

2022 HORNADY PRODUKTOVÝ KATALOG



METRICKÝ



# Obsah

## STŘELIVO

Outfitter®	10
Precision Hunter®	12
Superformance®	14
Match™	16
LEVERevolution®	18
American Whitetail®	20
Dangerous Game™ Series	22
Subsonic	24
Hornady International	26
Custom International™	28
Varmint Express®	30
Superformance® Varmint	32

## STŘELY

A-Tip® Match	58
ELD-X®	60
ELD® Match	62
Match™	64
ECX™	65
CX™	66
InterLock®	68
InterBond®	70
SST®	71
DGX® Bonded	72
DGS®	73
V-MAX®	74

## PŘEBÍJENÍ

Nábojnice	84
Příručka k přebíjení a Aplikace	86
Lock-N-Load® Iron Press®	90
Lock-N-Load® Classic™	92
Lock-N-Load® AP™	94
Lock-N-Load® Ammo Plant™	95
Lock-N-Load® AP™ Příslušenství	96
Přebíjecí sady	100
Dávkovač prachu a příslušenství	102

## HORNADY SECURITY®

Trezor RAPiD® Safe Ready Vault™	126
Bezpečný trezor RAPiD® Safe AR Gunlocker	128
Trezor RAPiD® Safe Night Guard®	129
RAPiD® Trezor do auta	130
RAPiD® Trezor Shotgun Wall Lock	131
RAPiD® Trezory s klávesnicí	132

## OBLEČENÍ, PŘÍSLUŠENSTVÍ A REFERENCE

Hornady® Oblečení	142
Příslušenství pro střelce	144

Hornady BLACK®	34
Custom Lite®	36
American Gunner®	38
Frontier® Cartridge	40
Critical Duty®	42
Critical Defense®	44
Handgun Hunter®	46
Custom™ Handgun	48
SST® Shotgun Slugs/Jednotná střela	50
Brokovnice	52
Nabíjení střelného prachu ústím hlavně	53
Nabíjení ústím hlavně	54

NTX®	75
Tradiční Varmint™	75
Sub-X®	76
Tradiční & FMJ puškové střely	76
MonoFlex®	77
FTX® střely pro puškové střelivo	78
FTX® střely pro střelivo do krátkých zbraní	79
XTP®	80
FMJ střely pro střelivo do krátkých zbraní	81
FMJ Handgun	81
HAP®	82
Frontier® Lead	83

Váhy a příslušenství	104
Vibrační leštičky na nábojnice a příslušenství	106
Sonické čističe a příslušenství	108
Nástroje pro přípravu nábojnice	109
Lock-N-Load® měrky	114
Matrice Custom Grade™	116
Matrice Match Grade™	118
Custom usazovací trny na míru	120
Individuální matrice a příslušenství	122

RAPiD® Trezor 2600KP, 2700KP a 4800KP	133
Ohnivzdorný trezor s klávesnicí	134
Trezory s klávesnicí	135
Uzamykatelné trezory	136
Příslušenství pro trezory	138

Matrice a nezbytnosti pro přebíjení	148
Balistika	156



# Zpráva od Stevea a Jasona Hornady:

**Na tomto odvětví se nám nejvíce líbí, že se neustále vyvíjí..**

V Hornady® jsme se vždy pyšnili inovacemi a nasloucháním potřebám našich zákazníků. Ať už se jedná o vymýšlení nových produktů nebo zdokonalování těch stávajících, můžete si být jisti, že Hornady® bude vždy na špičce..

Když byla společnost v roce 1949 založena, sháněl můj táta (Jasonův děda) lepší náboje. Jako lovec a střelec věděl, že dokáže vyrobit něco lepšího.

A o více než 70 let později to pro Hornady® platí stále – parta lovců a střelců, kteří chtějí nabízet lepší a lepší produkty.

Důkazem neustále inovace je nová střela CX™. S hrotem Heat Shield®, optimalizovanými drážkami a odolnou konstrukcí z tvrdé slitiny mědi představuje CX™ vrchol monolitických střel..

Naše neustálá snaha o zlepšování se projevuje v každé kategorii, kterou nabízíme. V tomto katalogu najdete několik nových produktů a rozšíření sortimentu od střeliva a střel po bezpečnostní a přebíjecí nástroje.

Navzdory vysoké kvalitě našich stávajících řad nás velmi těší, že se každým rokem ještě více zlepšují. Naše vašeň pro toto odvětví pohání naše odhodlání čelit této nekončící výzvě.

A přestože rok 2021 přinesl velmi specifický soubor problémů, rodina, která tvoří společnost Hornady Manufacturing, se opírá o svou odolnost a odhodlanost vytrvat. Na problémy jsme reagovali výrobou nejlepších možných produktů, které jsme distribuovali více než kdy dříve. Koneckonců, nejlepší je z výzvy vyjít silnější, než jste byli, když jste stáli na jejím začátku..



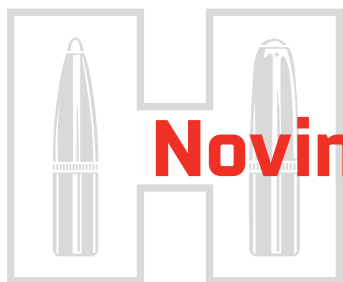
Handwritten signature of Steve Hornady in black ink.

Steve Hornady

Handwritten signature of Jason Hornady in black ink.

Jason Hornady





# Novinky 2022

## CX<sup>TM</sup> STŘELY

Nová střela CX<sup>TM</sup> (Copper alloy eXpanding) od Hornady představuje nejpokročilejší monolitickou loveckou střelu na trhu. Její optimalizovaná konstrukce nabízí prodloužený dostřel, vyšší přesnost, vysokou retenci hmotnosti a hlubokou penetraci.

### MONOLITICKÁ STŘELA ZE SLITINY MĚDI

Jednodílná střela ze slitiny mědi přináší ohromující koncový výkon, hlubokou penetraci a 95% retenci hmotnosti.

### HROT HEAT SHIELD<sup>®</sup>

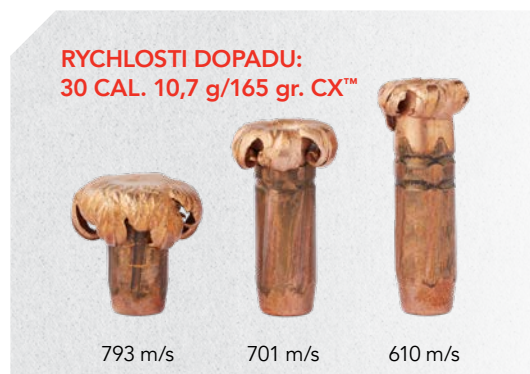
Hrot Heat Shield<sup>®</sup> je vyroben z tepelně odolného polymeru, který odolává aerodynamickému zahřívání a poskytuje trvale vysoký BC po celou dráhu letu střely. Hrot Heat Shield<sup>®</sup> střele rovněž dodává perfektní meplat (hrot) pro výjimečně konzistentní výsledky každé střely.

### OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE DRÁŽKY

Drážky na střele CX<sup>TM</sup> maximalizují aerodynamický výkon a zároveň účinně snižují třecí plochu a znečištění.

### NETRADIČNÍ VOLBA PRO VELKOU ZVĚŘ

Střela CX<sup>TM</sup> je vhodná pro použití v oblastech, které vyžadují použití bezolovnatých střel, a je ideální pro lov střední i velké zvěře



## ECX<sup>TM</sup> STŘELY

Nová střela ECX<sup>TM</sup> (Extreme Copper alloy eXpanding) od Hornady představuje vrchol monolitických střel pro naše zahraniční zákazníky. Její optimalizovaná konstrukce nabízí vysokou přesnost napříč širokou škálou konstrukcí komor a stoupání vývrtů hlavní. Zvláštní pozornost byla věnována zajištění vynikající kompatibility s tradičními evropskými rozměry komor

### MONOLITICKÁ STŘELA ZE SLITINY MĚDI

Tato jednodílná střela z bezolovnaté slitiny mědi byla navržena s omezenou fragmentací, díky které si zachovává 95 % a více hmotnosti a disponuje neuvěřitelně hlubokou penetrací, a to i skrz kosti.

### PLOCHÝ POLYMEROVÝ HROT

Ploché polymerové hrot se vmáčkne do dutiny v přední části střely, čímž pomáhá zahájit a zajistit rovnoměrnou expanzi.

### OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE DRÁŽKY

Drážky na střele ECX<sup>TM</sup> byly optimalizovány tak, aby snižovaly odpor, což má za následek větší zachování dopadové rychlosti a energie.

### PRO VEŠKEROU EVROPSKOU ZVĚŘ

Střela ECX<sup>TM</sup> poskytuje přesnost a koncový výkon, na které se u Hornady můžete spolehnout.







**Hornady**  
SECURITY®

# Nové produkty

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ



NYNÍ S PODPOROU



**Trezor RAPiD® Safe Compact Ready Vault™ s WiFi**

Viz strana 127.

č. 98196WIFI

**Trezor RAPiD® Safe Ready Vault™ s WiFi**

Viz strana 127.

č. 98195WIFI



**Ohnivzdorný trezor s klávesnicí**

Viz strana 134.

č. 95407



**Uzamykatelný trezor TrekLite® Lock Box XXL**

Viz strana 136.

č. 95260



**Trezor s klávesnicí RAPiD® SAFE KEYPAD VAULT**

Viz strana 132.

č. 97436

**Prémiová sada pro ukotvení trezoru**

Viz strana 140.

č. 95851



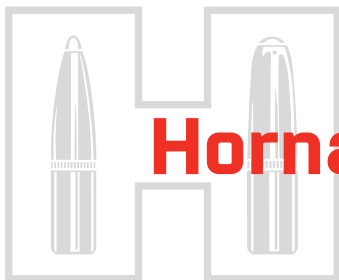
**SQUARE-LOK™**  
PŘÍSLUŠENSTVÍ

**Bezdrátový vlhkoměr**

Viz strana 138.

č. 95907





# Hornady® Průvodce střelami

Následující střely jsou k dispozici jako tovární střelivo nebo jako součást přebíjení.

## A-Tip® Match



- » Pokročilá a precizně opracovaná hliníková konstrukce hrotu zajišťuje lepší soustřel a sníženou variabilitu odporu.
- » Dopplerův radar ověřil, že střely s nízkým koeficientem odporu (vysoký BC) jsou méně náchylné na stoupání/twist hlavně, hloubku usazení a ústovou rychlost.
- » AMP® plášť střely nabízí minimální rozdíl v šaržích a velmi kvalitní soustřednost.
- » Střely jsou balené ihned z výroby postupně jedna za druhou, což minimalizuje manipulaci během výrobního procesu a zajišťuje maximálně konzistentní výkon.
- » Dostupné v krabicích po 100 kusech nebo v bednách po 1000 střelách.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

Všechny praktické rozsahy

## ELD® Match



- » Hrot Heat Shield® tvoří perfektní meplat.
- » Je imunní vůči aerodynamickému ohřevu a zachovává si svůj tvar.
- » Nejvyšší třída BC ověřená Dopplerovým radarem.
- » AMP® plášť pro optimální soustřednost a přesnost.
- » Nejoblíbenější Hornady® Match střela.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

Všechny praktické rozsahy

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**  
SUPERFORMANCE  
**MATCH**  
**BLACK**

**MATCH**  
Vintage Match™

## Match®



- » Střely s expanzní dutinou a zúženou zádí jsou navrženy speciálně pro soutěžní střelbu.
- » AMP® plášť zajišťuje maximální soustřednost a jednotnost.
- » Přesně vyvážená, uniformně zapuštěná olověná jádra.
- » Balisticky efektivní profil secant ogive, zašpičatělý konec.
- » Nejeekonomičtější střela řady Match v oboru.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

Všechny praktické rozsahy

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

AMERICAN GUNNER  
Vintage Match™  
**BLACK**

SUPERFORMANCE  
**MATCH**  
**MATCH**  
Custom™

## ELD-X®



- » Lovecká střela přesná na všechny vzdálenosti s nejlepším BC ve své třídě, což dokazuje měření Dopplerovým radarem.
- » Hrot Heat Shield® tvoří perfektní meplat.
- » Je imunní vůči aerodynamickému ohřevu a zachovává si svůj tvar.
- » Kontrolovaná expanze a optimální retence hmotnosti poskytují vysoce účinný koncový výkon ve všech praktických rozsazích.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

549-853<sub>m/s</sub> 0<sub>m</sub>-Rozšířený rozsah

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

**PRECISION HUNTER.**

## SST®



- » Hrot Super Shock Tip™ zajišťuje ohromující přenos energie při nárazu.
- » Formuje velký střelný kanál.
- » Vynikající whitetail střela.
- » Vnitřní kroužek/InterLock® zajišťuje, že jádro a plášť zůstávají pohromadě.
- » Vnitřní drážky zajišťují konzistentní.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

610-853<sub>m/s</sub> 0-366<sub>m</sub>

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

SUPERFORMANCE. **Custom™**  
**BLACK™** CUSTOMLite™  
SST™ SHOTGUN SLUGS

## InterLock®



- » Aerodynamický design secant ogive poskytuje ploché trajektorie a vysokou přesnost.
- » Zúžený plášť pro hlubokou penetraci a kontrolovanou expanzi.
- » Vnitřní kroužek/InterLock® zajišťuje, že jádro a plášť zůstávají pohromadě.
- » Jádro ze slitiny olova.
- » Vnitřní drážky zajišťují konzistentní a kontrolovanou expanzi.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

610-853<sub>m/s</sub> 0-366<sub>m</sub>

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

DANGEROUS GAME SERIES  
 AMERICAN WHITETAIL  
**Custom™** **BLACK™**  
SUPERFORMANCE.





Rychlost pro optimální expanzi



Varmint  
< 25 kg



Střední zvěř  
25 - 135 kg



Velká zvěř  
135 - 680 kg



Nebezpečná zvěř



Terč/Match



Osobní obrana

## CX™



- » Monolitická střela ze slitiny mědi si zachovává 95 % své hmotnosti.
- » Hrot Heat Shield® tvoří perfektní meplat.
- » Je imunní vůči aerodynamickému ohřevu a zachovává si svůj tvar.
- » BC ověřené Dopplerovým radarem.
- » Spolehlivý koncový výkon napříč širokou škálou rychlostí.
- » Geometrie drážek maximalizuje aerodynamický výkon.
- » Bezolovnatá střela pro oblasti se zákazem olova ve střelách.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

700-914m/s 0m-Rozšířený rozsah

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

**OUTFITTER** SUPERFORMANCE.  
AMMUNITION  
**Custom™**

## ECX™



- » Vynikající kompatibilita s evropskými rozměry komory.
- » Monolitická střela ze slitiny mědi si díky omezené fragmentaci zachovává 95 % své hmotnosti.
- » Plochý polymerový hrot pomáhá zahájit rovnoměrnou expanzi.
- » Optimální geometrie drážek snižuje odpor a zachovává tak větší množství energie.
- » Neuvěřitelně hluboká penetrace, a to i skrze kosti.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

610-884m/s 0-274m

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

**Hornady**  
**INTERNATIONAL..**

## InterBond®



- » Patentovaný proces spojení jádra a pláště zajišťuje zachování více než 90 % hmotnosti.
- » Rychlá, kontrolovaná expanze s hlubokou penetrací.
- » Spolehlivá expanze napříč širokou škálou rychlostí.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

610-853m/s 0-366m

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

**Custom™**

## FTX® Střely pro puškové střelivo



- » Patentovaný hrot Flex Tip® je bezpečný pro použití v trubcových zásobnících.
- » Použité ve střelivu LEVERevolution®.
- » Rychlá, kontrolovaná expanze s hlubokou penetrací.
- » Maximalizuje přesnost nábojů do pákových zbraní.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

427-671m/s 0-274m

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**

**LEVEREVOLUTION™** **BLACK™**  
**Custom™** **CUSTOMLite®**

## DGX® Bonded



- » Střela DGX® (Dangerous Game eXpanding) je navržena a vyrobena pro lov té nejnebezpečnější zvěře.
- » Ocelový plášť pokrytý mědí je pevně spojen s olověným jádrem, což zajišťuje maximální spolehlivost..
- » Hluboká penetrace s řízenou rozpínavostí na 1,5 až 2násobek svého průměru.
- » Odkryté olovo a drážkovaný plochý profil napomáhají expanzi a formují velký střelný kanál.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

549-762m/s 0-183m

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**



## DGS®



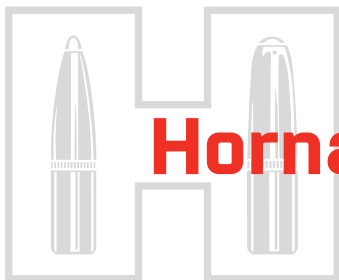
- » DGS (Dangerous Game Solid) je střela navržena tak, aby zastavila i tu nejtěžší zvěř..
- » Plochá přední část snižuje možné výchylky a brání deformaci, čímž se zajistí přímá a hluboká penetrace.
- » Těžký ocelový plášť pokrytý mědí a vysoce antimonové olověné jádro pronikají hluboko do kůže, svalů a kostí.

**IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:**

549-762m/s 0-183m

**TOVÁRNÍ STŘELIVO:**





# Hornady® Průvodce střelami



## Sub-X®

- » Střela navržena speciálně pro expanzi při podzvukové rychlosti.
- » Patentovaná technologie Flex Tip® pomáhá střelu otevřít při rychlosti až 274 m/s.
- » Kroužek InterLock® drží během expanze plášť a jádro pohromadě.
- » Olověné jádro a plášť jsou vhodné jak pro tubicové zásobníky, tak pro poloautomatické zbraně.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

244-366m/s 0-366m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

**SUBSONIC**  
AMMUNITION



## NTX®

- » Polymerový hrot a aerodynamický design pro ultra ploché trajektorie.
- » Bezolovnatá střela pro oblasti se zákazem použití olova.
- » Spolehlivě přesná.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

914-1219m/s 0-366m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

**VARMINT EXPRESS** SUPERFORMANCE VARMINT



## MonoFlex®

- » Monolitická střela ze slitiny mědi si zachovává 95 % své hmotnosti.
- » Patentovaný hrot Flex Tip® je bezpečný pro použití v tubicových zásobnících.
- » Bezolovnatá střela pro oblasti se zákazem použití olova.
- » Maximalizuje přesnost nábojů do pákových zbraní.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

488-701m/s 0-274m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

**LEVER EVOLUTION**

SUPERFORMANCE®  
SHOTGUN SLUGS



## FMJ puškové střely

- » Tradiční střela s jádrem ze slitiny olova.
- » Aerodynamický design secant ogive poskytuje ploché trajektorie a vysokou přesnost.
- » Minimální poškození srsti.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

Všechny praktické rozsahy

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

**BLACK** FRONTIER  
Custom™ CARTRIDGE



## V-MAX®

- » Nejpřesnější střela na malou zvěř.
- » AMP® plášť pro zvýšenou přesnost.
- » Rychlé explozivní rozpínání i při nízkých rychlostech.
- » Nejoblíbenější varmint střela na světě.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

914-1219m/s 0-366m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

**VARMINT EXPRESS** SUPERFORMANCE VARMINT

**BLACK** Custom™



## FMJ střely pro střelivo do krátkých zbraní

- » Tradiční střela s jádrem ze slitiny olova.
- » Odolný plášť.
- » Pečlivě navrženy a vyrobeny tak, aby poskytovaly vynikající fungování v samonabíjecích krátkých zbraních.
- » Zajišťují přesnost vhodnou pro soutěžní střelbu.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

0-91m





## XTP®/XTP® Mag™

- » Střela navržena pro lov a sebeobranu.
- » Řízená deformace na 1,5násobek původního průměru.
- » Hluboká penetrace při vysokých rychlostech.
- » Jediněčný tažený zúžený plášť.
- » Nejoblíbenější pistolová střela od Hornady®.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

➤ 244-549 m/s    0-137m




### TOVÁRNÍ STŘELIVO:



## FTX® střely pro střelivo do krátkých zbraní

- » Patentovaná technologie Flex Tip® zajišťuje bezpečné použití ve všech trubkových zásobnících.
- » Rychlá, kontrolovaná expanze s hlubokou penetrací.
- » Vnitřní kroužek/InterLock® zajišťuje, že jádro a plášť zůstávají pohromadě.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

➤ 183-457 m/s    0-46m


### TOVÁRNÍ STŘELIVO:



## HAP®

- » Sestrojena pro soutěžení, s elegantním designem a bezkonkurenčním výkonem.
- » Měděný plášť chrání přední část střely a vždy zajišťuje hladké opakování.
- » Za studena zapuštěné jádro z čistého olova je konzistentní, vyvážené, stabilní a výjimečně přesné.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:



 Všechny praktické rozsahy



## Frontier® Lead

- » Tradiční kónické a ploché vzory mají perfektní symetrii v kombinaci s rýhováním na vodící části střely, což zaručuje vyšší stabilitu a přesnost.
- » Exkluzivní systém rádlování udržuje mazivo na celé nosné ploše střely Cowboy™, což snižuje tření v hlavni.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

➤ 183-305 m/s    0-46m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

Custom™

## Střely nabité v HORNADY® STŘELIVU

(Nejsou k dispozici jako komponentní střely)



## MonoFlex® střely pro střelivo do krátkých zbraní

- » Vynikající výkon slitiny mědi zajišťuje, že si střela zachová 95 % své původní hmotnosti a zaručuje hlubokou penetraci.
- » V dutině střely se nachází jedinečný elastomerový materiál, který způsobuje, že se střela otevře rychleji než standardní duté střely.
- » Bezolovnatá střela pro oblasti se zákazem použití olova.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

➤ 244-488 m/s    0-91m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:


HANDGUN HUNTER



## FTX® (Critical Defense®)

- » Patentovaný design FlexTip® odolává ucpávání i při střelbě skrz oblečení.
- » Poskytuje konzistentní a spolehlivou expanzi a výkon.
- » Omezená penetrace pro použití v domácnosti a v sebeobraně.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

➤ Krátká zbraň: 183-458 m/s  0-46m  
Puška: 427-671 m/s

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

CRITICAL DEFENSE



## FlexLock®

- » Osobní ochrana pro krátké zbraně plné velikosti.
- » Patentovaná technologie Flex Tip® eliminuje ucpávání.
- » Jádro z vysoce antimonového olova a kroužek InterLock® zajišťují řízenou deformaci a bezkonkurenční koncový výkon při průstřelu všemi testovanými překážkami FBI.
- » Konstrukce náboje zajišťuje, že při střelbě nedochází k závadám,
- » např. vzpříčení náboje.

### IDEÁLNÍ PARAMETRY PRO VÝKON:

➤ 183-458 m/s   0-46m

### TOVÁRNÍ STŘELIVO:

CRITICAL DUTY

# Anatomie

## STŘELIVA

HORNADY®

V Hornady jsme začali vyrábět střelivo, abychom poskytli lovcům a nepřebíječím střelcům další výhodu – přesnost ručního nabíjení v nábojnici plněné ve výrobě. Začínáme střelami Hornady. Jsou to ty stejné, které přebíječi používají pro dokonalou přesnost a spolehlivý výkon. Každá nábojnice je nabíjena těmito střelami našimi přesnými lisami, jedna po druhé.

Před uložením do boxu střelivo pečlivě kontrolujeme. Nábojnice, zápalky a střely jsou ještě nakonec pečlivě prověřovány z hlediska vad, oděrek nebo nedokonalostí. Pokud není každý náboj dokonalý, nedáme ho do prodeje.







### STŘELY

Nejdůležitější část vyrobeného náboje je střela. Střely Hornady, používané ručními přebíječi po celém světě, jsou legendární díky své spolehlivosti a výkonu.

### NÁBOJNICE

Většina střeliva Hornady je plněna do nábojnic vyrobených u nás. Naše mosazné nábojnice vyrábíme pro spolehlivé dobíjení, odolnost proti korozi, správnou tvrdost a schopnost odolávat maximálním tlakům v komoře. Důsledně měříme těsnou koncentricitu stěny a dokonce naše nábojnice kalibračně testujeme pro zajištění rovnoměrné expanze nábojnice během výstřelu. Díky tomuto kroku ve výrobním procesu nábojnice Hornady zajišťují správné usazení střely, a to jak v nábojnici, tak i komoře, díky čemuž nakonec poskytují optimální rychlost, konzistentní přesnost a rychlé dobíjení.



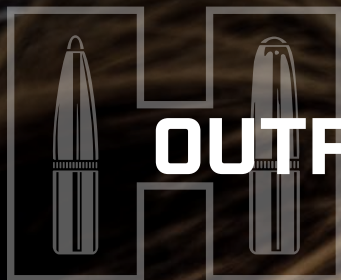
### PRACH

Prach v každé střele je specificky vybrán na základě výkonu, tlaku, rychlosti a přesnosti. Používáme pouze nejvyšší kvalitu prachu na trhu. Každá nová várka prachu, který používáme, je dvakrát kontrolována z hlediska konzistence. Neustálé testování a výzkum zaručují optimálně zvolené prachy.

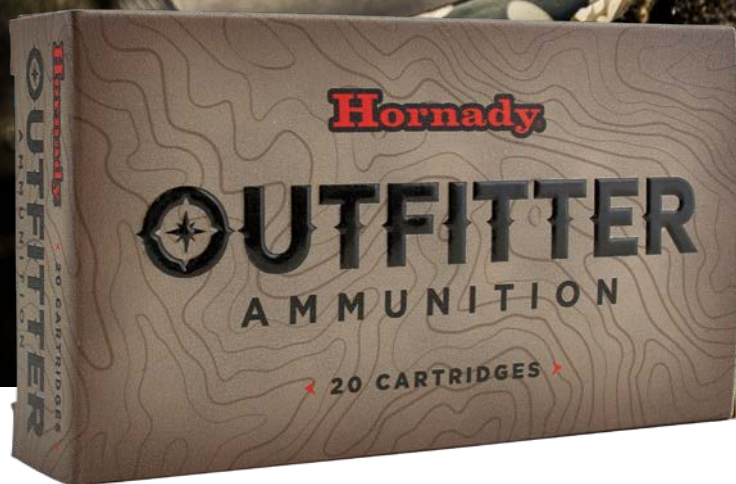
### ZÁPALKY

Vybíráme zápalky, u kterých je prokázána schopnost efektivního výkonu. Jsou pečlivě přizpůsobeny každému plnění a volíme ty, které dokáží rychle akonizistentně zapálit všechnu prachovou náplň.





# OUTFITTER®



## Čeká nás dobrodružství.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

### **TŘEŠNIČKA VE FORMĚ NOVÉ STŘELY CX™**

Nová střela CX™ (Copper alloy eXpanding) představuje nejpokročilejší jedolitou loveckou střelou na trhu. Tato vysoce přesná střela poskytuje rovnoměrnou, kontrolovanou expanzi a zachovává si větší procento své hmotnosti pro hlubší průnik, dokonce i skrz kosti.

### **UTĚSNĚNÁ ZÁPALK A ŠPIČKA NÁBOJNIC**

Vítr, déšť nebo sníh – toto střelivo neodstraší žádné počasí. S vodotěsnou ochranou je Outfitter® ideální i do těch nejnáročnějších podmínek

### **VODOTĚSNÉ NÁBOJNICE**

Poniklované nábojnice jsou odolné vůči korozi a vodotěsné, což zajišťuje ochranu před vlhkostí.

### **UNIVERZÁLNÍ VÝKON**

Bezolovnaté střely pro oblasti se zákazem použití olova a jsou vhodné pro jiná použití, která vyžadující netradiční střely.



# OUTFITTER<sup>®</sup>

## AMMUNITION

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
243 Win	<b>NOVINKA</b> 80 gr. (5,2g) CX™	804574	20
257 Wby Mag	<b>NOVINKA</b> 90 gr. (5,8g) CX™	813624	20
6.5 Creedmoor	<b>NOVINKA</b> 120 gr. (7,8g) CX™	814874	20
6.5 PRC	<b>NOVINKA</b> 130 gr. (8,4g) CX™	81622	20
270 Win	<b>NOVINKA</b> 130 gr. (8,4g) CX™	805294	20
270 WSM	<b>NOVINKA</b> 130 gr. (8,4g) CX™	805574	20
7mm Rem Mag	<b>NOVINKA</b> 150 gr. (9,7g) CX™	806114	20
7mm WSM	<b>NOVINKA</b> 150 gr. (9,7g) CX™	805514	20
308 Win	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7g) CX™	809864	20
30-06 Sprg	<b>NOVINKA</b> 180 gr. (11,7g) CX™	811864	20
300 WSM	<b>NOVINKA</b> 180 gr. (11,7g) CX™	822034	20
300 Win Mag	<b>NOVINKA</b> 180 gr. (11,7g) CX™	821974	20
300 Wby Mag	<b>NOVINKA</b> 180 gr. (11,7g) CX™	822124	20
300 PRC	<b>NOVINKA</b> 190 gr. (12,3g) CX™	82164	20
300 Rem Ultra Mag	<b>NOVINKA</b> 180 gr. (11,7g) CX™	82084	20
338 Win Mag	<b>NOVINKA</b> 225 gr. (14,6g) CX™	823394	20
375 Ruger	<b>NOVINKA</b> 250 gr. (16,2g) CX™	823374	20
375 H&H Mag	<b>NOVINKA</b> 250 gr. (16,2g) CX™	823314	20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165



heimatwild



JIM SHOCKEY

### OSAZENO:



701 m/s

793 m/s

**CX™**

Viz str. 66

**Bezolovnaté**



PASCAL PROYART



ANDREAS BARTH





# PRECISION HUNTER®



*Nedělejte kompromisy na žádnou vzdálenost.*



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

### **NEJLEPŠÍ BALISTICKÝ KOEFICIENT VE SVÉ KATEGORII**

Špička Heat Shield, ověřená Dopplerovým radarem, odolává účinkům aerodynamického zahřívání a drží si tvar, díky čemuž si zachovává nejvyšší balistický koeficient ve své třídě po celé trajektorii.

### **ZÁVODNÍ LOVECKÉ STŘELIVO**

Zjednodušený design secant ogive s optimální zúženou zádí, vysoce koncentrický plášť střel a špička Heat Shield společně poskytují výrazně lepší aerodynamickou účinnost.

### **OHROMUJÍCÍ VÝKON PŘI OBVYKLÝCH VZDÁLENOSTECH**

Při vysoké rychlosti a ve vzdálenosti 0–366 metrů střela po své penetrační dráze neustále expanduje. Kombinace silného dřívku pláště a vysokého kroužku InterLock zajistí, že jádro a plášť zůstanou pohromadě, což vede k zachování 50–60 % hmotnosti.

### **NEJLEPŠÍ KONCOVÝ VÝKON VE VĚTŠÍ VZDÁLENOSTI NA TRHU**

Při nízké rychlosti a dopadem za více než 366 metrů se špička Heat Shield vtáhne zpět do střely, po čemž následuje zahájení expanze. Nabízí řízenou expanzi s velkým zkroucením a zachování 85–90 % hmotnosti, čímž střela poskytuje hlubokou penetraci a velké rány.






 [pedroampueroca](#)

# PRECISION HUNTER®

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
6mm ARC	103 gr. (6,7g) ELD-X®	81602	20
6mm Creedmoor	103 gr. (6,7g) ELD-X®	81392	20
243 Win	90 gr. (5,8g) ELD-X®	80462	20
25-06 Rem	110 gr. (7,1g) ELD-X®	8143	20
257 Wby Mag	110 gr. (7,1g) ELD-X®	81364	20
6.5 Creedmoor	143 gr. (9,3g) ELD-X®	81499	20
6.5 PRC	143 gr. (9,3g) ELD-X®	81621	20
270 Win	145 gr. (9,4g) ELD-X®	80536	20
270 WSM	145 gr. (9,4g) ELD-X®	80558	20
7mm-08 Rem	150 gr. (9,7g) ELD-X®	85578	20
280 Rem	150 gr. (9,7g) ELD-X®	81587	20
280 Ackley Improved	162 gr. (10,5g) ELD-X®	85586	20
7mm Rem Mag	162 gr. (10,5g) ELD-X®	80636	20
7mm WSM	162 gr. (10,5g) ELD-X®	80552	20
28 Nosler	162 gr. (10,5g) ELD-X®	8069	20
7mm STW	162 gr. (10,5g) ELD-X®	80851	20
308 Win	178 gr. (11,5g) ELD-X®	80994	20
30-06 Sprg	178 gr. (11,5g) ELD-X®	81174	20
300 Rem SA Ultra Mag	178 gr. (11,5g) ELD-X®	82144	20
300 RCM	178 gr. (11,5g) ELD-X®	82224	20
300 WSM	200 gr. (13,0g) ELD-X®	82208	20
300 Win Mag	178 gr. (11,5g) ELD-X®	82041	20
300 Win Mag	200 gr. (13,0g) ELD-X®	82002	20
300 Wby Mag	200 gr. (13,0g) ELD-X®	82213	20
300 PRC	212 gr. (13,7g) ELD-X®	82166	20
300 Rem Ultra Mag	220 gr. (14,3g) ELD-X®	8209	20
30-378 Wby Mag	220 gr. (14,3g) ELD-X®	82214	20
338 Win Mag	230 gr. (14,9g) ELD-X®	82222	20
338 Lapua Mag	270 gr. (17,5g) ELD-X®	82313	20

 Balistické informace najdete na stranách 156-165



Vědecké vysvětlení toho, jak špička Heat Shield® a střela ELD-X® navždy změnily lovectví, naleznete na stránce [hornady.com/heat-shield](https://hornady.com/heat-shield)

## OSAZENO:



## JENS KJAER KNUDSEN



## OWEN BEARDSMORE







# SUPERFORMANCE®



*Skutečně to je... raketová věda!®*



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

#### **PROGRESIVNÍ PRACHY HORNADY**

Vysoce účinné střelné prachy Superformance střelu zrychlují po delší dobu, což má za následek zvýšení ústové rychlosti o až 61m/s bez dodatečného navýšení tlaku. Důsledkem toho je zvýšená rychlost bez zvětšeného zpětného rázu.

#### **VYLEPŠENÁ PŘESNOST A ZÁSAH**

Díky vyšší rychlosti Superformance letí po plošší trajektorii a méně jí unáší vítr, což vede k lepší přesnosti a většímu přenosu energie a ve finále i maximálnímu koncovému výkonu.

#### **STEJNĚ UNIVERZÁLNÍ JAKO RYCHLÝ**

Špičkové, všestranné náboje Superformance jsou k dispozici od 17 Hornet až 444 Marlin a jsou vhodné pro všechny typy střelných zbraní, včetně poloautomatických, pákových a pumpovacích zbraní.

#### **OVĚŘENÉ STŘELY HORNADY**

Osazeno střelami Hornady SST, CX a InterLock, díky kterým je jedno na jakou zvěř jsou použity.





 farmingthewild

# SUPERFORMANCE.

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
223 Rem	<b>NOVINKA</b> 55 gr. (3,6 g) CX™	832744	20
5.56 NATO	<b>NOVINKA</b> 55 gr. (3,6 g) CX™	812544	20
6mm Rem	95 gr. (6,2 g) SST®	81663	20
6mm Creedmoor	<b>NOVINKA</b> 90 gr. (5,8 g) CX™	813944	20
243 Win	95 gr. (6,2 g) SST®	80463	20
257 Roberts +P	117 gr. (7,6 g) SST®	81353	20
25-06 Rem	<b>NOVINKA</b> 90 gr. (5,8 g) CX™	814464	20
25-06 Rem	117 gr. (7,6 g) SST®	81453	20
6.5X55	140 gr. (9,1 g) SST®	85507	20
260 Rem	129 gr. (8,4 g) SST®	8552	20
6.5 Creedmoor	<b>NOVINKA</b> 120 gr. (7,8 g) CX™	814904	20
6.5 Creedmoor	129 gr. (8,4 g) SST®	81496	20
270 Win	130 gr. (8,4 g) SST®	80543	20
270 Win	<b>NOVINKA</b> 130 gr. (8,4 g) CX™	80524	20
270 Win	140 gr. (9,1 g) SST®	80563	20
7mm-08 Rem	139 gr. (9,0 g) SST®	80573	20
7mm-08 Rem	<b>NOVINKA</b> 139 gr. (9,0 g) CX™	805764	20
7mm Rem Mag	139 gr. (9,0 g) SST®	80593	20
7mm Rem Mag	154 gr. (10,0 g) SST®	8061	20
7mm Rem Mag	162 gr. (10,5 g) SST®	80633	20
300 Savage	150 gr. (9,7 g) SST®	82221	20
308 Win	150 gr. (9,7 g) SST®	80933	20
308 Win	165 gr. (10,7 g) SST®	80983	20
308 Win	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7 g) CX™	80990	20
30 TC	150 gr. (9,7 g) SST®	81004	20
30-06 Sprg	150 gr. (9,7 g) SST®	81093	20
30-06 Sprg	165 gr. (10,7 g) SST®	81153	20
30-06 Sprg	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7 g) CX™	81169	20
30-06 Sprg	180 gr. (11,7 g) SST®	81183	20
300 Win Mag	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7 g) CX™	820264	20
300 Win Mag	180 gr. (11,7 g) SST®	82193	20
338 RCM	225 gr. (14,6 g) SST®	82236	20
338 Win Mag	200 gr. (13,0 g) SST®	82223	20
338 Win Mag	225 gr. (14,6 g) SST®	82233	20
35 Whelen	200 gr. (13,0 g) InterLock® SP	81193	20
444 Marlin	265 gr. (17,2 g) InterLock® FP	82453	20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165

## Brokové náboje Superformance®

Další informace naleznete na straně 51.

NÁBOJNICE	STŘELA/SHOT	POLOŽKA	PN
12 GA Slug 2¾"	300 gr. (19,4 g) MonoFlex®	86236	5

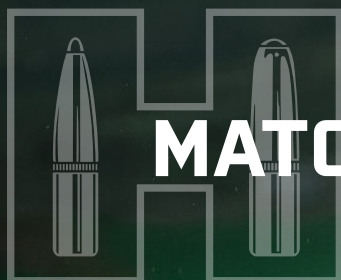
► Balistické informace najdete na stranách 156-165

## OSAZENO:

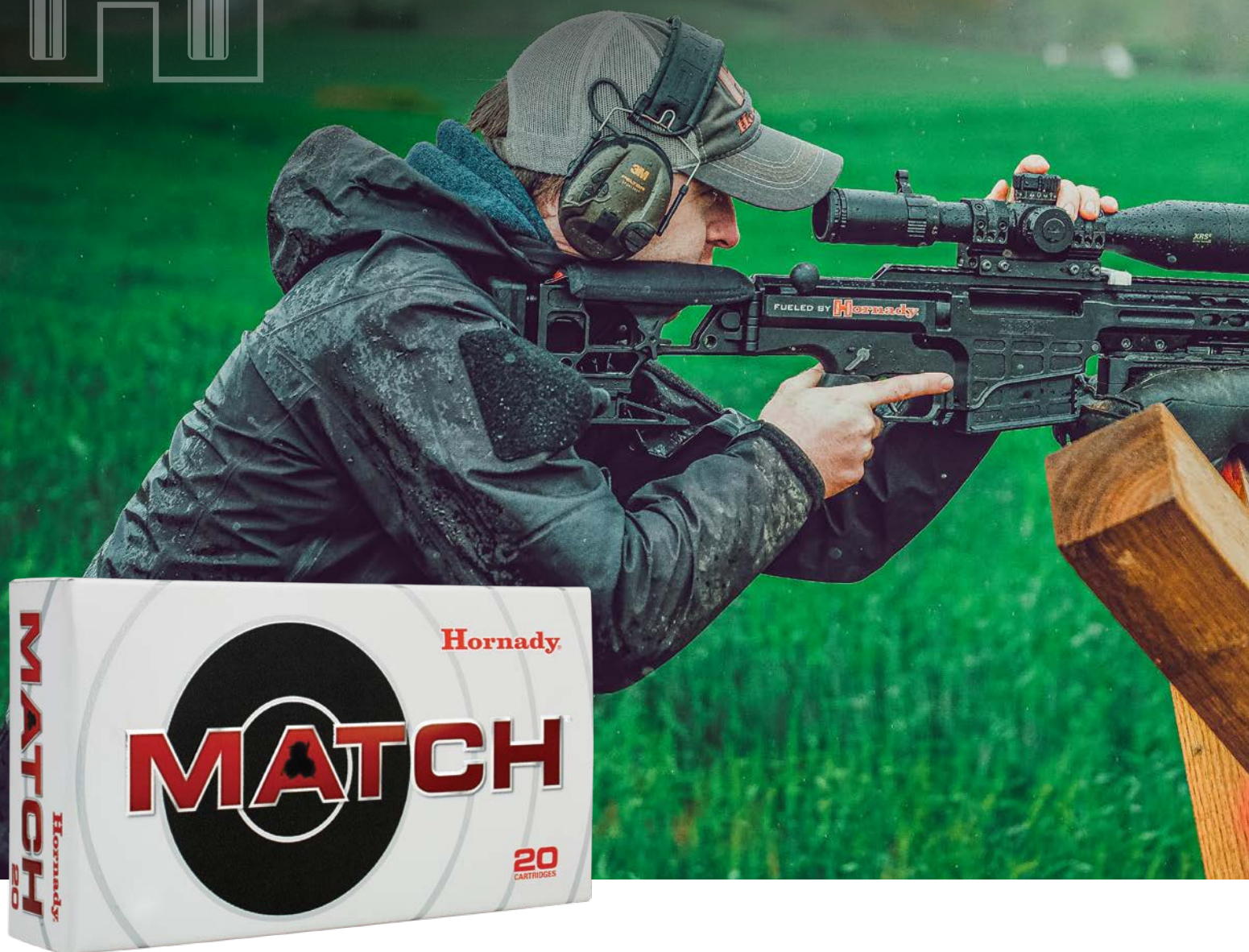


PAUL & GEROLD REILMANN





# MATCH™



## *Rozdíl mezi závodem a dominancí.*

### **SKUTEČNĚ PŘESNÉ ZÁVODNÍ NÁBOJE**

Jsou osazeny střelami ELD Match nebo BTHP Match™ a splňují ty nejvyšší standardy přesnosti, se kterými se můžete v oboru setkat.

### **SPECIÁLNĚ VYBRANÉ NÁBOJNICE**

Výběr nábojnic určují ta nejpřísnější kritéria. Rovnoměrnost tloušťky stěny, vnitřní kapacita a konzistentní koncentricita stěny – to vše hraje při výrobě nejspolehlivějších nábojů roli.

### **SPECIÁLNĚ PŘÍZPŮSOBENÉ PRACHY**

Prachy jsou důkladně vybírány ke každému specifickému plnění, aby byl zajištěn optimální tlak, rychlost a konzistentní přesnost.

### **PŘÍSNÁ KONTROLA KVALITY**

Přísná kontrola kvality munice Hornady Match™ zajišťuje správné usazení střely, konzistentní nabíjení a tlaky, optimální rychlost, stálou celkovou délku a konzistentní přesnost.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





 [precision.shooting.uk](https://www.precision.shooting.uk)

## OSAZENO:



**BTHP**  
Viz str. 64



**ELD® Match**  
Viz str. 62



**DAVID PRESTON**

# MATCH™

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘISLUŠENSTVÍ

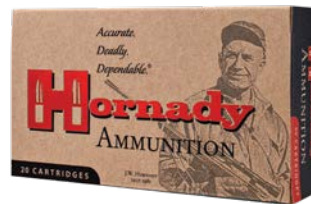
NÁBOJ	STŘELA	G1 BC	POLOŽKA	PN
223 Rem	73 gr. (4,7 g) ELD® Match	.398	80269	20
223 Rem	75 gr. (4,9 g) BTHP Match™	.395	8026	20
224 Valkyrie	88 gr. (5,7 g) ELD® Match	.545	81534	20
6mm ARC	108 gr. (7,0 g) ELD® Match	.536	81608	20
6mm Creedmoor	108 gr. (7,0 g) ELD® Match	.536	81391	20
260 Rem	130 gr. (8,4 g) ELD® Match	.554	8553	20
6.5 Creedmoor	120 gr. (7,8 g) ELD® Match	.486	81491	20
6.5 Creedmoor	140 gr. (9,1 g) ELD® Match	.610	81500	20
6.5 Creedmoor	147 gr. (9,5 g) ELD® Match	.697	81501	20
6.5 PRC	147 gr. (9,5 g) ELD® Match	.697	81620	20
308 Win	168 gr. (10,9 g) ELD® Match	.523	80966	20
308 Win	168 gr. (10,9 g) BTHP Match™	.450	8097	20
308 Win	178 gr. (11,5 g) BTHP Match™	.530	8105	20
300 Win Mag	178 gr. (11,5 g) ELD® Match	.547	82043	20
300 Win Mag	195 gr. (12,6 g) ELD® Match	.584	82180	20
300 PRC	225 gr. (14,6 g) ELD® Match	.777	82162	20
338 Lapua Mag	250 gr. (16,2 g) BTHP Match™	.670	8230	20
338 Lapua Mag	285 gr. (18,5 g) ELD® Match	.829	82300	20
50 BMG	750 gr. (48,6 g) A-MAX®	1.050	8270	10

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Vintage Match™

Munice Vintage Match™ byla vyvinuta pro závodního střelce. Je volně prodejná a poskytuje špičkovou kvalitu pro střelce, který hledá alternativní závodní třídu namísto vyřazené nebo ručně přebíjené munice.



NÁBOJ	STŘELA	G1 BC	POLOŽKA	PN
30-06 Sprng M1 Garand	168 gr. (10,9 g) ELD® Match	.523	81171	20
8X57 JS	196 gr. (12,7 g) BTHP Match™	.525	82298	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Superformance® Match™

Nároční závodní střelci ocení výhody Superformance Match™ – vyšší ústová rychlost, fenomenální přesnost, zvýšený dostřel a zvýšená odolnost proti větru.



NÁBOJ	STŘELA	G1 BC	POLOŽKA	PN
223 Rem	75 gr. (4,6 g) BTHP Match™	.395	80264	20
5.56 NATO*	75 gr. (4,6 g) BTHP Match™	.395	81264	20
308 Win	168 gr. (10,9 g) ELD® Match	.523	80963	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



\* 5,56 Střelivo NATO není určeno pro pušky 223 Rem. Munice Superformance® Match™ nemusí být kompatibilní se všemi plynovými zbraněmi.





# LEVEREVOLUTION®



U.S. Pat. Č.  
8,413,587 & 7,380,502



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

*Všechna ostatní řešení pro pákové zbraně jsou zbytečná.*

#### **TECHNOLOGIE FLEX TIP**

Patentovaná technologie Flex Tip poskytuje vyšší balistické koeficienty a zvýšenou rychlost až 75 m/s oproti tradičním plochým zátěžím a je bezpečná i pro trubkové zásobníky.

#### **VÍCE ENERGIE DO CÍLE**

LEVERevolution překonává konvenčně plněnou munici se zachováním vysokého procenta hmotnosti a předává až o 40 % více energie. Plošší trajektorie poskytují vynikající výkonnost dopadu při střelbě na dálku.

#### **SPOLEHLIVÁ EXPANZE I V RUČNÍCH ZBRANÍCH**

U ručních zbraní se duté kulky roztahují příliš rychle a obětují při vyšších rychlostech penetraci. Technologie Flex Tip umožňuje spolehlivou expanzi střely od 240 do 600+ m/s.

#### **MODERNÍ PRACHY**

Nové střelné prachy zajišťují maximální ústovou rychlost při zachování konvenčních tlaků.





gingembre\_julien

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
357 Magnum	140 gr. (9,1 g) FTX®	92755	25
41 Rem Mag	190 gr. (12,3 g) FTX®	9078	20
44 Rem Mag	225 gr. (14,6 g) FTX®	92782	20
45 Colt	225 gr. (14,6 g) FTX®	92792	20
25-35 Win	110 gr. (7,1 g) FTX®	8277	20
7-30 Waters	120 gr. (7,8 g) FTX®	81569	20
30-30 Win†	140 gr. (9,1 g) MonoFlex®	82736	20
30-30 Win	160 gr. (10,4 g) FTX®	82730	20
307 Win	160 gr. (10,4 g) FTX®	8273	20
308 Marlin Exp	160 gr. (10,4 g) FTX®	82733	20
32 Win Spl	165 gr. (10,7 g) FTX®	82732	20
338 Marlin Exp	200 gr. (13,0 g) FTX®	82240	20
348 Win	200 gr. (13,0 g) FTX®	82738	20
35 Rem	200 gr. (13,0 g) FTX®	82735	20
444 Marlin	265 gr. (17,2 g) FTX®	82744	20
45-70 GOVT*†	250 gr. (16,2 g) MonoFlex®	82743	20
45-70 GOVT*	325 gr. (21,1 g) FTX®	82747	20
450 Marlin	325 gr. (21,1 g) FTX®	82750	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

\*Není určeno pro použití v revolverech. †2 000 Joulů+ na 100 m

**POZNÁMKA:** Tlnovatvní konstrukce střel LEVERevolution® FTX® a MonoFlex® mohou vyžadovat novější podavače zásobníku, aby zajistily co nejlepší fungování posledního náboje v zásobníku některých zbraní.



**OSAZENO:**

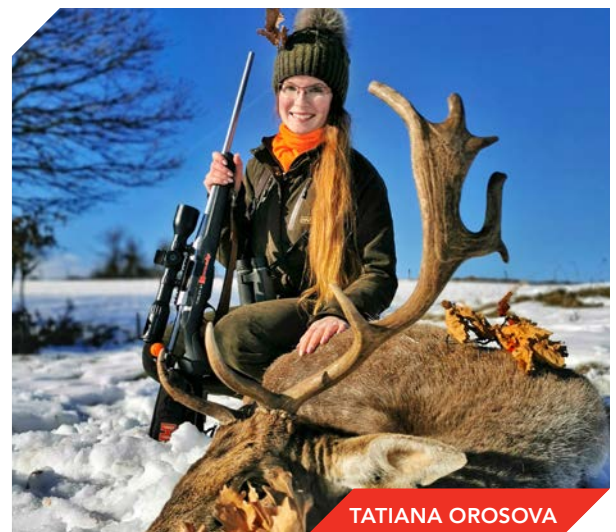


**FTX®**  
Viz str. 78



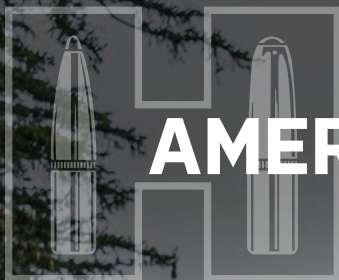
**MonoFlex®**  
Viz str. 77

**Bezolovnaté**

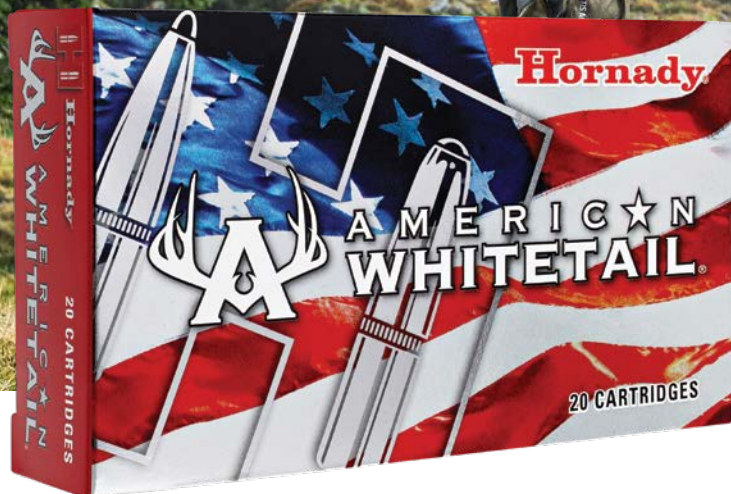


**TATIANA OROSOVA**





# AMERICAN WHITETAIL®



*Udělejte z lovu boj do posledního dechu.®*

## **HLUBOKÝ PRŮNIK S VELKOU EXPANZÍ**

American Whitetail je exkluzivně vybaven střelami Hornady InterLock s odkrytou olověnou špičkou pro řízenou expanzi a jádrem z olověné slitiny pro spolehlivý výkon.

## **MECHANICKY UZAMČENÝ PLÁŠŤ A JÁDRO**

Kroužek InterLock uvnitř pláště střely je zapuštěn do jádra, což zajišťuje, že jádro a plášť zůstanou během expanze pohromadě pro maximální zachování hmotnosti a energie.

## **PRACHY PRO KAŽDOU NÁPLŇ**

Prémiové prachy plněné pro konvenční rychlosti jsou vybírány tak, aby bylo dosaženo optimálního tlaku a konzistence, čímž se zajistí, že každá náplň bude kompatibilní i s poloautomatickými zbraněmi.

## **OSVĚDČENÝ VÝKON, KDYŽ HO POTŘEBUJETE**

Osvědčený výkon s hmotnostmi střel, které jsou celá desetiletí oblíbené při lovu jelenů.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





 cervusuk



**AMERICAN  
WHITETAIL®**

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
243 Win	100 gr. (6,5 g) InterLock®	8047	20
25-06 Rem	117 gr. (7,6 g) InterLock®	8144	20
6.5 Creedmoor	129 gr. (8,4 g) InterLock®	81489	20
270 Win	130 gr. (8,4 g) InterLock®	8053	20
270 Win	140 gr. (9,1 g) InterLock®	80534	20
7mm-08 Rem	139 gr. (9,0 g) InterLock®	8057	20
7mm Rem Mag	139 gr. (9,0 g) InterLock®	80591	20
7mm Rem Mag	154 gr. (10,0 g) InterLock®	80590	20
30-30 Win	150 gr. (9,7 g) InterLock® RN	80801	20
308 Win	150 gr. (9,7 g) InterLock®	8090	20
308 Win	165 gr. (10,7 g) InterLock®	80904	20
30-06 Sprg	150 gr. (9,7 g) InterLock®	8108	20
30-06 Sprg	180 gr. (11,7 g) InterLock®	81084	20
300 WSM	165 gr. (10,7 g) InterLock®	82204	20
300 Win Mag	150 gr. (9,7 g) InterLock®	8204	20
300 Win Mag	180 gr. (11,7 g) InterLock®	82044	20
350 Legend	170 gr. (11,0 g) InterLock®	81196	20
450 Bushmaster	245 gr. (15,9 g) InterLock®	82242	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



### American Whitetail® Shotgun Slugs

Další informace naleznete na [straně 51](#).

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA Slug	325 gr. (21,1 g) InterLock®	86271	5
12 GA Rifled Slug	1 oz. Rifled Slug	86234	5

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

### OSAZENO:



**InterLock®**  
Viz str. 68

**HENRIK LEHMKUHL,  
MARCUS FRANKE**

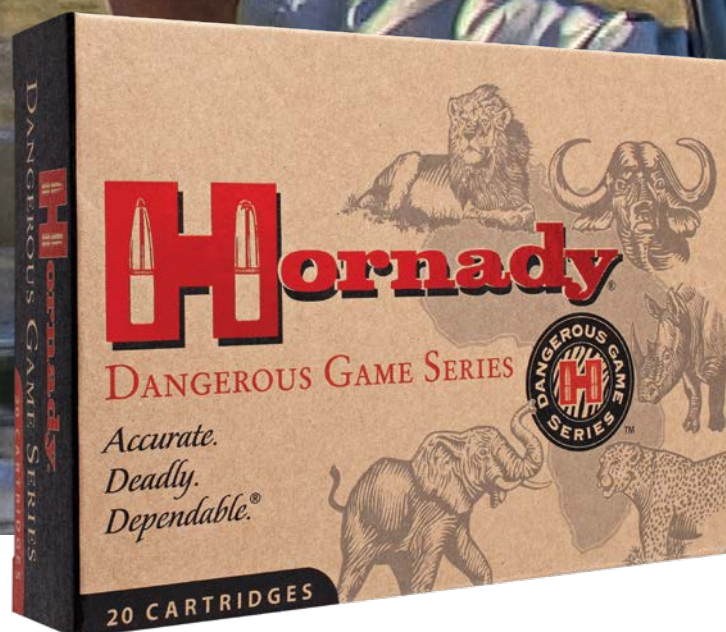


**DANIEL BEARDSMORE**





# DANGEROUS GAME™ SERIES



*Z nebezpečí mít strach nemusíte.*



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## **TĚŽKÉ, TVRDÉ STŘELY**

Označení velká zvěř má svůj důvod. Řada Dangerous Game™ poskytuje velké, těžké střely o vysoké hmotnosti, aby se dokázala vypořádat s velkou pětkou nebo s tou největší zvěří, ať už lovíte kdekoli.

## **NEJLEPŠÍ DVOJITÝ ÚDER**

Začněte ultimátní úder jedním-dvěma zásahy s řízenou expanzí střely DGX® Bonded. Pokračujte hlubokým pronikáním DGS® přes silnou kůži, hustou svalovinu a tvrdou kost.

## **NEJLEPŠÍ STŘELNÉ PRACHY NA VELKOU ZVĚŘ**

Prachy jsou důkladně vybírány ke každému specifickému plnění pro optimální tlak, rychlost a ovládání u dvojitých pušek. Některé z našich náplní řady Dangerous Game™ obsahují technologii střelných prachů Superformance.

## **SPOLEHLIVOST I DALEKO OD DOMOVA**

Vyrábí se za přísných kontrol kvality pro optimální výkon při lovu ve vaší cílové lokalitě.





 pdsafaris



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
9.3 x 62	286 gr. (18,5 g) InterLock® SP-RP	82303	20
9.3 x 74R	286 gr. (18,5 g) InterLock® SP-RP	82304	20
376 Steyr	225 gr. (15,6 g) InterLock® SP-RP	8234	20
376 Steyr	270 gr. (17,5 g) InterLock® SP-RP	8237	20
375 Ruger	270 gr. (17,5 g) InterLock® SP-RP	8231	20
375 Ruger	300 gr. (19,4 g) DGX® Bonded	82336	20
375 Ruger	300 gr. (19,4 g) DGS®	8232	20
375 H&H Mag Superperformance®	270 gr. (17,5 g) InterLock® SP-RP	8508	20
375 H&H Mag	300 gr. (19,4 g) DGX® Bonded	82334	20
375 H&H Mag	300 gr. (19,4 g) DGS®	82322	20
450-400 Nitro Express 3"	400 gr. (25,9 g) DGX® Bonded	82432	20
450-400 Nitro Express 3"	400 gr. (25,9 g) DGS®	8242	20
416 Ruger	400 gr. (25,9 g) DGX® Bonded	82667	20
416 Ruger	400 gr. (25,9 g) DGS®	82666	20
416 Rem Mag	400 gr. (25,9 g) DGX® Bonded	82672	20
416 Rem Mag	400 gr. (25,9 g) DGS®	82674	20
416 Rigby	400 gr. (25,9 g) DGX® Bonded	82661	20
416 Rigby	400 gr. (25,9 g) DGS®	8265	20
404 Jeffery	400 gr. (25,9 g) DGX® Bonded	82381	20
404 Jeffery	400 gr. (25,9 g) DGS®	8239	20
450 Nitro Express 3¼"	480 gr. (31,1 g) DGX® Bonded	8257	20
450 Nitro Express 3¼"	480 gr. (31,1 g) DGS®	8256	20
458 Win Mag Superperformance®	500 gr. (32,4 g) DGX® Bonded	85834	20
458 Win Mag Superperformance®	500 gr. (32,4 g) DGS®	8585	20
458 Lott	500 gr. (32,4 g) DGX® Bonded	82614	20
458 Lott	500 gr. (32,4 g) DGS®	8262	20
470 Nitro Express	500 gr. (32,4 g) DGX® Bonded	82631	20
470 Nitro Express	500 gr. (32,4 g) DGS®	8264	20
500 Nitro Express 3"	570 gr. (37,0 g) DGX® Bonded	82689	20
500 Nitro Express 3"	570 gr. (37,0 g) DGS®	8269	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

**OSAZENO:**



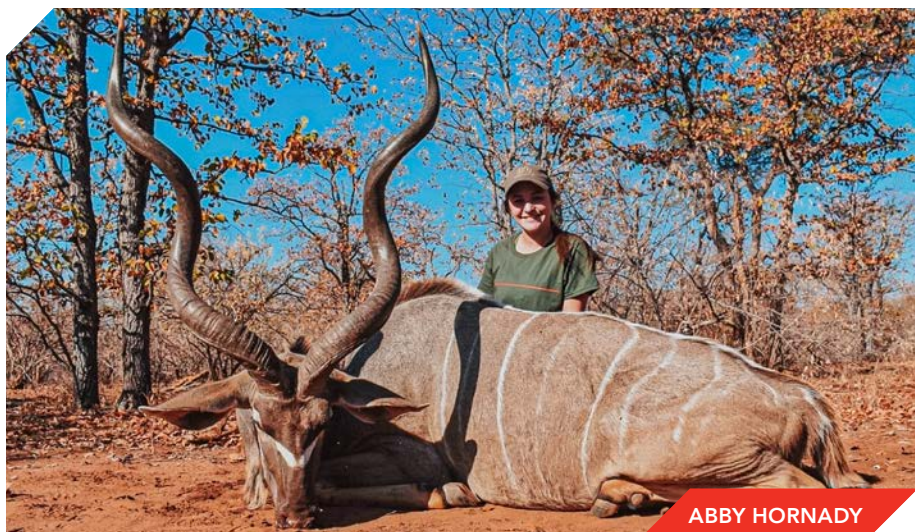
**DGS®**  
Viz str. 73



**DGX® Bonded**  
Viz str. 72



**InterLock®**  
Viz str. 68



**ABBY HORNADY**





# SUBSONIC



## *To ticho je ohlušující.*

### **JE TAK TICHÉ, ŽE USLYŠÍTE PRASE PADNOUT NA ZEM**

Střelivo Hornady Subsonic není tak hlučné jako nadzvukové náboje a ve spojení s tlumičem je ještě tišší.

### **NEFALŠOVANĚ EXPANZIVNÍ A PŘESNÁ**

Špička Flex Tip střely Sub-X díky kombinaci dlouhých drážek ve zlaceném kovovém plášti plochého profilu střely expanduje při nízkých rychlostech bez ztráty přesnosti.

### **IDEÁLNÍ PRO ZAČÍNÁJÍCÍ STŘELCE**

Se sníženou hlučností a menším zpětným rázem je Hornady Subsonic ideálním tréninkovým nábojem pro začínající střelce a poskytuje příjemnější a úspěšnější střelecký zážitek pro každého.

### **PRACHY OPTIMALIZOVANÉ PRO SUBSONICKÉ POUŽITÍ**

Jedinečné prachy pro subsonické použití redukují záblesky z hlavně, ať už jsou opatřeny tlumičem či nikoliv.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





# SUBSONIC

## A M M U N I T I O N

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Subsonic Rifle

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
300 Blackout	190 gr. (12,3g) Sub-X®	80877	20
30-30 Win	175 gr. (11,3g) Sub-X®	80809	20
350 Legend <b>NOVINKA</b>	250 gr. (16,2g) SUB-X®	81198	20
450 Bushmaster	395 gr. (25,6g) Sub-X®	82247	20
45-70 GOVT	410 gr. (26,6g) Sub-X®	82742	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

### Subsonic Handgun

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
9mm Luger	147 gr. (9,5g) XTP®	90287	25
40 S&W	180 gr. (11,7g) XTP®	91369	20
45 Auto	230 gr. (14,9g) XTP®	90971	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

**Prohlášení:** Jedná se o subsonické střelivo (se sníženou rychlostí), které nebude poskytovat stejnou ústovou energii jako konvenčně laborované střelivo. Pokud lovíte s tímto výrobkem, přečtěte si všechny platné předpisy a zákony týkající se energie střely a/nebo ústové rychlosti pro oblast a zvěř, která má být lovena, ujistěte se, že jim rozumíte a řiďte se jimi.



HENRIK SPROEDT

### OSAZENO:



**SUB-X®**

Viz str. 76



**XTP®**

Viz str. 80

### CEDRIC RAUHAUS

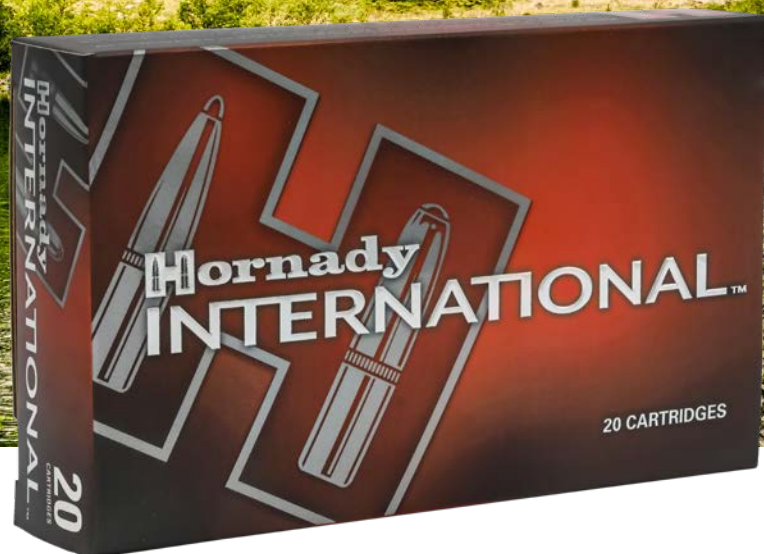


YLVI IVERSEN





# HORNADY INTERNATIONAL



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## *Nejlepší střela, maximální výkon.*

### **PŘESNOST PO CELÉM SVĚTĚ**

Hornady International, poskytující přesnost a výkon lovcům po celém světě, nabízí novou střelu ECX™ (Extreme Copper alloy eXpanding), která je laborována na ty nejoblíbenější evropské rozměry komor.

### **JEDNOLITÁ STŘELA ZE SLITINY MĚDI**

Tato jednodílná střela z bezolovnaté slitiny mědi byla navržena pro zachování 95% a více hmotnosti s omezenou fragmentací a neuvěřitelně hlubokou penetrací, dokonce i skrz kost.

### **PLOCHÁ POLYMEROVÁ ŠPIČKA**

Plochá polymerová špička se vmáčkne do dutiny v přední části střely, čímž se vytvoří rovnoměrná expanze.

### **OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE DRÁŽKY**

Drážky na střele ECX™ byly optimalizovány pro snížení odporu, což v důsledku přináší lepší udržení rychlosti na velké vzdálenosti a doručení více energie do cíle.





 [jaktjenter](#)

## Hornady International

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
223 Rem	<b>NOVINKA</b> 50 gr. (3,2g) ECX™	832604	20
6.5x55	<b>NOVINKA</b> 140 gr. (9,1g) ECX™	814784	20
7x57	<b>NOVINKA</b> 150 gr. (9,7g) ECX™	815584	20
7x64	<b>NOVINKA</b> 150 gr. (9,7g) ECX™	81579	20
308 Win	<b>NOVINKA</b> 125 gr. (8,1g) ECX™	808684	20
308 Win	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7g) ECX™	809914	20
30-06 Sprg	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7g) ECX™	811614	20
300 Win Mag	<b>NOVINKA</b> 165 gr. (10,7g) ECX™	820384	20
8x57 JS (S)	<b>NOVINKA</b> 180 gr. (11,7g) ECX™	822974	20
9.3x62	<b>NOVINKA</b> 250 gr. (16,2g) ECX™	823084	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

### ALEXANDER & JENS BORK



### OSAZENO:



**ECX™**  
Viz str. 65

**Bezolovnaté**



**JENS TIGGES**





# CUSTOM INTERNATIONAL™



## *Osvědčené laborace pro zahraniční lovce.*

### **VYNIKAJÍCÍ NABÍDKA STŘEL**

Střelivo Hornady Custom™, která je k dispozici v široké škále loveckých ráží, je plněná střelami InterLock, SST, InterBond, V-MAX, FTX a CX™, které poskytují všestrannou řadu loveckého střeliva pro váš preferovaný zážitek ze střelby.

### **EXPANZE A PENETRACE**

Munice Custom™, jednička v oboru a oblíbená u zákazníků, vyvažuje expanzi a je vhodná pro zvěř střední a velké velikosti.

### **BEZPRECEDENTNÍ DESIGN SECANT OGIVE**

Většina munice Custom™ obsahuje střely s designem secant ogive. Profil vyvinutý společností Hornady vede k optimální kombinaci balistické účinnosti a nosné plochy pro plošší trajektorii a menší odpor.

### **VŠESTRANNÉ A EFEKTIVNÍ**

Munice Custom™ poskytuje všestranné řešení pro lov, cvičení na terč nebo jen obyčejnou zábavu.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



# CUSTOM INTERNATIONAL™

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

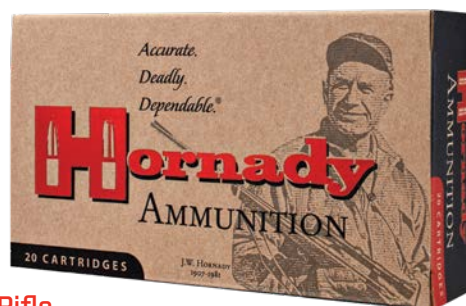


Maximilian Wiegand

## Custom™ International

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
6.5 Creedmoor	140 gr. (9,1 g) InterLock® SP	81502	20
308 Win	180 gr. (11,7 g) InterLock® SP	80993	20
308 Win	220 gr. (14,3 g) InterLock® RN	8107	20
30-06 Springfield	180 gr. (11,7 g) InterLock® SP	81182	20
30-06 Springfield	220 gr. (14,3 g) InterLock® RN	8114	20
300 Win Mag	180 gr. (11,7 g) InterLock® SP	8206	20
8x57	195 gr. (12,6 g) InterLock® SP	82291	20
9.3x62	286 gr. (18,5 g) InterLock® SP	82302	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Custom™ Rifle

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
22 Hornet	45 gr. (2,9 g) SP Match™	83028	50
218 Bee	45 gr. (2,9 g) HP Match™	8307	20
223 Rem	55 gr. (3,6 g) SP Match™	80255	50
223 Rem	55 gr. (3,6 g) FMJ/BT	80275	50
243 Win	87 gr. (5,6 g) V-MAX®	80468	20
250 Savage	100 gr. (6,5 g) InterLock® SP	8132	20
6.5 Grendel	123 gr. (8,0 g) SST®	8152	20
264 Win Mag	140 gr. (9,1 g) InterLock® SP	8154	20
6.8mm Rem SPC <b>NOVINKA</b>	100 gr. (6,5 g) CX™	834814	50
6.8mm Rem SPC	120 gr. (7,8 g) SST®	8347	20
275 Rigby	140 gr. (9,1 g) InterLock® SP	8070	20
300 Blackout <b>NOVINKA</b>	110 gr. (7,1 g) CX™	808794	20
300 Blackout	135 gr. (8,7 g) FTX®	80881	20
308 Win	150 gr. (9,7 g) SST®	8093	20
30-40 Krag	180 gr. (11,7 g) InterLock® SP	81202	20
300 H&H Mag	180 gr. (11,7 g) InterBond®	8210	20
303 British	150 gr. (9,7 g) InterLock® SP	8225	20
350 Legend	165 gr. (10,7 g) FTX®	81197	20
358 Win	200 gr. (13,0 g) InterLock® SP	91318	20
405 Win	300 gr. (19,4 g) InterLock® SP	8241	20
450 Bushmaster	250 gr. (16,2 g) FTX®	82244	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

## Custom™ Handgun

Viz str. 48.

### OSAZENO:



**Bezolovnaté**





# VARMINT EXPRESS®



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## *Dokonalá přesnost.*

### **NAVRŽENO PRO ZÁVODNÍ PŘESNOST**

Díky polymerové špičce a aerodynamickému designu poskytuje střela V-MAX vysoký balistický koeficient, trajektorii vzdorující větru a dokonalou přesnost na všechny reálné vzdálenosti.

### **RYCHLÁ FRAGMENTACE PŘI ZÁSAHU**

Zlacený kovový plášť, speciálně navržené olověné jádro a polymerová špička společně vytváří expanzi směrem ven a vedou k rychlé fragmentaci střely V-MAX.

### **NÁBOJNICE VYBRANÁ PRO ŠPIČKOVÝ VÝKON**

Nábojnice se vybírá tak, aby splňovala vysoké standardy společnosti Hornady pro spolehlivé nabíjení, odolnost proti korozi, správnou tvrdost a schopnost odolávat maximálním tlakům v komoře.

### **STŘELNÉ PRACHY A ZÁPALKY**

Prachy a zápalky jsou pečlivě vybírány tak, aby poskytovaly nejlepší výkon pro každou náplň.





 jagen.nrw\_official

# VARMINT EXPRESS®

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
22 Hornet	35 gr. (2,3g) V-MAX®	8302	25
223 Rem	55 gr. (3,6g) V-MAX®	8327	20
224 Valkyrie	60 gr. (3,9g) V-MAX®	81531	20
22-250 Rem	50 gr. (3,2g) V-MAX®	8336	20
22-250 Rem	55 gr. (3,6g) V-MAX®	8337	20
220 Swift	55 gr. (3,6g) V-MAX®	8324	20
6mm Creedmoor	87 gr. (5,6g) V-MAX®	81393	20
6.5 Creedmoor	95 gr. (6,2g) V-MAX®	81481	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

## VARMINT EXPRESS® RIMFIRE

Ať už jde o préríjní psy, kojoty nebo lišky, řada munice Hornady Rimfire nabízí lovcům škodné vysokorychlostní malorážkové nábojnice. Jsou nabity buď střelami V-MAX, XTP nebo NTX. Tyto náplně bavic dodají dokonalou přesnost a dramatickou expanzi při zásahu.



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
17 Mach 2	15.5 gr. (1,0g) NTX®	83176	50
17 Mach 2	17 gr. (1,1g) V-MAX®	83177	50
17 HMR	15.5 gr. (1,0g) NTX®	83171	50
17 HMR	17 gr. (1,1g) V-MAX®	83170	50
17 HMR	20 gr. (1,3g) XTP®	83172	50
17 WSM	20 gr. (1,3g) V-MAX®	83180	50
22 WMR	30 gr. (1,9g) V-MAX®	83202	50
22 LR	40 gr. (2,6g) LRN	83211	50
22 LR	40 gr. (2,6g) HP Copper Plated	83212	50

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

## VARMINT EXPRESS® BUCKSHOT

Buckshot #4 je speciálně plněn pro zajištění řádného fungování v poloautomatických a pumpovacích brokovnicích a poskytuje stálý výkon díky naší technologii ucpávek, která umožňuje spolehlivou střelbu bez úpravy vaší zbraně.



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA (12/70) 2 3/4"	1 oz. (28 g) #4 Buckshot (6 mm)	86243	10

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

### OSAZENO:



**V-Max®**  
Viz str. 74



**NTX®**  
Viz str. 75

**Bezolovnaté**

### MARCUS FRANKE



hornady.com



# SUPERFORMANCE® VARMINT



## Rychlost zabíjí®

### PRÉMIOVÉ PRACHY PRO VYŠŠÍ RYCHLOST

Vysoce účinné střelné prachy udržují maximální tlak déle při rychlostech větších o 30 až o 60 m/s ve srovnání s konvenčními náplněmi bez dodatečného tlaku v komoře, zpětného rázu, síly výstřelu, citlivosti na teplotu nebo znečištění.

### RYCHLÁ FRAGMENTACE PŘI ZÁSAHU

Jak V-MAX s olověným jádrem, tak NTX s jádrem z křehké slitiny mědi mají polymerovou špičku, která téměř okamžitě iniciuje expanzi a rychlou fragmentaci.

### ZVÝŠENÝ DOSTŘEL A ENERGIE

Díky zvýšení rychlosti poskytuje Superformance Varmint vynikající přesnost, zvýšený dostřel, plošší trajektorie, menší snos větrem a také vyšší předanou energii do cíle.

### UNIVERZÁLNÍ VÝKON

Superformance Varmint dosahuje optimálních výsledků u všech střelných zbraní, včetně poloautomatických.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





# SUPERFORMANCE. VARMINT™

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

NÁBOJ	STŘELA/SHOT	POLOŽKA	PN
17 Hornet	20 gr. (1,3 g) V-MAX®	83005	25
204 Ruger	24 gr. (1,6 g) NTX®	83209	20
204 Ruger	32 gr. (2,1 g) V-MAX®	83204	20
204 Ruger	40 gr. (2,6 g) V-MAX®	83206	20
222 Rem	35 gr. (2,3 g) NTX®	8309	20
222 Rem	50 gr. (3,2 g) V-MAX®	8316	20
223 Rem	35 gr. (2,3 g) NTX®	83266	20
223 Rem	53 gr. (3,4 g) V-MAX®	8025	20
22-250 Rem	35 gr. (2,3 g) NTX®	8334	20
22-250 Rem	50 gr. (3,2 g) V-MAX®	83366	20
243 Win	58 gr. (3,8 g) V-MAX®	8343	20
243 Win	75 gr. (4,9 g) V-MAX®	83433	20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165



FRANZI SCHMITT

## OSAZENO:



**V-Max®**  
Viz str. 74



**NTX®**  
Viz str. 75

Bezolovnaté



BEN MCILWANE



JULIAN WENGENMAYR





# HORNADY BLACK®



## Zbraň Ameriky pohání BLACK®

### IDEÁLNÍ MOŽNOSTI STŘEL HORNADY

V závislosti na ráži a použití jsou pro každý náboj vybrány nejlepší možné střely, aby byla zajištěna přesnost a výkon, jaký od Hornady očekáváte..

### OPTIMALIZOVÁNO PRO RŮZNÉ PLATFORMY

Ať už s tlumičem nebo bez, nadzvukové nebo podzvukové, na pušku, středně dlouhou zbraň, karabinu nebo pistoli, Hornady BLACK má optimalizované laborace pro vynikající výkon na různých platformách..

### ČISTÉ, PŘESNÉ A KONZISTENTNÍ

Speciální čisté hořící prachy mají za následek snížení záblesku z hlavně, a to i u pušek s krátkou hlavní. Vnitřní balistika a hmotnosti střel jsou optimalizovány pro přesnost a konzistenci.

### VHODNÉ PRO RŮZNÉ ZBRANĚ

Navrženo pro současné "černé" zbraně, ale vhodné pro všechny střelné zbraně správné ráže.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





 viking\_raiders\_prs

# Hornady BLACK<sup>®</sup>

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
5.45x39	60 gr. (3,9g) V-MAX <sup>®</sup>	81247	20
223 Rem	62 gr. (4,0g) FMJ	80234	20
223 Rem	75 gr. (4,9g) BTHP Match <sup>™</sup>	80267	20
5.56 NATO	62 gr. (4,0g) FMJ	81263	20
5.56 NATO	75 gr. (4,9g) InterLock <sup>®</sup> HD SBR <sup>™</sup>	81296	20
224 Valkyrie	75 gr. (4,9g) BTHP Match <sup>™</sup>	81532	20
6mm ARC	105 gr. (6,8g) BTHP Match <sup>™</sup>	81604	20
6mm Creedmoor	105 gr. (6,8g) BTHP Match <sup>™</sup>	81396	20
6.5 Grendel	123 gr. (8,0g) ELD <sup>®</sup> Match	81528	20
6.8mm SPC	110 gr. (7,1g) V-MAX <sup>®</sup>	83464	20
300 Blackout	110 gr. (7,1g) V-MAX <sup>®</sup>	80873	20
300 Blackout Subsonic	208 gr. (13,5g) A-MAX <sup>®</sup>	80891	20
308 Win	155 gr. (10,0g) A-MAX <sup>®</sup>	80927	20
308 Win	168 gr. (10,9g) A-MAX <sup>®</sup>	80971	20
7.62x39	123 gr. (8,0g) SST <sup>®</sup>	80784	20
450 Bushmaster	250 gr. (16,2g) FTX <sup>®</sup>	82246	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



**Hornady BLACK<sup>®</sup> Buckshot**  
Další informace naleznete na straně 52.

NÁBOJ	STŘELA/SHOT	POLOŽKA	PN
12 GA (12/70)	1 1/2 oz. (42 g) 00 Buckshot (8,4 mm)	86249	10

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

## OSAZENO:



**V-Max<sup>®</sup>**  
Viz str. 74



**A-Max<sup>®</sup>**



**InterLock<sup>®</sup>**  
Viz str. 68



**SST<sup>®</sup>**  
Viz str. 71



**BTHP Match<sup>™</sup>**  
Viz str. 64



**FMJ**  
Viz str. 76



**ELD<sup>®</sup> Match**  
Viz str. 62

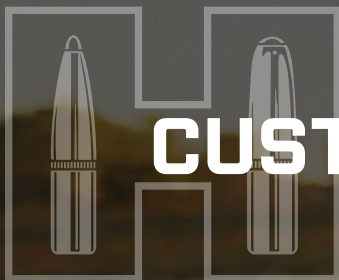


**FTX<sup>®</sup>**  
Viz str. 78



TOPGUN RIFLE TEAM





# CUSTOM LITE®



## Omezte zpětný ráz na minimum.

### LITE PRO MENŠÍ ZPĚTNÝ RÁZ

Munice Custom Lite kombinuje nejlehčí střely v ráži s upravenými, rychle hořícími prachy, aby se dosáhlo výrazného snížení zpětného rázu oproti standardnímu plnění a zároveň se snížily záblesky z hlavně.

### PRO STŘELCE VŠECH VĚKOVÝCH KATEGORIÍ

Od mladých lidí, kteří teprve začínají, až po zkušené střelce, kteří znovu objevují své oblíbené střelné zbraně, munice Custom Lite nabízí skvělou alternativu pro každého, kdo chce omezit zpětný ráz na minimum.

### PROVĚŘENÉ STŘELY A VÝKON

Munice plněná střelami SST je navržena tak, aby poskytla upravenou trajektorii, která i tak nabízí přesný, smrtící a spolehlivý výkon, na který se u společnosti Hornady spoléháte

### NEJOBĹBENĚJŠÍ RÁŽE

Mimořádně univerzální střelivo Custom Lite je dostupné v nejoblíbenějších rážích se středovým zápaem.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



# CUSTOM<sup>Lite</sup><sup>®</sup>

STŘELIVO

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
243 Win	87 gr. (5,6 g) SST <sup>®</sup>	80466	20
7mm-08 Rem	120 gr. (7,8 g) SST <sup>®</sup>	80572	20
308 Win	125 gr. (8,1 g) SST <sup>®</sup>	80866	20
30-06 Sprg	125 gr. (8,1 g) SST <sup>®</sup>	81066	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Custom Lite<sup>®</sup> Shotgun Slugs

Další informace naleznete na straně 51.

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
20 GA (20/70) Slug 2¾"	250 gr. (16,2 g) FTX <sup>®</sup>	86233	5
12 GA (12/70) Slug 2¾"	300 gr. (19,4 g) FTX <sup>®</sup>	86230	5

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

MAX HOFMAN



STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

OSAZENO:

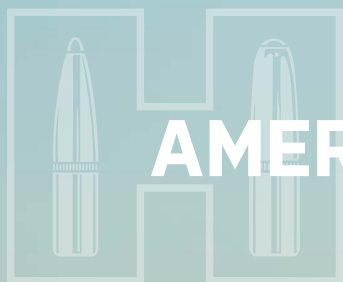


SST<sup>®</sup>  
Viz str. 71

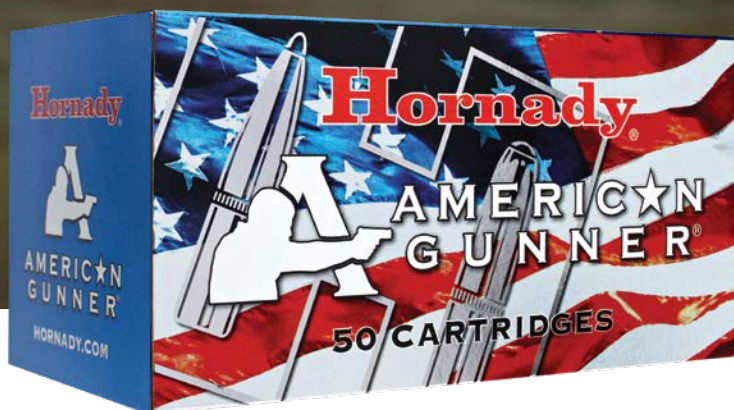


ULLA E. KJAER KNUDSEN





# AMERICAN GUNNER®



## Život. Svoboda. Hornady.®



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

### **SPOLEHLIVÝ VÝKON STŘEL**

Munice American Gunner plněná závodními střelami XTP, HP a BTHP poskytuje přesnost ve všech kategoriích a vynikající balistický výkon.

### **VŠESTRANNÉ A ZÁBavnÉ**

Cvičení na terč, lov škodné nebo jen střílení pro radost – máme náboje pro každou příležitost. American Gunner poskytuje všestrannou zábavnou střelbu se širokou škálou ráží.

### **KVALITA KONTROLOVANÁ Z HLEDISKA KONZISTENCE**

American Gunner se vyrábí se v menších množstvích podle norem kontroly kvality Hornady mezi její komponenty se řadí nábojnice nejvyšší kvality a prachy a zápalky, které zaručují konzistentní střelbu..

### **VHODNÉ PRO VAŠI ZBRAŇ**

American Gunner® je plněná pro běžné rychlosti a funguje v libovolné zbrani.





STŘELIVO

### American Gunner® Rifle

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
223 Rem	55 gr. (3,6g) HP Match™	80237	50
6.5 Creedmoor	140 gr. (9,1 g) BTHP Match™	81482	50
300 Blackout	125 gr. (8,1 g) HP Match™	80897	50
308 Win	155 gr. (10,0g) BTHP Match™	80967	50
7.62x39	123 gr. (8,0g) HP Match™	80786	50

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



STŘELY

### American Gunner® Pistol

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
380 Auto	90 gr. (5,8g) XTP®	90104	25
9mm Luger	115 gr. (7,5g) XTP®	90244	25
9mm Luger +P	124 gr. (8,0g) XTP®	90224	25
38 Spl	125 gr. (8,1 g) XTP®	90324	25
357 Mag	125 gr. (8,1 g) XTP®	90504	25
40 S&W	180 gr. (11,7g) XTP®	91364	20
45 Auto	185 gr. (12,0g) XTP®	90904	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



PŘEBÍJENÍ

### American Gunner® Shotgun

Další informace naleznete na straně 51.

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA (12/70) Reduced Recoil™	1 oz. (28 g) Rifled Slug	86231	5
12 GA (12/70) Reduced Recoil™	00 Buckshot (28 g - 8,4 mm Buckshot)	86274	10

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

SECURITY

### OSAZENO:



**BTHP Match™**  
Viz str. 62



**XTP®**  
Viz str. 78



PŘÍSLUŠENSTVÍ



# FRONTIER® CARTRIDGE



## Americká výroba. Vojenská třída.

### ŠIROKÁ ŠKÁLA POUŽITÍ

Frontier Cartridge se svými nabídkami vhodnými pro cvičnou střelbu, lov škodné, výcvik strážců zákona, sebeobranu nebo jen střílení pro radost s přáteli myslí na potřeby všech střelců.

### VOJENSKÁ TŘÍDA, KVALITA HORNADY

Frontier Cartridge obsahuje mosazné nábojnice a vojenské zápalky typu boxer a prachy doplněné prvotřídními střelami Hornady FMJ, Hollow Point Match™ a BTHP Match™.

### BALÍČKY AŽ O 1 000 NÁBOJÍCH

Řada Frontier je zvláště vhodná pro úsporné, velkoobjemové střílení s různými velikostmi balíčků. Mnoho nabídek je v balíčcích po 20, 50, 150 a 1 000 nábojích.

### KVALITA KONTROLOVANÁ Z HLEDISKA VÝKONU

Spolehlivost našich výrobků zajišťují nejmodernější plnicí procesy a procesy kontroly kvality.




**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
223 Rem	55 gr. (3,6g) FMJ	FR100	20
223 Rem	55 gr. (3,6g) FMJ	FR1005	50
223 Rem	55 gr. (3,6g) FMJ	FR1015	150
223 Rem	55 gr. (3,6g) FMJ	FR106	1000*
223 Rem	55 gr. (3,6g) FMJ	FR100B	14000*
223 Rem	55 gr. (3,6g) Hollow Point Match™	FR140	20
223 Rem	55 gr. (3,6g) Hollow Point Match™	FR1405	50
223 Rem	55 gr. (3,6g) Hollow Point Match™	FR1415	150
223 Rem	68 gr. (4,4g) BTHP Match™	FR160	20
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) FMJ (XM193)	FR200	20
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) FMJ (XM193)	FR2005	50
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) FMJ (XM193)	FR2015	150
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) FMJ (XM193)	FR206	1000*
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) FMJ (XM193)	FR200B	14000*
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) Hollow Point Match™	FR240	20
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) Hollow Point Match™	FR2405	50
5.56 NATO	55 gr. (3,6g) Hollow Point Match™	FR2415	150
5.56 NATO	62 gr. (4,0g) FMJ	FR260	20
5.56 NATO	62 gr. (4,0g) FMJ	FR2615	150
5.56 NATO	62 gr. (4,0g) FMJ	FR260B	13889*
5.56 NATO	68 gr. (4,4g) BTHP Match™	FR310	20
5.56 NATO	75 gr. (4,5g) BTHP Match™	FR320	20
6.5 Grendel	123 gr. (8,0g) FMJ	FR700	20
300 Blackout	125 gr. (8,0g) FMJ	FR400	20
300 Blackout	125 gr. (8,0g) FMJ	FR401	50
300 Blackout	125 gr. (8,0g) FMJ	FR402	150

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165

\*Střelivo z balení Zasiláno pouze pozemní dopravou..

 skachkov.stan

### OSAZENO:



**FMJ**

Viz str. 74



**HP Match™**

Viz str. 62

**BTHP Match™**

Viz str. 62

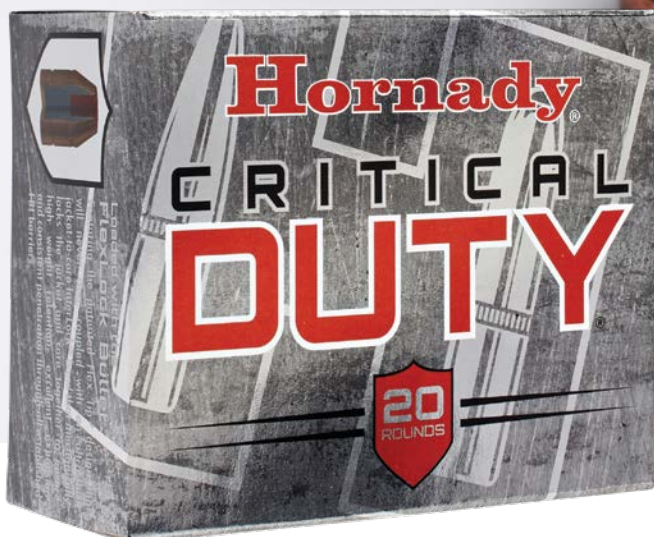


TIMO SENSSFELDER





# CRITICAL DUTY®



## Překoná všechny překážky.

### STŘELA FLEXLOCK

Střela FlexLock obsahuje dvě revoluční funkce Hornady: patentovaný design špičky Flex Tip, který neucpává, a odolný pásek InterLock od pláště po jádro.

### PÁSEK INTERLOCK

Velký mechanický pásek od pláště k jádru zabraňuje oddělení střely a jádra, čímž se dosáhne maximálního udržení hmotnosti, vynikající expanze, konzistentního pronikání a zásahového výkonu skrz všechny testované překážky FBI.

### SILNĚ ANTIMONOVANÉ JÁDRO

Olověné jádro s vysokým obsahem antimonu je extrémně houževnaté a poskytuje řízenou expanzi. Je také úspornější než podobné „bondované“ střely.

### PONIKLOVANÁ NÁBOJNICE S OBRUBOU

Niklování odolává korozi a výrazně usnadňuje kontroly komory při slabém osvětlení, zatímco kombinace drážkované střely s obrubovým pouzdrem zajišťuje, že během dobíjení nedochází ke zpětnému zatlačení střely.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





# CRITICAL DUTY®

STŘELIVO

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
9mm Luger	135 gr. (8,7g) FlexLock®	90236	25
9mm Luger +P	124 gr. (8,0g) FlexLock®	90216	25
9mm Luger +P	135 gr. (8,7g) FlexLock®	90226	25
357 Sig	135 gr. (8,7g) FlexLock®	91296	20
357 Mag	135 gr. (8,7g) FlexLock®	90511	25
40 S&W	175 gr. (11,3g) FlexLock®	91376	20
10mm Auto	175 gr. (11,3g) FlexLock®	91256	20
45 Auto +P	220 gr. (14,3g) FlexLock®	90926	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165.

STŘELY



FBI provedla rozsáhlý proces hodnocení a za své pistolové střelivo ráže 9 mm +P a 40 S&W si zvolila Hornady Critical Duty.

PŘEBÍJENÍ

## ROZDÍL MEZI CRITICAL DUTY A CRITICAL DEFENSE

Pistolové střelivo Critical Defense poskytuje nejlepší výkon v obranných nebo osobních ochranných situacích a je ideální volbou pro jakoukoli střelnou zbraň typu „concealed-carry“ s krátkou hlavní.

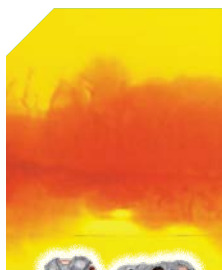
Pistolové střelivo Critical Duty splňuje potřeby a požadavky strážců zákona a taktických profesionálů, ale i slušných občanů, kteří pro svou osobní ochranu volí ruční zbraně plné velikosti.



**NASKENUJTE PRO VŠECHNY INFORMACE**

SECURITY

## PŘEKONÁ VŠECHNY PŘEKÁŽKY 9MM LUGER +P 135 GR (8,7 g) FLEXLOCK®



**Želatina**  
33,0 cm Penetrance  
15,2 mm Expanze  
100% Získaná hmotnost



**Těžké oblečení**  
38,1 cm Penetrance  
14,0 mm Expanze  
100% Získaná hmotnost



**Překližka**  
37,5 cm Penetrance  
14,5 mm Expanze  
100% Získaná hmotnost



**Nástěnné desky**  
33,0 cm Penetrance  
15,8 mm Expanze  
100% Získaná hmotnost



**Plech**  
36,8 cm Penetrance  
13,5 mm Expanze  
97% Získaná hmotnost



**Sklo**  
37,5 cm Penetrance  
10,7 mm Expanze  
69% Získaná hmotnost

PŘÍSLUŠENSTVÍ



# CRITICAL DEFENSE®



*Vaše nejlepší volba pro osobní ochranu.*



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## **TECHNOLOGIE STŘELY FTX**

Patentovaná střela FTX se špičkou Flex Tip spolehlivě expanduje a odolává ucpávání a nekonzistenci, což často trápí jiné duté munice při střelbě skrz těžké oblečení.

## **KONSTRUKCE SOUSTŘEDĚNÁ NA OBRANU**

Řada Critical Defense byla vyvinuta tak, aby poskytovala nejlepší výkon pro osobní ochranu, a představuje nejlepší volbu pro střelné zbraně s krátkou hlavní a typu „concealed-carry“.

## **EFEKTIVNÍ V SITUACÍCH SE SLABÝM OSVĚTLENÍM**

Poniklované nábojnice odolávají korozi a usnadňují kontroly komory při slabém osvětlení. Optimalizované prachy rychle shoří, čímž se sníží zpětný ráz, omezí záblesk z ústí hlavně a ve výsledku je zachováno noční vidění.

## **NEPRONIKNE ZBYTEČNĚ HLUBOKO**

Řada Critical Defence funguje obzvláště dobře v situacích na blízko a na krátkou vzdálenost..



# CRITICAL DEFENSE®

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ



## Critical Defense® Handgun

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
22 WMR	45 gr. (2,9 g) FTX®	83200	50
25 Auto	35 gr. (2,3 g) FTX®	90014	25
32 Auto	60 gr. (3,9 g) FTX®	90063	25
32 H&R Mag	80 gr. (5,2 g) FTX®	90060	25
327 Federal Mag	80 gr. (5,2 g) FTX®	90061	25
380 Auto	90 gr. (5,8 g) FTX®	90080	25
9mm Luger	115 gr. (7,5 g) FTX®	90250	25
38 Spl	110 gr. (7,1 g) FTX®	90310	25
38 Spl +P	110 gr. (7,1 g) FTX®	90311	25
357 Mag	125 gr. (8,1 g) FTX®	90500	25
9x18 Makarov	95 gr. (6,2 g) FTX®	91000	25
40 S&W	165 gr. (10,7 g) FTX®	91340	20
44 Spl	165 gr. (10,7 g) FTX®	90700	20
45 Auto	185 gr. (12,0 g) FTX®	90900	20
45 Colt	185 gr. (12,0 g) FTX®	92790	20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.

## Critical Defense® Rifle

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
223 Rem	55 gr. (3,6 g) FTX®	80270	20
223 Rem	73 gr. (4,7 g) FTX®	80260	20
30 Carbine	110 gr. (7,1 g) FTX®	81030	25
308 Win	155 gr. (10,0 g) FTX®	80920	20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



## Critical Defense® Shotgun

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
410 Triple Defense®	FTX® Slug & 2 round balls	86238	20
12 GA (12/70) 00 Buckshot	8 pellets	86240	10

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



## Critical Defense® Lite

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
9mm Luger Critical Defense® Lite	100 gr. (6,5 g) FTX®	90240	25
38 Spl Critical Defense® Lite	90 gr. (5,8 g) FTX®	90300	25

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.

### OSAZENO:



**FTX®**  
Viz str. 77

### CRITICAL DEFENSE® LITE™

Střelivo Critical Defense Lite™ nabízí účinnou variantu se sníženým zpětným rázem pro všechny střelce, kteří se snaží minimalizovat pocíťovaný zpětný ráz jejich lehké, kompaktní zbraně pro osobní ochranu.

Část výtěžku z prodeje střeliva Critical Defense Lite je věnována na pomoc organizacím, které pomáhají pacientům s rakovinou.







# HANDGUN HUNTER®



*Síla a výkon pro dnešní lovce s krátkými zbraněmi.*

#### **VYNIKAJÍCÍ VÝKON SLITINY MĚDI**

Slitina mědi střely MonoFlex je tvrdší a houževnatější než pevná měď, díky čemuž se neodděluje, a ve výsledku dosahuje hluboké penetrace. Navíc si při nárazu zachová 95 % své hmotnosti.

#### **ELASTOMEROVÁ ŠPIČKA POMÁHÁ V EXPANZI**

Do otevřené dutiny střely se přidává unikátní elastomerový materiál. Při dopadu se stlačí a vytvoří tlak směrem ven, což způsobuje, že se střela roztáhne rychleji než standardní dutá munice.

#### **HRUBÁ A DRSNÁ**

Ať už lovíte jelena, jelence nebo kance, řada Handgun Hunter je tak hrubá a drsná, že zdolá každou zvěř. Hluboká penetrace z ní také dělá skvělé střelivo pro vaši záložní ruční zbraň.

#### **VYRÁBĚNO S PRÉMIOVÝMI KOMPONENTY**

Střely MonoFlex v kombinaci s prémiovými nábojnicemi, zápalkami a prachy nabízí vynikající výkon.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





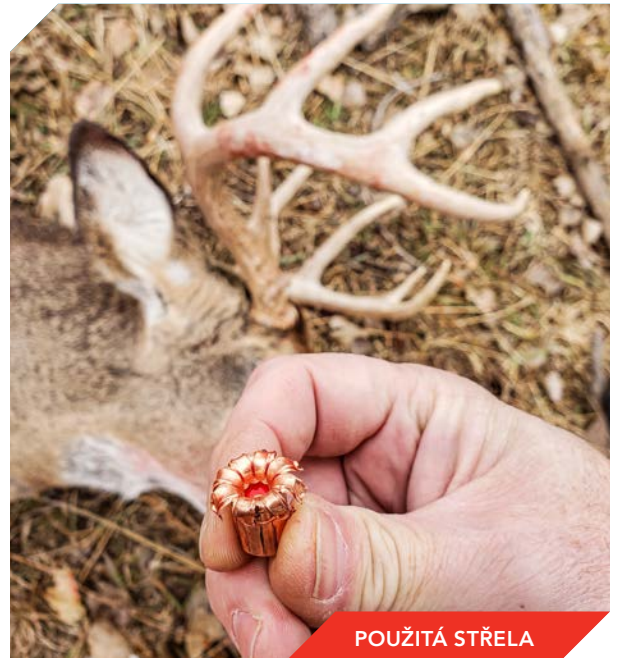
# HANDGUN HUNTER®

STŘELIVO

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
9mm Luger +P	115 gr. (7,5g) MonoFlex®	90281	25
357 Mag	130 gr. (8,4g) MonoFlex®	9052	25
40 S&W	135 gr. (8,7g) MonoFlex®	91361	20
10mm Auto	135 gr. (8,7g) MonoFlex®	91267	20
44 Rem Mag	200 gr. (13,0g) MonoFlex®	9083	20
454 Casull	200 gr. (13,0g) MonoFlex®	9151	20
460 S&W Mag	200 gr. (13,0g) MonoFlex®	9153	20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165

STŘELY



POUŽITÁ STŘELA

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

## OSAZENO:



**MonoFlex®**

**Bezolovnatý projektil**

## CRAIG BODDINGTON



PŘÍSLUŠENSTVÍ





# MUNICE CUSTOM™ HANDGUN



## Preferovaná volba.

### NEJLEPŠÍ NABÍDKA STŘEL

Munice Custom™ Handgun je plněna naší slavnou střelou XTP, naší patentovanou střelou FTX nebo naší střelou Cowboy™. Všechny jsou naprosto přesné a spolehlivé.

### NEJUNIVERZÁLNĚJŠÍ NABÍDKA

Ať už svou pistolí používáte pro lov, závody nebo sebeobranu, řada Custom™ Handgun nabízí nejspolehlivější střelivo s nejširším rozsahem dopadových rychlostí.

### KVALITA A KONZISTENCE

Řada Custom™ Handgun, postavená na tradici ručně laborovaného střeliva z výroby a je kontrolována z hlediska kvality a konzistence, kterou od Hornady očekáváte.

### TY NEJLEPŠÍ KOMPONENTY

Nábojnice, zápalky a prachy jsou speciálně vybírány pro vynikající výkon krátkých zbraní.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**





# CUSTOM™

STŘELIVO

STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
25 Auto	35 gr. (2,3g) XTP®	90012	25
32 Auto	60 gr. (3,9g) XTP®	90062	25
9mm Luger	124 gr. (8,0g) XTP®	90242	25
9mm Luger	147 gr. (9,5g) XTP®	90282	25
357 Sig	147 gr. (9,5g) XTP®	9131	20
38 Spl	158 gr. (10,2g) XTP®	90362	25
357 Mag	158 gr. (10,2g) XTP®	90562	25
40 S&W	155 gr. (10,0g) XTP®	9132	20
10mm Auto	155 gr. (10,0g) XTP®	9122	20
10mm Auto	180 gr. (11,7g) XTP®	9126	20
41 Rem Mag	210 gr. (13,6g) XTP®	9077	20
44-40 Win Cowboy	205 gr. (13,3g) Cowboy™	9075	20
44 Rem Mag	200 gr. (13,0g) XTP®	9080	20
44 Rem Mag	240 gr. (15,6g) XTP®	9085	20
44 Rem Mag	300 gr. (19,4g) XTP®	9088	20
45 Auto	200 gr. (13,0g) XTP®	9112	20
45 Auto +P	230 gr. (14,9g) XTP®	9096	20
45 Colt Cowboy	255 gr. (16,5g) Cowboy™	9115	20
454 Casull	240 gr. (15,6g) XTP® MAG	9148	20
454 Casull	300 gr. (19,4g) XTP® MAG	9150	20
460 S&W Mag	200 gr. (13,0g) FTX®	9152	20
480 Ruger	325 gr. (21,1g) XTP® MAG	9138	20
50 AE	300 gr. (19,4g) XTP®	9245	20
500 S&W Mag	300 gr. (19,4g) FTX®	9249	20
500 S&W Mag	500 gr. (32,4g) XTP®	9252	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165.

## OSAZENO:



**XTP®**  
Viz str. 78



**FTX®**  
Viz str. 77



**Cowboy™**  
Viz str. 81

IVO HOFMAN







# BROKOVÉ NÁBOJE SST®



## Brokové náboje SST®

### Pro plně drážkované hlavně

Spojte přesnost a dopad naší střely SST s tradičním nábojem s olověným jádrem a máte brokovnici, která může překonat některé pušky se středovým zápalem. Díky technologii Flex Tip brokové náboje SST rychle a spolehlivě expandují. SST jsou úřadujícím šampionem mezi broky, zasáhnou skupiny pod 8 cm na 91 metrů a dosahují úderů až 2 430 joulů energie v ráži 12.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
20 GA SST® Slug 2¾" (70 mm)	250 gr. (16,2g) SST®	86232	5
12 GA SST® Slug 2¾" (70 mm)	300 gr. (19,4g) SST®	8623	5

► Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Brokové náboje Custom Lite®

### Pro plně drážkované hlavně

Brokové náboje Custom Lite nabízí alternativu pro každého, kdo chce zkrátit zpětný ráz jejich drážkované brokovnice. Upravené, rychle hořící střelné prachy přináší o 25 % menší zpětný ráz v ráži 20 a o 40 % menší zpětný ráz u ráže 12 ve srovnání se standardní nabídkou.



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
20 GA Slug 2 3/4" (70 mm)	250 gr. (16,2g) FTX®	86233	5
12 GA Slug 2 3/4" (70 mm)	300 gr. (19,4g) FTX®	86230	5

► Balistické informace najdete na stranách 156-165

## Brokové náboje Superformance®

### Pro plně drážkované hlavně

V srdci brokového náboje Superformance je projektil MonoFlex zakončený exkluzivně designovanou špičkou Flex Tip od Hornady, která funguje jako katalyzátor rovnoměrné expanze i při nízkých rychlostech. MonoFlex se neodděluje a zachovává si 95 % své původní hmotnosti. Díky našim speciálně míchaným střelným prachům brokový náboj Superformance poskytuje maximální rychlost na plošší trajektorii a zvýšený zásahový výkon.



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA Slug 2 3/4" (70 mm)	300 gr. (19,4g) MonoFlex®	86236	5

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.

## Brokové náboje American Gunner®

### Pro plně drážkované hlavně

S designem pro plně drážkované hlavně vznikla řada brokových nábojů American Gunner s 28g brokem ze slitiny olova, který je plněn na 396 m/s. Kompresní vložka snižuje zpětný ráz, chrání brok při zapálení a pomáhá utěsnit závit pro konzistentní rychlost.



NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA Reduced Recoil™ 2 3/4" (70 mm)	1 oz. (28 g) Rifed Slug	86231	5

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



## Brokové náboje American Whitetail®



Rifled Slug

### Pro hladké hlavně

S designem pro hlavně s hladkým vývrtem je brokový náboj American Whitetail společnosti Hornady opatřen 28g brokem z olovené slitiny, který je plněn na 488 m/s. Kompresní vložka tento brokový náboj chrání při zapálení a pomáhá utěsnit závit pro maximální rychlost.

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA Rifled Slug 2 3/4" (70 mm)	1 oz. (28 g) Rifled Slug	86234	5

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



InterLock®

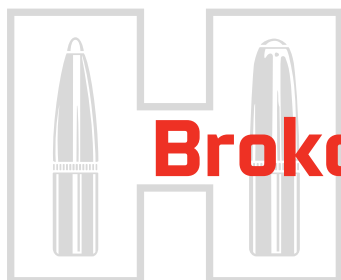
### Pro plně drážkované hlavně

S designem pro plně drážkované hlavně vznikla v Hornady řada American Whitetail. Broky jsou plněny 325zrnnými střelami Hornady InterLock. Zoubkovaná konstrukce s dutou špičkou iniciuje rychlou expanzi při nárazu a tvrdé jádro ze slitiny olova je smrtící až na 180+ metrů. Pevný polykarbonátový ovladač v košíčku na střely do předovek zajišťuje přesnost. Výsledkem je přesný systém pro tvrdý brokový náboj schopný sejmout i ty největší středozápadní jeleny.

NÁBOJ	STŘELA	POLOŽKA	PN
12 GA Slug 2 3/4" (70 mm)	325 gr. (21,1g) InterLock® HP	86271	5

► Balistické informace najdete na stranách 156-165





# Brokovnice



## Heavy Magnum® Coyote

Hornady® Heavy Magnum® Coyote poskytuje smrtící výsledky a minimální poškození zvířecí kůže z až 45 metrů. S plněním 42g niklovaného oloveného náboje dle vašeho výběru, BB nebo 00 buckshot, tyto 7,62 cm dlouhé střely ráže 12 jsou perfektní volbou pro dravce na blízko.

Obě plnění mají vložku Hornady® Versatite®, která se čistě odděluje od vystřeleného řetězce pro vynikající hustotu a krátký sloupec výstřelů pro maximální účinek na cíl. Nejen, že jsou tato plnění extrémně účinná, jsou také výhodnou volbou ve srovnání s drahými wolframovými možnostmi.

NÁBOJ	SHOT	POLOŽKA	PN
12 GA (12/76) Heavy Magnum® Coyote	1 1/2 oz. (42 g) BB (4,5 mm)	86222	10
12 GA (12/76) Heavy Magnum® Coyote	1 1/2 oz. (42 g) 00 Buckshot (8,4 mm)	86224	10

► Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Brokovnicový náboj Hornady BLACK®

Řada účelně navržena tak, aby fungovala stejně dobře v poloautomatických i pumpovacích brokovnicích. Hornady BLACK® obsahuje 8 broků 00 Buckshot a vložku Hornady® Versatite®, která čistě sleze z brokového vlákna a zajišťuje vynikající hustotu a krátký sloupec pro maximální účinek na cíl. Ideální pro střelbu na terč a osobní obranu.

NÁBOJ	SHOT	POLOŽKA	PN
12 GA (12/70) BLACK®	1 1/2 oz. (42 g) 00 Buckshot (8,4 mm)	86249	10

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



## Brokovnicový náboj American Gunner®

Brokovnicový náboj American Gunner® Reduced Recoil 00 je nabitý 8 kovanými olovenými broky s vysokým obsahem antimonu, a to v rámci v našich přísných tolerancí. Design nabízí menší zpětný ráz bez obětování výkonu. Obsahuje vložku Hornady® Versatite®, která čistě sleze z brokového vlákna, což zajišťuje vynikající hustotu a krátký sloupec pro maximální účinek na cíl.

NÁBOJ	SHOT	POLOŽKA	PN
12 GA (12/70) Reduced Recoil™ American Gunner®	1 1/2 oz. (42 g) 00 Buckshot (8,4 mm)	86274	10

► Balistické informace najdete na stranách 156-165



## Brokový náboj Varmint Express®

Buckshot #4 je speciálně plněn pro zajištění řádného fungování v poloautomatických a pumpovacích brokovnicích a poskytuje stálý výkon díky naší technologii ucpávek, která umožňuje těsné střelení bez úpravy vaší zbraně.

NÁBOJ	SHOT	POLOŽKA	PN
12 GA (12/70) Varmint Express®	1 oz. (28 g) #4 Buckshot (6 mm)	86243	10

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



# Nabíjení střelného prachu ústím hlavně



Ať už jde o valící se kouř nebo hluboký zvuk zbraně na černý prach, která je nabíjena ústím hlavně, výzva střelby s primitivní střelnou zbraní je příjemná a uspokojivá pro lovce, kteří dávají přednost pušce s tradičním nabíjením ústím hlavně. Hornady si těchto elitních střelců váží a nabízí výrobky, které jim dodají dokonalý požitek ze střelby.

## Kulaté střely Hornady

Kulaté olověné koule jsou zcela jednotné co do velikosti, hmotnosti a zaoblení, a poskytují konzistentní a přesný výkon. Jsou zapuštěny do čistého olova, což eliminuje vzduchové kapsy a prázdná místa obvyklá pro olověné koule. Hladší a kulatější povrch pak zajišťuje lepší rotaci, konzistenci a snadnou laboraci.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## Hornady® Round Balls

RÁŽE	PRŮM.	POLOŽKA	PN	RÁŽE	PRŮM.	POLOŽKA	PN
32 cal.	.310	6000	100	45 cal.	.457	6080	100
32 cal.	.315	6003	100	50 cal.	.480	6088	100
36 cal.	.350	6010	100	50 cal.	.490	6090	100
36 cal.	.375	6020	100	50 cal.	.495	6093	100
40 cal.	.395	6025	100	54 cal.	.520	6095	100
44 cal.	.433	6030	100	54 cal.	.530	6100	100
45 cal.	.440	6040	100	54 cal.	.535	6110	100
45 cal.	.445	6050	100	58 cal.	.570	6120	50
44 cal.	.451	6060	100				
44 cal.	.454	6070	100				

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.



## Střely z Velkých plání

Jsou předmazané pro snadné dobíjení a díky zúžené základně můžete střelu snadno spustit. Výroba z čistého olova za studena eliminuje vzduchové kapsy a tenká obruba, dlouhá nosná plocha a konstrukce dutých střel z ní dělají úžasnou a přesnou legendu černého prachu.

**50 Cal. 385 gr.  
Hollow Base Hollow Point (20 ks.)  
Č. 6620**



## Kónické PA střely

Pro ty, kteří používají střelnou zbraň s delší hlavní a pomalejším kroucením, má tato těžší kónická střela ráže 50 asi o 35 % větší hmotnost než typická olověná kulatá střela. Při nárazu poskytuje spolehlivý koncový výkon a lepší průnik než typická olověná kulatá střela.

**50 Cal. 240 gr.  
PA Conical (50 ks.)  
Č. 6617**



# NABÍJENÍ ÚSTÍM HLAVNĚ



## SST<sup>®</sup>-ML<sup>™</sup> a SST<sup>®</sup>-ML<sup>™</sup> Speed Sabot<sup>®</sup>

Sabot SST-ML<sup>™</sup> plně zapojí drážkování, udržuje ho vycentrované a utěsněné během střelby pro maximální rychlosti, ploché trajektorie a přesnost nad 183 m. Flex Tip se při nárazu stlačí, což způsobí, že se střela roztáhne. Nabíjení SST-ML<sup>™</sup> je o 50 % snazší než u jiných sabotovaných střel. Speed Sabot navíc nabízí bezproblémovou metodu přednabíjení.

RÁŽE	PRŮM. HMOTNOST	B.K.	S.D.	POLOŽKA	PN
45 Cal. SST <sup>®</sup> -ML <sup>™</sup>	.400"	200 gr.(13,0 g)	.265	.179	67132 20
50 Cal. SST <sup>®</sup> -ML <sup>™</sup>	.452"	250 gr.(16,2 g)	.210	.175	67273 20
50 Cal. SST <sup>®</sup> -ML <sup>™</sup>	.452"	300 gr.(19,4 g)	.250	.210	67263 20
50 Cal. Speed Sabot <sup>®</sup>	.452"	250 gr.(16,2 g)	.210	.175	67270 10

► Balistické informace najdete na stranách 156-165.

## MONOFLEX<sup>®</sup> ML<sup>™</sup>

Srdcem MonoFlex ML<sup>™</sup> je střela MonoFlex o průměru 0,452" – jedolitá, pevná střela vyrobená ze slitiny mědi s patentovanou konstrukcí Flex Tip, která funguje jako katalyzátor pro rovnoměrnou expanzi i při nízkých rychlostech. Nebude se oddělovat a zachová si 95 % své původní hmotnosti.

Speciálně navržená střela MonoFlex ML<sup>™</sup>, která poskytuje fenomenální přesnost, průbojnost a vysokou retenci hmotnosti, je netradiční/alternativní kovová konstrukce střely a možnost, která je fantastickou volbou pro VŠECHNY lovce..

RÁŽE	PRŮM. HMOTNOST	B.K.	S.D.	POLOŽKA	PN
50 Cal. MonoFlex <sup>®</sup> ML <sup>™</sup> High Speed/ Low Drag Sabot*	.452"	250 gr.(16,2 g)	.210	.175	67274 20

► Balistické informace najdete na stranách 156-165



# BORE DRIVER™ FTX®

S rychlým a snadným nabíjením Bore Driver™ FTX obsahuje vysoce výkonnou střelu v systému určeném pro pušky nabíjené ústím hlavně. Plášť, špička a jádro střely FTX pracují jednotně, zatímco polymerová základna zajišťuje maximální přenos energie a přesnost.

## RYCHLÉ A SNADNÉ NABÍJENÍ

Díky tomu, že Bore Driver™ FTX má polymerovou základnu namísto typického sabotu nabíjení ústím hlavně, snadno a rychle se usadí, což vám umožňuje v případě potřeby realizovat druhý výstřel.

## NEJVYŠŠÍ VÝKON

InterLock® kroužek střely FTX pomáhá zachovat hmotnost střely při nárazu. Ve spojení s odolným pláštěm ze slitiny mědi poskytuje hlubokou penetraci a expanzi pro usmrcení zvěře..

## PATENTOVANÁ TECHNOLOGIE FLEX TIP®

Flex Tip® zahájí expanzi i při nízké rychlosti, což umožní vyšší koncový výkon.

## ZÁKLADNA PRO VYŠŠÍ VÝKON

Základna obsahuje sloupek, který zapadá do spodní části střely a při zapálení se zvětší pro lepší točivý moment. Středící plátky sevrou zúženou zád střely, zatímco její okraj se sveze drážkováním.

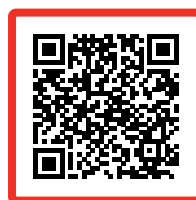


### Nabíjení ústím hlavně XTP®

Tyto zelené sabotované projektily, které jsou efektivní jak v tradičních, tak i moderních puškách na střelný prach nabíjených ústím hlavně, používají střelu speciálně navrženou pro hlubokou penetraci a správnou expanzi při všech reálných rychlostech projektilů ze zbraní nabíjených ústím hlavně.

RÁŽE	PRŮM.	HMOTNOST	B.K.	S.D.	POLOŽKA	PN
50 CAL XTP®	.430"	240 gr.(15,6 g)	.205	.185	6720	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



RÁŽE	PRŮM.	HMOTNOST	B.K.	S.D.	POLOŽKA	PN
50 Cal. FTX®	.499"	290 gr.(18,8 g)	.135	.166	67713	20

▶ Balistické informace najdete na stranách 156-165.





### HLINÍKOVÁ ŠPIČKA

Tato přesně opracovaná špička je delší, posouvá těžiště pro zvýšení stability a snížení variability odporu.

### ŠPIČKA HEAT SHIELD®

Tato špička odolává účinkům aerodynamického zahřívání a zachovává si svůj tvar, takže nabízí perfektní a konzistentní meplat (špičku).

### ŠPIČKA FLEX TIP®

Umožňuje větší počet aerodynamických střel v trubkových zásobnících. Měkká špička Flex Tip® iniciuje expanzi i při nižších rychlostech. Proniká hluboko a přitom si zachovává vysoké procento své hmotnosti.

### POLYMEROVÁ ŠPIČKA

Tato špička zvyšuje balistický koeficient a při nárazu iniciuje dramatickou expanzi, dokonce i při nízkých rychlostech..

### ŠPIČKA SPIRE

Používá se pro lovecké střely; špička spire nabízí spolehlivou expanzi v mírných rozsazích..

### DUTÁ ŠPIČKA

Tradiční způsob dokončování ogivu, který umožňuje menší, těsnější špičky a poskytuje tak aerodynamicky účinnější střelu.

### POCHÁ ŠPIČKA (FP)

Tento design lovecké střely poskytuje řízenou expanzi s profilem, který je bezpečný pro trubkové zásobníky.

### KULATÁ ŠPIČKA

Tento design lovecké střely je určen pro krátké až střední vzdálenosti. Je navržena tak, aby po průniku do zvěře spolehlivě expandovala a deformovala se.

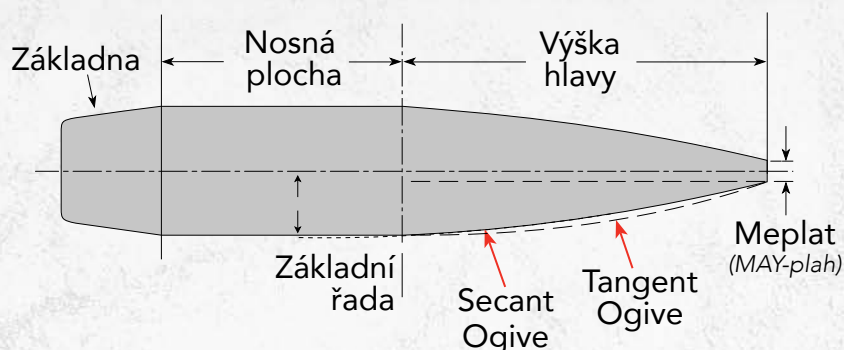
### CELOKOVOVÝ PLÁŠŤ

Tradiční metoda tvarování úsporných projektilů, které poskytují spolehlivé podávání v polo i plně automatických platformách.

# Anatomie STŘEL

## HORNADY®

Joyce Hornady identifikoval inovace jako výsledek hledání dokonalosti a přesvědčení, že příští velký průlomový objev je hned za rohem. Tato touha, založená na principu zlepšování střeleckých výrobků, vedla od té doby k vlně vynalézavosti.

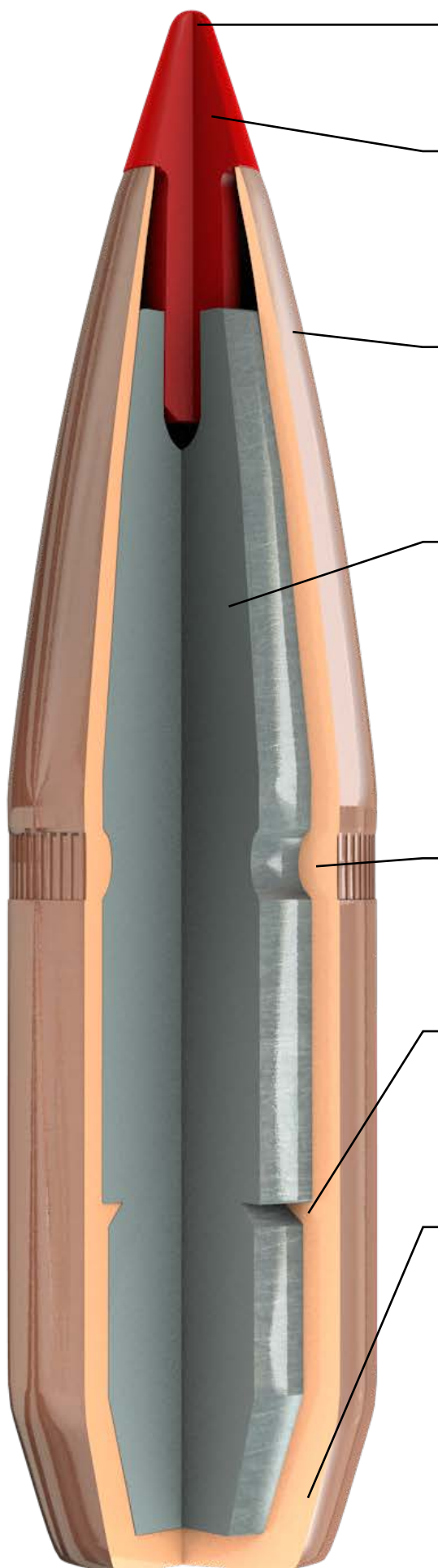


### DESIGN SECANT OGIVE

Tato technologie, kterou vyvinula společnost Hornady® pro použití u loveckých střel, v balistickém inženýrství prorazila a dnes se u střel používá pro všechna využití, od závodní po loveckou střelbu. Sečný, zašpičatělý konec secant ogive je geometricky vyvinutou konstrukcí, která vytváří balisticky nejúčinnější profil a přitom udržuje optimální nosnou plochu. Kombinace štíhlé špičky a zvýšené nosné plochy zaručuje nižší odpor, zvýšenou stabilitu, plošší trajektorie a úžasnou přesnost.





**MEPLAT**

Je definován jako „průměr konce špičky projektilu“. Meplatu je věnováno mnoho pozornosti, protože jeho průměr a rovnoměrnost přispívají k aerodynamické účinnosti střely.

**ŠPIČKA**

Společnost Hornady® je uznávána jako světový lídr ve vývoji špiček střel. I když je špička malá, na celkový výkon má větší vliv než kterákoli jiná část střely. Inovace tvaru a materiálu vedly k průlomům v přesnosti a aerodynamické účinnosti. Při rozšířeném dosahu může správná špička snížit vertikální pohyb, zachovat rychlost a energii směrem dolů a zahájit expanzi.

**PLÁŠŤ**

Díky pokročilým výrobním procesům a desetiletím zkušeností s výrobou střel dokážeme tloušťku pláště vyrábět s maximální přesností pro optimální řízenou expanzi. Naše pláště střel AMP®\* mají prakticky nulové odchylky tvaru a téměř nulovou variaci tloušťky pláště.

**JÁDRO**

Jádra střel Hornady® jsou k dispozici ve třech typech. První je tradiční kované olověné jádro, které poskytuje rovnoměrnost a rovnováhu pro konzistentní výkon a přesnost. Druhé je netradiční, bezolovnaté jádro (NTX), které je fenomenální možností pro situace, kdy jsou vyžadovány bezolovnaté střely. A nakonec naše jednodlné, jednoduché střely ze slitiny mědi bez jádra, které se neoddělují, čímž pronikají hlouběji.

**KOVANÉ OLOVO****JEDNOLITÁ MĚDĚNÁ SLITINA****NETRADIČNÍ BEZOLVNATÉ****DRÁŽKA\***

Drážka poskytuje konzistentní pozici obruby a spolu s kroužkem InterLock® řídí expanzi. Drážky také najdete na vybraných řadách střel Hornady®, u kterých je požadováno užití v poloautomatických nebo pákových zbraních.

**KROUŽEK\* INTERLOCK\***

Zvýšený kroužek InterLock® je zabudován do jádra střely, čímž zajišťuje, že jádro a plášť zůstanou během expanze pohromadě, čímž se zachová hmotnost a zvýší penetrace. Najdete jej na mnoha loveckých střelách Hornady®, ale nepoužívá se v nabídkách závodní nebo munice proti škodné.

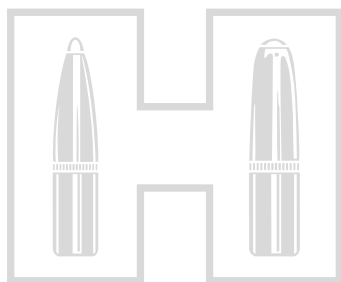
**ZÁKLADNA**

Střely Hornady® se primárně dodávají ve dvou stylech: zúžená zád' a plochá základna. Zúžená zád' se používá pro snížení odporu na velké vzdálenosti, zatímco tradiční plochá základna se často využívá při střelbě na střední vzdálenost.

\*Není na všech nábojnících.

**ZÚŽENÁ ZÁD'****PLOCHÁ ZÁKLADNA****Vysvětlivky Střelecké aplikace****Varmint**  
< 25 kg**Střední zvěř**  
25 - 135 kg**Velká zvěř**  
135 - 680 kg**Nebezpečná zvěř****Terč/Match****Osobní obrana**





# A-Tip® Match

Roky výzkumu a testování společností Hornady® Ballistic Development Group v kombinaci s pokročilými výrobními procesy a kontrolou kvality vedly k vytvoření té dokonalé, vysoce výkonné závodní střely s nízkým odporem.

## POKROČILÝ DESIGN HLINÍKOVÉ ŠPIČKY

Hliníkové špičky jsou precizně opracované a delší než polymerové špičky; špička posouvá těžiště pro lepší stabilitu za letu a sníženou variabilitu odporu.

## POKROČILÉ PRVKY

Aerobalisticky pokročilá závodní špička A-Tip® Match nabízí dokonalou kombinaci ogive, délky špičky, nosné plochy a zúžené zádi, což vede k nižšímu rozptylu.

## VÝKON

Dopplerův radar ověřil, že střely s nízkým koeficientem odporu a vysokým balistickým koeficientem mají vyšší toleranci rychlosti otáček, hloubku usazení a ústovou rychlost.

## KONZISTENCE NAPŘÍČ VŠEMI STŘELAMI

Závodní střely A-Tip® Match jsou postupně baleny přímo z lisu, jedna po druhé, pro maximálně konzistentní výkon. Minimální manipulace během výrobního procesu zajišťuje konzistenci napříč všemi střelami. Na rozdíl od jiných střel se závodní střely A-Tip® Match nečistí hromadně, a tak jsou v každé krabici zabaleny s leštícím sáčkem pro přípravu před nabitím.

**K STŘELÁM A-TIP® JSOU  
K DISPOZICI VLASTNÍ  
USAZOVACÍ TRNY**

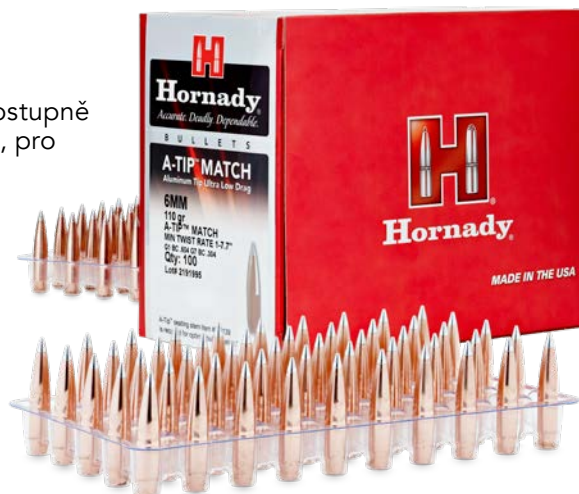
Viz str. 120.



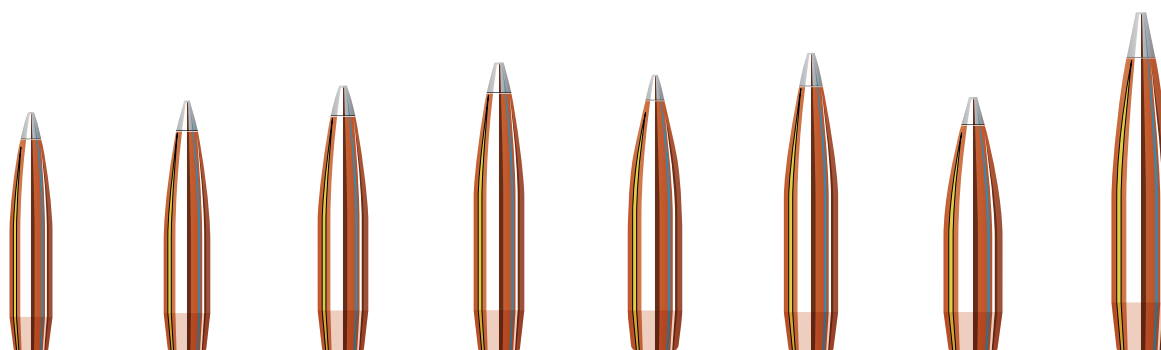
STŘELY



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ



FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	22 Cal. A-Tip® Match	6mm A-Tip® Match	6.5mm A-Tip® Match	6.5mm A-Tip® Match	7mm A-Tip® Match	7mm A-Tip® Match	30 Cal. A-Tip® Match	30 Cal. A-Tip® Match
PRŮMĚR	.224"	.243"	.264"	.264"	.284"	.284"	.308"	.308"
HMOTNOST	5,8 g/90 gr.	7,1 g/110 gr.	8,7 g/135 gr.	9,9 g/153 gr.	10,8 g/166 gr.	12,3 g/190 gr.	11,4 g/176 gr.	14,9 g/230 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.585	.604	.637	.704	.664	.838	.564	.823
BALISTICKÝ KOEF. G7	.295	.304	.321	.355	.332	.422	.284	.414
SEK. TYP	.256	.266	.277	.314	.294	.337	.265	.346
KS.	2286	24531	26179	2638	2836	28506	30717	3091
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯



## Dva výstřely na 3,2 km — oba s A-Tip®

IPokud existovaly nějaké pochybnosti o tom, čeho by mohl střelec dosáhnout se závodními střelami A-Tip® Match, stačí se podívat na rekord z roku 2021. A pak se podívejte znovu.

Střela A-Tip® na soutěži 27. března stanovila rekord pro nejdelší zaznamenaný zásah, který opět překonala 1. května.

První byl Ryan Cheney, který zaznamenal svůj 3,78km zásah v závodu ELR v Barnardu, KS. Střílel ráží .338. 300 gr (19,4 g)

A-Tip® ze své pušky GA Precision s komorou 33 XC.

Cheney dokázal zasáhnout terč ve výšce 3 285 m, což bylo samo o sobě pro projektil ráže .33 rekordním zásahem. Pak se mu podařilo zasáhnout plát oceli 1,83 x 1,83 m na 3 780 m.

Posuneme se dále, na 1. květen a závod Clark's Knob ELR v Tiptonu, KS, kde Robert Brantley zaznamenal zásah na 3 860 m.

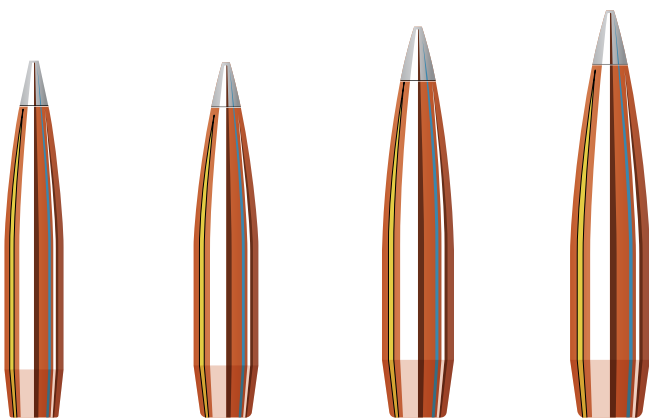
Brantley používal ráže .416. 500 gr (32,4 g) A-Tip® Match nabité do 416 MCS wildcat v pušce GA Precision pro svůj rekordní výstřel.

Brantley řekl: „Takovéto zásahy umožňuje konzistence napříč všemi střelami A-Tip®“. „Ta přesnost je prostě neskutečná!“



Střelec Hornady® Robert Brantley zasáhl střelu na 3,86 km pomocí nábojnice A-Tip®.

FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	30 Cal. A-Tip® Match	338 Cal. A-Tip® Match	375 Cal. A-Tip® Match	416 Cal. A-Tip® Match
PRŮMĚR	.308"	.338"	.375"	.416"
HMOTNOST	16,2 g/250 gr.	19,4 g/300 gr.	25,3 g/390 gr.	32,4 g/500 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.878	.863	.987	.976
BALISTICKÝ KOEF. G7	.442	.435	.497	.492
SEK. TYP	.377	.375	.396	.413
KS.	3092	33389	3729	41697
POČET BALENÍ	100	100	25	25
POUŽITÍ				



4DOF® je k dispozici na Hornady® Kestrel® 5700 Balistická meteostanice

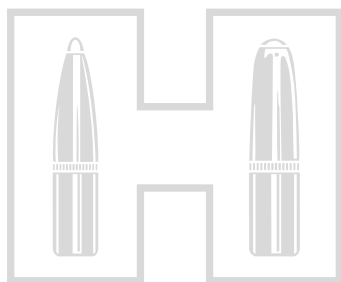


KE STAŽENÍ ZDARMA  
Hornady Ballistic Aplikace s 4DOF®

**U střel A-Tip® Match s vyššími kalibry Hornady doporučuje následující hodnoty stoupání vývrvtu hlavně:**

- ráže .375 grain 390:  
Stoupání vývrvtu hlavně 1:11
- ráže .416 grain 500:  
Stoupání vývrvtu hlavně 1:12





# ELD-X®

ELD-X® (Extremely Low Drag — eXpanding) poskytuje závodní přesnost v expanzi střele, která je účinná na všechny reálné lovecké vzdálenosti. Špička Heat Shield® nejen přispívá k vysokým balistickým koeficientům a přesnosti, ale také poskytuje konzistentní, řízenou expanzi pro extrémní smrtnost, ať už střílíte na blízko či na dálku.

## NEJLEPŠÍ BALISTICKÝ KOEFICIENT VE SVÉ KATEGORII

Špička Heat Shield®, ověřená Dopplerovým radarem, je imunní vůči účinkům aerodynamického zahřívání a udržuje si svůj tvar po celé trajektorii.

## LOVECKÁ STŘELA ZÁVODNÍ PŘESNOSTI

Zjednodušený konec typu secant ogive s optimálním designem se zúženou zádí, vysoce koncentrickým AMP® pláštěm a špičkou Heat Shield společně poskytují výrazně lepší aerodynamickou účinnost.

## ZNIČUJÍCÍ V KONVENČNÍM DOSTŘELU

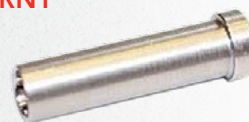
Spolu se silným dříkem pláště funguje kroužek InterLock® tak, aby udržoval plášť a jádro střely pohromadě při nárazech s vysokou rychlostí na až 365 m, což zajišťuje zachování 50–60% hmotnosti.

## NEJLEPŠÍ DOSTUPNÁ HLOUBKA TERMINÁLNÍ PENETRACE NA DELŠÍ VZDÁLENOSTI

Při zásahu v nízké rychlosti na vzdálenost větší než 365 m se špička Heat Shield® zasune zpětně do střely, po čemž následuje zahájení expanze, při které dochází k zachování 85–90% hmotnosti. Střela nabízí konvenční expanzi s velkým zdeformováním, čímž poskytuje hluboké penetrace a velké rány.

## K STŘELÁM A-TIP® JSOU K DISPOZICI VLASTNÍ USAZOVACÍ TRNY

Viz str. 120.



4DOF® je k dispozici na Hornady® Kestrel® 5700 Balistická meteostanice



KE STAŽENÍ ZDARMA Hornady Ballistic Aplikace s 4DOF®

## DOPADOVÉ RYCHLOSTI: 30 CAL. 200 GR. ELD-X®



811 m/s

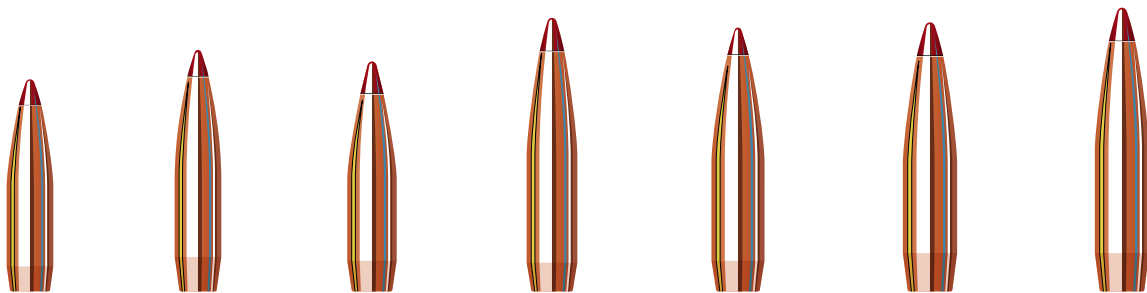
549 m/s



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ

\*Pro dosažení optimálního výkonu může být vyžadována nestandardní délka zásobníku, komory a rychlejší stoupání hlavně. Rozšířený graf hodnot BC střel ELD-X® a ELD® Match při různých číslech Mach naleznete na webu [hornady.com/BC](http://hornady.com/BC)

FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	6mm ELD-X®	6mm ELD-X®	25 Cal. ELD-X®	6.5mm ELD-X®	270 Cal. ELD-X®	7mm ELD-X®	7mm ELD-X®
PRŮMĚR	.243"	.243"	.257"	.264"	.277"	.284"	.284"
HMOTNOST	5,8 g/90 gr.	6,7 g/103 gr.	7,1 g/110 gr.	9,3 g/143 gr.	9,4 g/145 gr.	9,7 g/150 gr.	10,5 g/162 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.409	.512	.465	.623	.536	.574	.631
BALISTICKÝ KOEF. G7	.206	.258	.234	.314	.270	.289	.318
SEK. TYP	.218	.249	.238	.293	.270	.266	.287
KS.	2441	24550	25418	2635	27356	2826	2840
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ							





LUC ALPHAND



ALEX HORNADY

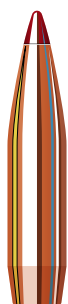
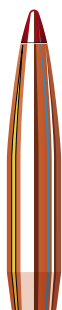


SETH SWERCZEK



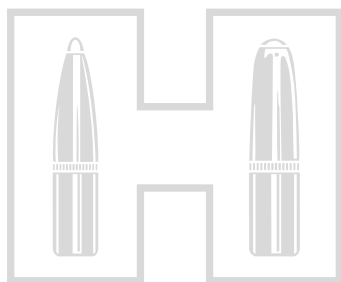
GEROLD REILMANN

FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	7mm ELD-X®	30 Cal. ELD-X®	30 Cal. ELD-X®	30 Cal. ELD-X®	30 Cal. ELD-X®	338 Cal. ELD-X®	338 Cal. ELD-X®
PRŮMĚR	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.338"	.338"
HMOTNOST	11,3 g/175 gr.	11,5 g/178 gr.	13,0 g/200 gr.	13,7 g/212 gr.	14,3 g/220 gr.	14,9 g/230 gr.	17,5 g/270 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.689	.552	.597	.682	.654	.616	.757
BALISTICKÝ KOEF. G7	.347	.278	.301	.334	.329	.310	.381
SEK. TYP	.310	.268	.301	.319	.331	.288	.338
KS.	2841	3074	3076	3077	3078	33210	33371
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	50
POUŽITÍ							





# ELD® Match

Mezi charakteristické znaky střely ELD® Match se řadí vynikající přesnost a špičkový balistický design. Inovativní špička Heat Shield® odolává aerodynamickému zahřívání, které může běžné polymerové špičky deformovat. V kombinaci s dalšími vlastnostmi se jedná o špičkovou střelu s vynikající přesností a extrémní konzistencí napříč všemi střelami a šaržemi.

## NEJLEPŠÍ BALISTICKÝ KOEFICIENT VE SVÉ KATEGORII

Konvenční polymerové špičky se mohou za letu roztavit a deformovat, což snižuje balistické koeficienty a také přesnost. Špička Heat Shield® je imunní vůči účinkům aerodynamického zahřívání a zachovává si svůj tvar, takže nabízí perfektní meplat (špičku), který je vždy stejný.

## STŘELA TVAROVANÁ PRO PŘESNOST

Spolu se špičkou Heat Shield® se aerodynamický tvar secant ogive s optimálním designem zúžené zádě a vysoce koncentrickým AMP® pláštěm snoubí v pozoruhodnou přesnost a balistický koeficient nejlepší ve své třídě.

## DATA OVĚŘENÁ DOPPLEROVÝM RADAREM

BK střely ELD® Match se měří Dopplerovým radarem a koriguje se na standardní atmosférické podmínky..

## JÁDRO Z KOVANÉHO OLOVA PRO ROVNOMĚRNOST

Závodní střely ELD® Match se vyznačují přesným zhutněným olověným jádrem, které poskytuje konzistentní rovnoměrnost a přispívá k aerodynamice střely a přesnosti i na delší vzdálenosti.

**PERFEKTNÍ ŠPIČKA!**  
Nová špička vytváří perfektní meplat a překonává BTHP střely.



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ

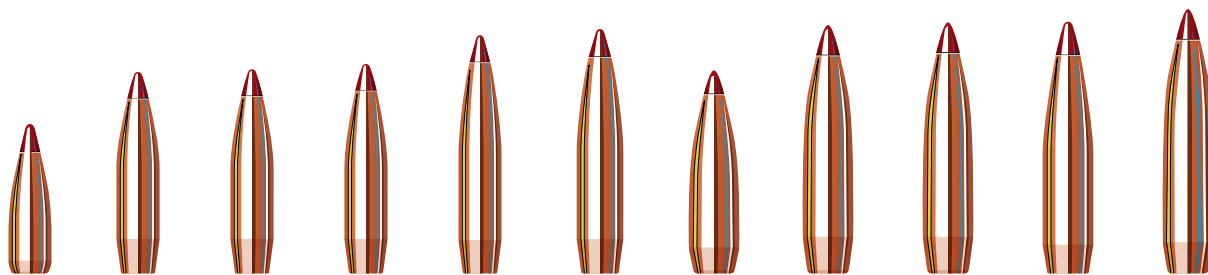
## K STŘELÁM A-TIP® JSOU K DISPOZICI VLASTNÍ USAZOVACÍ TRNY.

Viz str. 120.



\*Pro dosažení optimálního výkonu může být vyžadována nestandardní délka zásobníku, komora a vyšší rychlost stoupání hlavně. Pro rozšířenou tabulku hodnot ELD-X a ELD Match střely BC při různých Machových číslech prosím navštivte [hornady.com/BC](http://hornady.com/BC)

FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	22 Cal. ELD® Match	22 Cal. ELD® Match	22 Cal. ELD® Match	22 Cal. ELD® Match	22 Cal. ELD® Match	6mm ELD® Match	6.5mm ELD® Match	6.5mm ELD® Match	6.5mm ELD® Match	6.5mm ELD® Match	6.5mm ELD® Match
PRŮMĚR	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.243"	.264"	.264"	.264"	.264"	.264"
HMOTNOST	3,4 g/52 gr.	4,7 g/73 gr.	4,9 g/75 gr.	5,2 g/80 gr.	5,7 g/88 gr.	7,0 g/108 gr.	6,5 g/100 gr.	7,8 g/120 gr.	8,0 g/123 gr.	8,4 g/130 gr.	9,1 g/140 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.247	.398	.467	.485	.545	.536	.385	.486	.506	.554	.646
BALISTICKÝ KOEF. G7	—	.200	.235	.244	.274	.270	.194	.245	.255	.279	.326
SEK. TYP	.148	.208	.214	.228	.251	.261	.205	.246	.252	.266	.287
KS.	22491	22774	22791/22791B	22831	22834/22834B	24561/24561B	26100	26175	26176	26177	26331/26331B
POČET BALENÍ	100	100	100/3500	100	100/3500	100/2700	100	100	100	100	100/2000
POUŽITÍ	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯





Inženýři Hornady používají Dopplerův radar, aby zjišťovali účinky aerodynamického zahřívání a potvrdili účinnost špičky Heat Shield®.



4DOF@ je k dispozici na Hornady® Kestrel® 5700 Balistická meteostanice



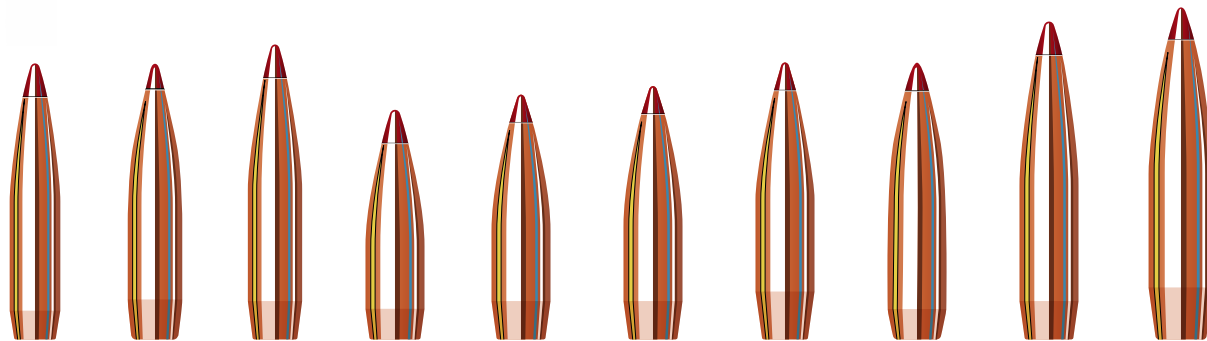
KE STAŽENÍ ZDARMA  
Hornady Ballistic Aplikace s 4DOF@



## Deset střel skrz jednu díru.

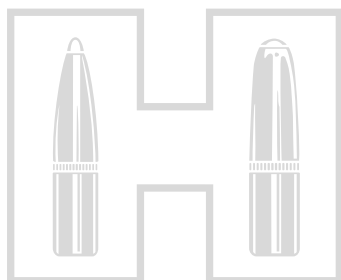
„Deset střel skrz jednu díru“ byla filozofie zakladatele společnosti Joyce Hornadyho. Tato skvělá myšlenka spočívající v přesnosti a dokonalosti nás doprovází od první střely vyrobené před více než 70 lety až do dnes. Zde je zobrazena testovací skupina střely, která byla vystřelena z hlavní Bartlein se stoupáním 1:8" během našeho běžného výrobního procesu s použitím 6,5 mm Creedmoor 140 gr (9,1 g) závodní ELD® Match střely na **183 metrů**. Tento cíl je příkladem ideální přesnosti a konzistentního výkonu, na který by byl J.W. Hornady pyšný.

FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	6.5mm ELD® Match	7mm ELD® Match	7mm ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	30 Cal. ELD® Match	338 Cal. ELD® Match
PRŮMĚR	.264"	.284"	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.338"
HMOTNOST	9,5 g/147 gr.	10,5 g/162 gr.	11,7 g/180 gr.	10,0 g/155 gr.	10,9 g/168 gr.	11,5 g/178 gr.	12,6 g/195 gr.	13,5 g/208 gr.	14,6 g/225 gr.	18,5 g/285 gr.	
BALISTICKÝ KOEF. G1	.697	.670	.777	.461	.523	.547	.584	.690	.777	.829	
BALISTICKÝ KOEF. G7	.351	.338	.391	.232	.263	.275	.294	.348	.397	.417	
SEK. TYP	.301	.287	.319	.233	.253	.268	.294	.313	.339	.356	
KS.	26333/26333B	28403	28503	30313	30506/30506B	30713	30951	30731	30904	33381	
POČET BALENÍ	100/2000	100	100	100	100/1900	100	100	100	100	50	
POUŽITÍ	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	





# Match™

Spojili jsme technologický pokrok v designu, nástrojích a výrobě, a vyrobili jsme střely Match™ s vynikající konzistencí a bezkonkurenční přesností. Na pozadí nejpřísnějších standardů v oboru střely Match™ zahrnují všechny možné konstrukční prvky, díky kterým poskytují dobře vyváženou a výjimečně přesnou střelu.

## PLÁŠT STŘELY AMP®

Důsledně koncentrické pláště střel AMP® (Advanced Manufacturing Process) se vyznačují prakticky nulovými odchylkami v tvaru a tloušťce stěny.

## KOVANÉ OLOVĚNÉ JÁDRO

Naše olověná jádra jsou kovaná pro vynikající rovnoměrnost a vyváženost a poskytují konzistentní výkon napříč všemi střelami

## PROFIL SECANT OGIVE

Geometrický profil vede k plošší trajektorii s nízkým odporem. Optimální nosná plocha poskytuje stabilitu za letu a nejlepší balistické koeficienty.



4DOF® je k dispozici na Hornady® Kestrel® 5700 Balistická meteostanice

## ZÚŽENÁ ZÁĎ

Úhel a délka zádi jsou jedinečné a optimalizované pro každý kalibr a hmotnost střely, čímž se maximalizuje balistický koeficient a výkon.



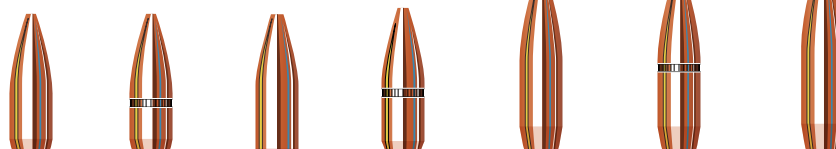
KE STAŽENÍ ZDARMA  
Hornady Ballistic Aplikace s 4DOF®



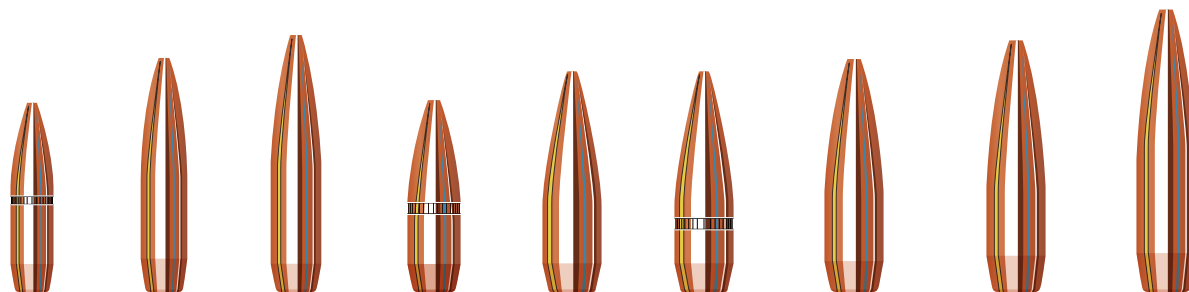
STŘELY



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

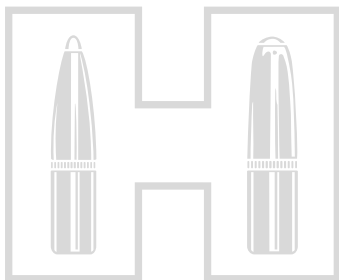


RÁŽE/ TYP	22 Cal. BTHP Match™	22 Cal. BTHP Match™ W/C	22 Cal. HP Match™	22 Cal. HP Match™ W/C	22 Cal. BTHP Match™	22 Cal. BTHP Match™ W/C	22 Cal. BTHP Match™
PRŮMĚR	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"
HMOTNOST	3,4 g/52 gr.	3,4 g/52 gr.	3,4 g/53 gr.	3,6 g/55 gr.	4,4 g/68 gr.	4,4 g/68 gr.	4,9 g/75 gr.
G1 Ballistic Coef.	.229	.229	.218	.254	.355	.355	.395
SEK. TYP	.148	.148	.151	.157	.194	.194	.214
KS.	2249/2249B	2249C	2250/2250B	2263B	2278/22785/2278B	2278C	2279/22796/2279B
POČET BALENÍ	100/6000	6000	100/6000	6000	100/500/4500	4500	100/600/4000
POUŽITÍ	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙



RÁŽE/ TYP	22 Cal. BTHP Match™ W/C	6mm BTHP Match™	6.5mm BTHP Match™	6.8mm/270 Cal. BTHP Match™ W/C	30 Cal. BTHP Match™	30 Cal. BTHP Match™ W/C	30 Cal. BTHP Match™	30 Cal. BTHP Match™	30 Cal. BTHP Match™
PRŮMĚR	.224"	.243"	.264"	.277"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"
HMOTNOST	4,9 g/75 gr.	6,8 g/105 gr.	9,1 g/140 gr.	7,1 g/110 gr.	10,0 g/155 gr.	10,0 g/155 gr.	10,9 g/168 gr.	11,5 g/178 gr.	13,5 g/208 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.395	.530	.580	.360	.405	.405	.450	.530	.620
SEK. TYP	.214	.254	.287	.205	.233	.233	.253	.268	.313
KS.	2279C	2458/24585	26335	27200	3039/3039B	3039C	30501/305016/30501B	30715/30715B	30733
POČET BALENÍ	4000	100/500	100	100	100/2000	2000	100/250/1800	100/1600	100
POUŽITÍ	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙





BEZOLOVNATÉ

# ECX™ NOVINKA

Nová střela ECX™ (slitina Extreme Copper eXpanding) od Hornady představuje vrcholně výkonné jednoduté střely pro naše mezinárodní zákazníky. Její optimalizovaná konstrukce nabízí vysokou přesnost napříč širokou škálou konstrukcí komor a stoupání vývrtů hlavní. Zvláštní pozornost byla věnována zajištění vynikající kompatibility s tradičními evropskými rozměry komor.

## JEDNOLITÁ STŘELA ZE SLITINY MĚDI

Tato jednodílná střela z bezolovnaté slitiny mědi byla navržena s omezenou fragmentací, díky které si zachovává 95 % a více hmotnosti a disponuje neuvěřitelně hlubokou penetrací, a to i skrz kosti.

## PLOCHÁ POLYMEROVÁ ŠPIČKA

Plochá polymerová špička se vmáčkne do dutiny v přední části střely, čímž pomáhá zahájit a zajistit rovnoměrnou expanzi.

## OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE DRÁŽKY

Drážky na střele ECX™ byly optimalizovány pro snížení odporu, což ve výsledku zajišťuje lepší udržení rychlosti v nižším rozsahu a více energie do cíle.



4DOF® je k dispozici na Hornady® Kestrel® 5700 Balistická meteostanice

## PRO VEŠKEROU EVROPSKOU ZVĚŘ

ECX™ poskytuje přesnost a cílový výkon, na který jste si u Hornady už zvykli.



KE STAŽENÍ ZDARMA Hornady Ballistic Aplikace s 4DOF®



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ



DOPADOVÉ RYCHLOSTI:  
30 CAL. 165 GR. ECX™

853 m/s

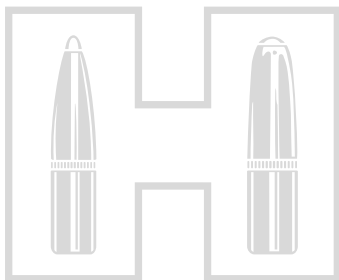
762 m/s

671 m/s



RÁŽE/ TYP	22 Cal. ECX™	6.5mm ECX™	7mm ECX™	30 Cal. ECX™	30 Cal. ECX™	8mm ECX™	9.3mm ECX™
PRŮMĚR	.224"	.264"	.284"	.308"	.308"	.323"	.366"
HMOTNOST	3,2 g/50 gr.	9,1 g/140 gr.	9,7 g/150 gr.	8,1 g/125 gr.	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.	16,2 g/250 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD
BALISTICKÝ KOEF. G7	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD
SEK. TYP	.142	.287	.246	.185	.248	.246	.267
KS.	224034	263364	28214	301944	304714	32314	35614
POČET BALENÍ	50	50	50	50	50	50	50
POUŽITÍ							





BEZOLOVNATÉ

# CX™ NOVINKA

Nová střela CX™ (Copper alloy eXpanding) od Hornady představuje nejpokročilejší jednolitou loveckou střelu na trhu. Její optimalizovaná konstrukce nabízí prodloužený dostřel, vyšší přesnost, zachování vysokého procenta hmotnosti a hlubokou penetraci.

## JEDNOLITÁ STŘELA ZE SLITINY MĚDI

Jednodílná střela ze slitiny mědi přináší ohromující koncový výkon, hlubokou penetraci a zachování 95 % hmotnosti.

## ŠPIČKA HEAT SHIELD®

Špička Heat Shield® je vyrobena z tepelně odolného polymeru, který odolává aerodynamickému zahřívání a poskytuje trvale vysoký BK po celou dráhu letu střely. Špička Heat Shield® střele rovněž dodává perfektní meplat (špičku) pro výjimečně konzistentní výsledky každé střely.

## OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE DRÁŽKY

Drážky na střele CX™ maximalizují aerodynamický výkon a zároveň účinně snižují vodící plochu a kazy.

## NETRADIČNÍ VOLBA PRO VELKOU ZVĚŘ

Bezolovnatá střela pro oblasti se zákazem použití olova a je vhodná pro použití v jiná použití, která vyžadují netradiční střely, a poskytuje skvělou volbu pro jakoukoli zvěř od střední až po tu velkou.

## K STŘELÁM A-TIP® JSOU K DISPOZICI VLASTNÍ USAZOVACÍ TRNY.

Viz str. 120..



STŘELY



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ



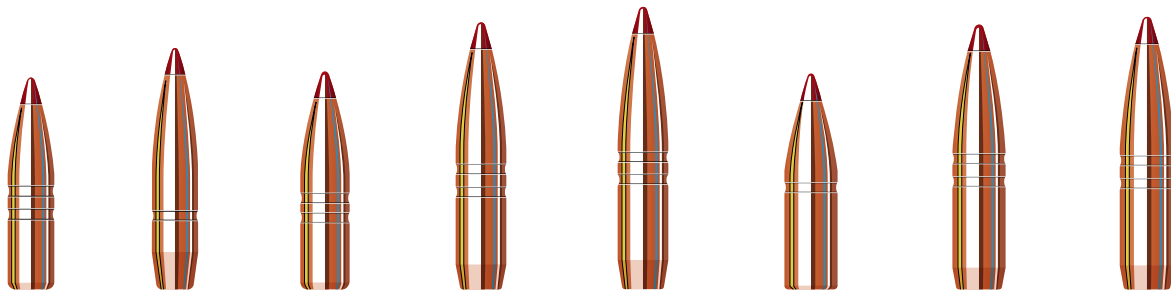
## DOPADOVÉ RYCHLOSTI: 30 CAL. 165 GR. CX™



793 m/s

701 m/s

610 m/s



RÁŽE/ TYP	6mm CX™	6mm CX™	25 Cal. CX™	6.5mm CX™	6.5mm CX™	6.8mm/270 Cal. CX™	270 Cal. CX™	7mm CX™
PRŮMĚR	.243"	.243"	.257"	.264"	.264"	.277"	.277"	.284"
HMOTNOST	5,2 g/80 gr.	5,8 g/90 gr.	5,8 g/90 gr.	7,8 g/120 gr.	8,4 g/130 gr.	6,5 g/100 gr.	8,4 g/130 gr.	9,0 g/139 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.273	.418	.273	.428	.489	.262	.403	.429
BALISTICKÝ KOEF. G7	—	.210	.246	.215	.246	—	.203	.216
SEK. TYP	.194	.218	.195	.246	.267	.186	.242	.246
KS.	243704	24444	254104	261104	26178	271904	273704	282704
POČET BALENÍ	50	50	50	50	50	50	50	50
POUŽITÍ								



PAUL REILMANN

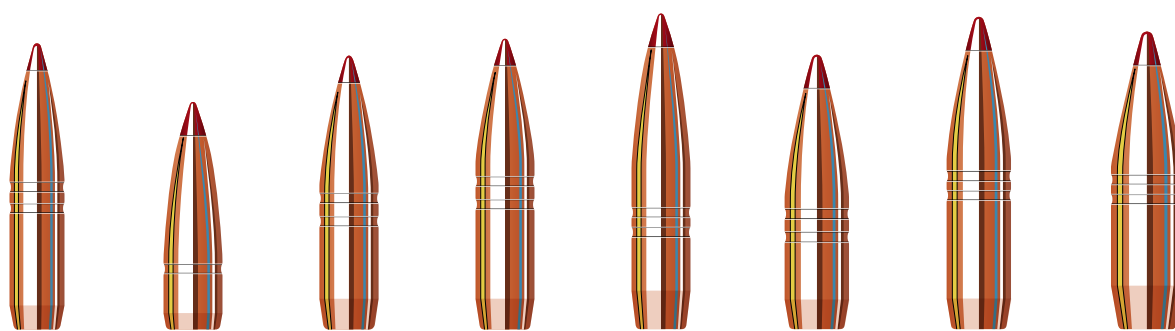


MICHAEL NITSCH

MAXIMILAN WIEGAND, LEONIE SCHMITT

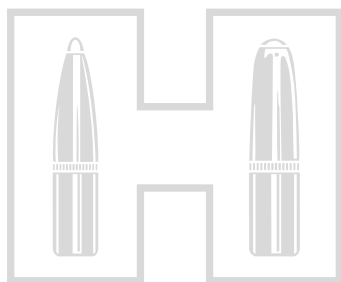


MARIUS "WILDBOARFANATIC" ELPERS



RÁŽE/ TYP	7mm CX™	30 Cal. CX™	30 Cal. CX™	30 Cal. CX™	30 Cal. CX™	338 Cal. CX™	338 Cal. CX™	375 Cal. CX™
PRŮMĚR	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.338"	.338"	.375"
HMOTNOST	9,7 g/150 gr.	7,1 g/110 gr.	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.	12,3 g/190 gr.	12,0 g/185 gr.	14,6 g/225 gr.	16,2 g/250 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.455	.312	.440	.469	.575	.407	.490	.403
BALISTICKÝ KOEF. G7	.229	—	.221	.236	—	.205	.247	.203
SEK. TYP	.266	.166	.248	.271	.286	.231	.281	.254
KS.	28284	301914	304704	301934	30738	332704	332014	37084
POČET BALENÍ	50	50	50	50	50	50	50	50
POUŽITÍ								





# InterLock®

InterLock® představuje klasickou volbu v případě lovu střední až velké zvěře a díky svému tvrdému zásahu a hluboké penetraci představuje standard, podle kterého se měří všechny lovecké střely. Střely InterLock® obsahují olovené špičky na řízenou expanzi a propojení jádra a pláště kroužkem InterLock®, což vede ke zničujícím střelným kanálům. Většina je vybavena naším secant ogive designem, díky kterému se pyšní vynikající balistickou účinností.

## VNITŘNÍ DRÁŽKY

Vnitřní drážky strategicky řídí horní část měděného pláště a iniciují konzistentní, kontrolovanou expanzi i na velkou vzdálenost.

## JEDNODÍLNÉ JÁDRO

Jednodílné jádro se na rozdíl od dvoudílných dělených jader neoddělí. Výsledkem je, že střely InterLock si zachovávají více své hmotnosti, energie a hybnosti, poskytují hlubokou penetraci a velké, konzistentní střelné kanály pro čistá usmrcení.

## KROUŽEK INTERLOCK®

Vyvýšený kroužek InterLock® je zapuštěn do jádra střely, což zajišťuje, že jádro a plášť zůstanou během expanze pohromadě, čímž si zachovají svou hmotnost a energii.

## DRÁŽKA

Drážka v plášti střely u většiny střel InterLock® poskytuje přesné a konzistentní zalisování a spolupracuje s kroužkem InterLock® na udržení pláště a jádra pohromadě.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

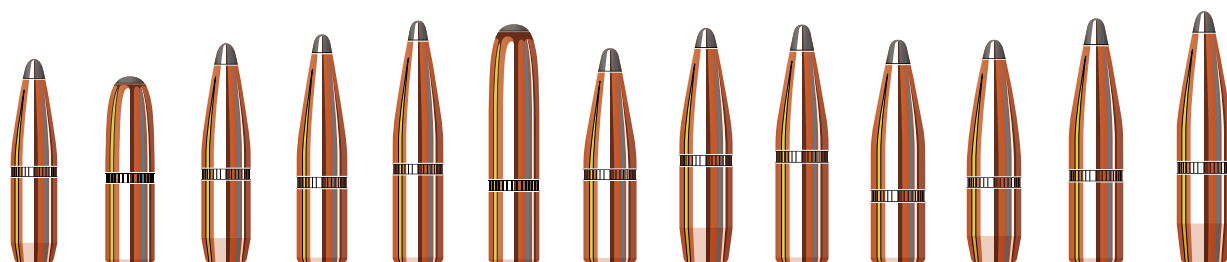
## DOPADOVÉ RYCHLOSTI:



**30 cal. 150 gr.  
(9,7 g) SP**  
823 m/s  
Zach. 70 % hm.  
14,2mm expanze

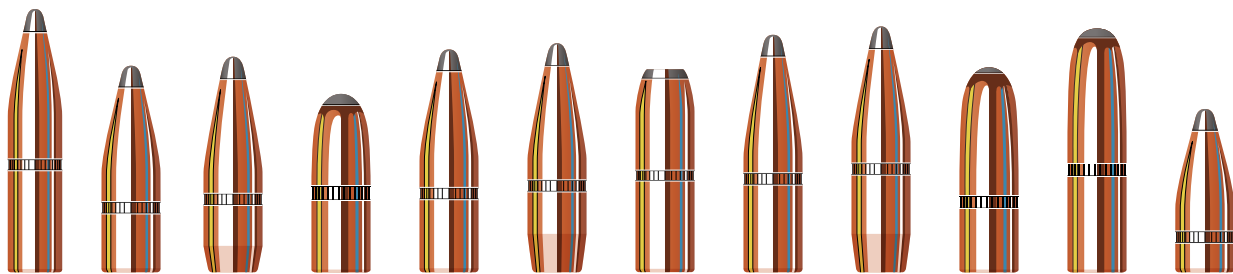


**30 cal. 180 gr.  
(11,7 g) BTSP**  
869 m/s  
Zach. 75 % hm.  
14,0mm expanze

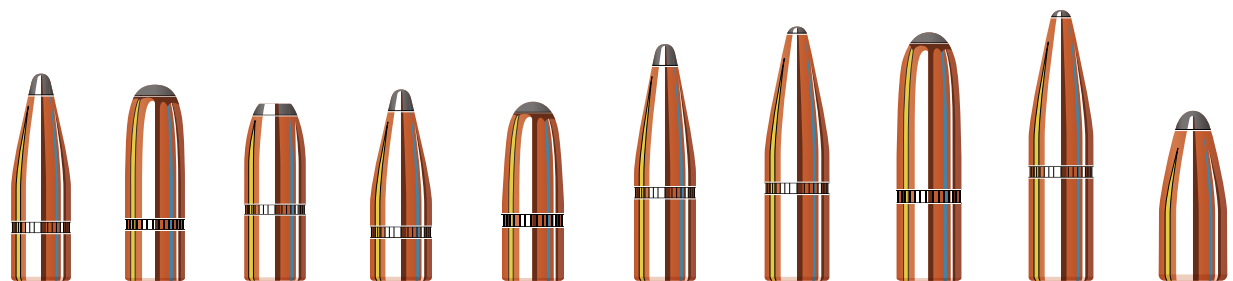


RÁŽE/ TYP	6mm BTSP	25 Cal. RN	25 Cal. BTSP	6.5mm SP	6.5mm SP	6.5mm RN	270 Cal. SP	270 Cal. BTSP	270 Cal. SP	7mm SP	7mm BTSP	7mm SP	7mm BTSP
PRŮMĚR	.243"	.257"	.257"	.264"	.264"	.264"	.277"	.277"	.277"	.284"	.284"	.284"	.284"
HMOTNOST	6,5 g/100 gr.	7,6 g/117 gr.	7,6 g/117 gr.	8,4 g/129 gr.	9,1 g/140 gr.	10,4 g/160 gr.	8,4 g/130 gr.	9,1 g/140 gr.	9,7 g/150 gr.	9,0 g/139 gr.	9,0 g/139 gr.	10,0 g/154 gr.	10,5 g/162 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.405	.243	.391	.445	.465	.283	.409	.486	.462	.392	.453	.433	.514
SEK. TYP	.242	.253	.253	.264	.287	.328	.242	.261	.279	.246	.246	.273	.287
KS.	2453	2550	2552	2620	2630	2640	2730	2735	2740	2820	2825	2830	2845
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ													

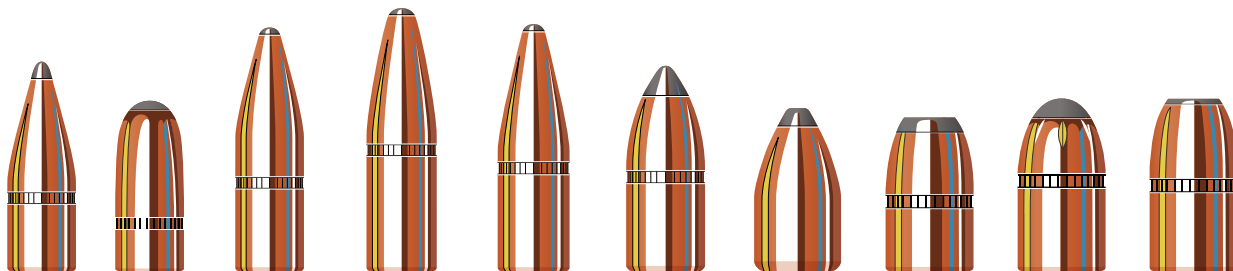




RÁŽE/ TYP	7mm SP	30 Cal. SP	30 Cal. BTSP	30 Cal. RN	30 Cal. SP	30 Cal. BTSP	30 Cal. FP	30 Cal. SP	30 Cal. BTSP	30 Cal. RN	30 Cal. RN	7,62 x 39 mm SP
PRŮMĚR	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.310"
HMOTNOST	11,3 g/175 gr.	9,7 g/150 gr.	9,7 g/150 gr.	9,7 g/150 gr.	10,7 g/165 gr.	10,7 g/165 gr.	11,0 g/170 gr.	11,7 g/180 gr.	11,7 g/180 gr.	11,7 g/180 gr.	14,3 g/220 gr.	8,0 g/123 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.462	.338	.349	.186	.387	.435	.189	.425	.452	.241	.300	.252
SEK. TYP	.310	.226	.226	.226	.248	.248	.256	.271	.271	.271	.331	.183
KS.	2850	3031	3033	3035	3040	3045	3060	3070	3072	3075	3090	3140/3140B
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100/2800
POUŽITÍ												

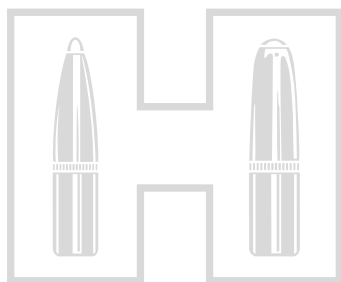


RÁŽE/ TYE	303 Cal. SP	303 Cal. RN	32 Cal. FP	8mm SP	8mm RN	8mm SP	338 Cal. SP-RP	338 Cal. RN	338 Cal. SP-RP	35 Cal. SP (350 Legend)
PRŮMĚR	.312"	.312"	.321"	.323"	.323"	.323"	.338"	.338"	.338"	.355"
HMOTNOST	9,7 g/150 gr.	11,3 g/174 gr.	11,0 g/170 gr.	9,7 g/150 gr.	11,0 g/170 gr.	12,6 g/195 gr.	14,6 g/225 gr.	16,2 g/250 gr.	16,2 g/250 gr.	11,0 g/170 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.361	.262	.249	.290	.217	.410	.397	.291	.431	.215
SEK. TYP	.220	.255	.236	.205	.233	.267	.281	.313	.313	.193
KS.	3120	3130	3210	3232	3235	3236	3320	3330	3335	3501
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ										



RÁŽE/ TYP	35 Cal. SP	35 Cal. RN	35 Cal. SP-RP	9.3mm SP-RP	375 Cal. SP-RP	405 Cal. SP	45 Cal. SP	45 Cal. HP	45 Cal. RN	45 Cal. FP
PRŮMĚR	.358"	.358"	.358"	.366"	.375"	.411"	.452"	.458"	.458"	.458"
HMOTNOST	13,0 g/200 gr.	13,0 g/200 gr.	16,2 g/250 gr.	18,5 g/286 gr.	17,5 g/270 gr.	19,4 g/300 gr.	15,9 g/245 gr.	19,4 g/300 gr.	22,7 g/350 gr.	22,7 g/350 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.282	.195	.375	.400	.380	.250	.165	.197	.189	.195
SEK. TYP	.223	.223	.279	.305	.274	.254	.171	.204	.238	.238
KS.	3510	3515	3520	3560	3711	41051	45204	4500	4502	4503
POČET BALENÍ	100	100	100	50	50	50	50	50	50	50
POUŽITÍ										





# InterBond®

Název mluví za vše. Díky patentovanému procesu spojení drží jádro a plášť střel InterBond® pohromadě v jednom ničivém celku, na rozdíl od dělených nebo dvoujádrových střel. Výsledkem tohoto neoddělení jsou hluboké, široké střelné kanály bez nadměrné fragmentace.

## POLYMEROVÁ ŠPIČKA

Elegantní polymerová špička zlepšuje balistický výkon a přesnost. Při zásahu iniciuje expanzi střely na více než dvojnásobek původního průměru.

## SPOJENÉ JÁDRO

Díky spojenému jádru s pláštěm si střely InterBond® zachovávají více než 90 % své hmotnosti, a to i skrz tuhou kůži a kosti.

## TLUSTÝ, TVRDÝ PLÁŠŤ

Spolu s procesem spojení přispívá silnější, tužší plášť střely InterBond® k expanzi a maximálnímu přenosu energie do cíle.

## ŠIROKÁ SPOLEHLIVOST

InterBond® spolehlivě expanduje v širokém rozsahu rychlostí a je ideální střelou pro lov střední až velké zvěře.



STŘELY



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ

## DOPADOVÉ RYCHLOSTI: 30 CAL. 150 GR. (9,7 g) INTERBOND®



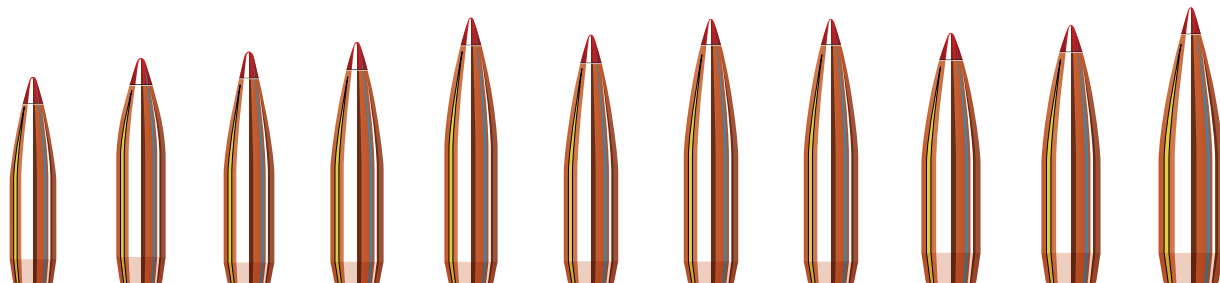
887 m/s  
Zachováno 135 gr.  
Zach. 90% hm.  
19,4 mm expanze



819 m/s  
Zachováno 137 gr.  
Zach. 91,3% hm.  
18,2 mm expanze

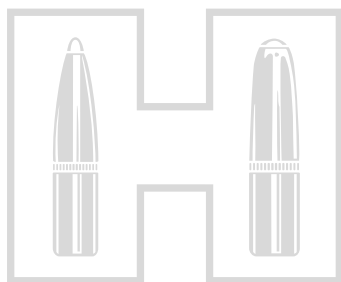


754 m/s  
Zachováno 141 gr.  
Zach. 94% hm.  
17,6 mm expanze



RÁŽE/ TYP	6mm InterBond®	25 Cal. InterBond®	6.5mm InterBond®	270 Cal. InterBond®	270 Cal. InterBond®	7mm InterBond®	7mm InterBond®	30 Cal. InterBond®	30 Cal. InterBond®	30 Cal. InterBond®	338 Cal. InterBond®
PRŮMĚR	.243"	.257"	.264"	.277"	.277"	.284"	.284"	.308"	.308"	.308"	.338"
HMOTNOST	5,5 g/85 gr.	7,1 g/110 gr.	8,4 g/129 gr.	8,4 g/130 gr.	9,7 g/150 gr.	9,0 g/139 gr.	10,0 g/154 gr.	9,7 g/150 gr.	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.	14,6 g/225 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.395	.390	.485	.460	.525	.486	.525	.415	.447	.480	.515
SEK. TYP	.206	.238	.264	.242	.279	.246	.273	.226	.248	.271	.281
KS.	24539	25419	26209	27309	27409	28209	28309	30309	30459	30709	33209
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ											





# SST®

Střely Hornady® SST®, jejichž označení je zkratkou pro „Super Shock Tip“, jsou navrženy tak, aby při zásahu vyvolaly obrovský šok a rychle a spolehlivě expandovaly, zejména při vyšších rychlostech střely. Tento typ střel má velmi nízkou elevaci balistické křivky a je smrtelně přesný. Je ideální na lov středozápadních jelenů, ale také většinu severoamerické zvěře od antilop až po losy, a africké zvěře podobné velikosti. SST® vytváří obrovské střelné kanály.

## POLYMEROVÁ ŠPIČKA

Tvrdá, elegantní polymerová špička zvyšuje aerodynamickou účinnost a při zásahu zajíždí do oloveného jádra jako klín, čímž iniciuje rychlou, ale řízenou expanzi.

## KROUŽEK INTERLOCK®

Zajišťuje, že jádro a plášť zůstanou během expanze pohromadě, čímž si SST® zachovává hmotnost a energii potřebnou pro dramatické střelné kanály.

## DŘÁŽKA

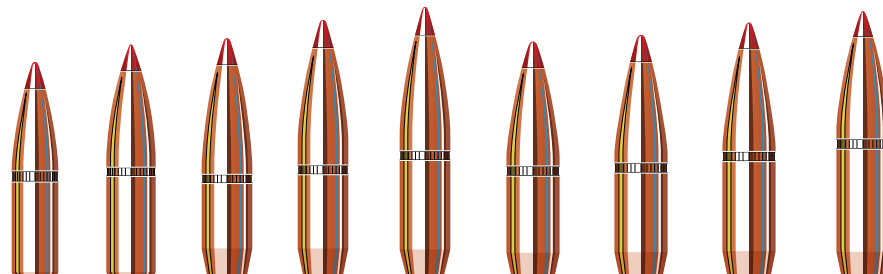
Drážka spolupracuje s kroužkem InterLock®, který udržuje jádro a plášť pohromadě a zároveň poskytuje konzistentní a přesnou pozici obruby během přebíjení.

## PROFIL SECANT OGIVE

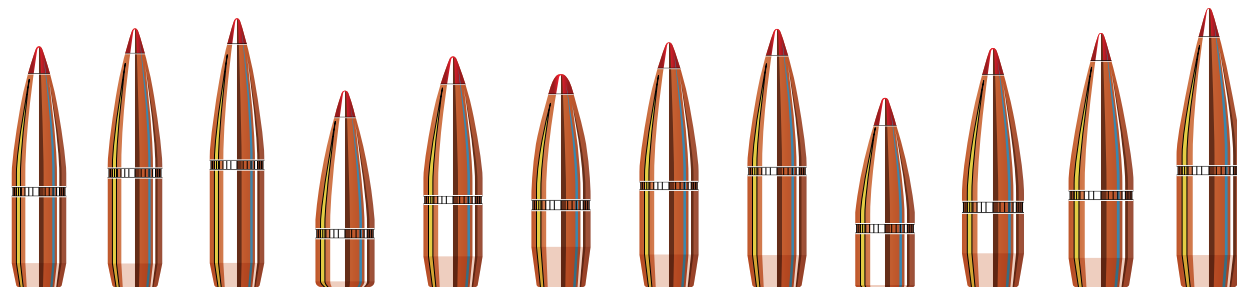
Tento profil vede k plošší trajektorii s nízkým odporem. Optimální nosná plocha poskytuje stabilitu za letu a nejlepší balistické koeficienty.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

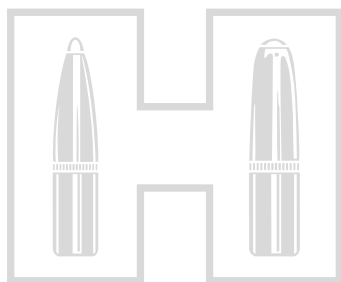


RÁŽE/ TYP	6mm SST®	25 Cal. SST®	6.5mm SST®	6.5mm SST®	6.5mm SST®	6.8mm/270 Cal. SST®	270 Cal. SST®	270 Cal. SST®	270 Cal. SST®
PRŮMĚR	.243"	.257"	.264"	.264"	.264"	.277"	.277"	.277"	.277"
HMOTNOST	6,2 g/95 gr.	7,6 g/117 gr.	8,0 g/123 gr.	8,4 g/129 gr.	9,1 g/140 gr.	7,8 g/120 gr.	8,4 g/130 gr.	9,1 g/140 gr.	9,7 g/150 gr.
Ballistic Coef.	.355	.390	.510	.485	.520	.400	.460	.495	.525
SEK. TYP	.230	.253	.252	.264	.287	.223	.242	.261	.279
KS.	24532	25522	26173	26202	26302	2716	27302	27352	27402
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ									



RÁŽE/ TYP	7mm SST®	7mm SST®	7mm SST®	30 Cal. SST®	30 Cal. SST®	30 Cal. SST® (300 Savage)	30 Cal. SST®	30 Cal. SST®	7.62 x 39 mm SST®	8mm SST®	338 Cal. SST®	338 Cal. SST®
PRŮMĚR	.284"	.284"	.284"	.308"	.308"	.308"	.308"	.308"	.310"	.323"	.338"	.338"
HMOTNOST	9,0 g/139 gr.	10,0 g/154 gr.	10,5 g/162 gr.	8,1 g/125 gr.	9,7 g/150 gr.	9,7 g/150 gr.	10,7 g/165 gr.	11,7 g/180 gr.	8,0 g/123 gr.	11,0 g/170 gr.	13,0 g/200 gr.	14,6 g/225 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.486	.525	.550	.305	.415	.370	.447	.480	.295	.445	.455	.515
SEK. TYP	.246	.273	.287	.188	.226	.226	.248	.271	.183	.233	.250	.281
KS.	28202	28302	28452	3019	30302	30303	30452	30702	3142	3233	33102	33202
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ												





# DGX<sup>®</sup> Bonded

Střela DGX<sup>®</sup> Bonded (Dangerous Game™ eXpanding) je opatřena ocelovým pláštěm pokrytým mědí, připojeným k olověnému jádru, což poskytuje omezenou, řízenou expanzi s hlubokou penetrací a zachováním vysokého procenta hmotnosti. Spojení pláště k jádru zabraňuje oddělení při silném zasažení cílů, jako je kost, což zajišťuje, že střela zůstane v celku, čímž se zajistí hluboká expanze.

## SPOJENÍ PLÁŠTĚ S JÁDREM

Spojení pláště s antimonem tvrzeným olověným jádrem je uzamkne k sobě, takže se při tvrdém zásahu, čímž se zvýší procento zachované hmotnosti.

## TLUSTŠÍ PLÁŠŤ

Ocelový plášť DGX<sup>®</sup> Bonded o tloušťce 2,5mm pokrytý mědí ji odlišuje od ostatních střel na nebezpečnou zvěř, což jí umožňuje prorazit tvrdý cíl, jako je kůže, svaly a kosti.

## ŘÍZENÁ EXPANZE

DGX<sup>®</sup> Bonded se vyznačuje plochou špičkou s vroubkovanými částmi, což zajišťuje rovnoměrnou expanzi a přímou penetraci a snižuje tak případné výchylky.

## SDÍLENÝ PROFIL

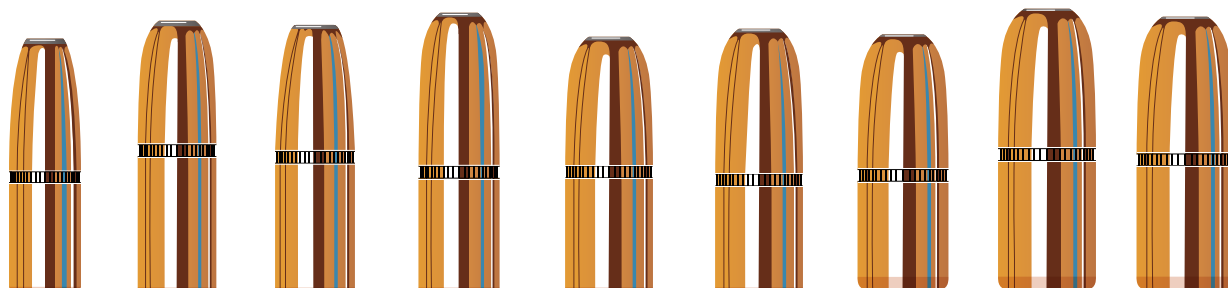
Střely DGX<sup>®</sup> Bonded (Dangerous Game™ eXpanding) mají stejný profil jako odpovídající střely DGS<sup>®</sup>, ale expandují až na dvojnásobek svého původního průměru.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ



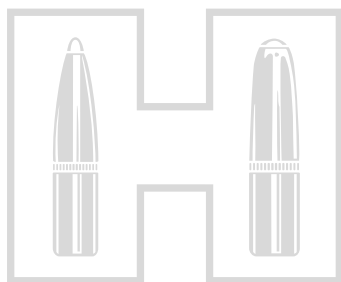
Střela DGX<sup>®</sup> Bonded se vyznačuje plochým meplatem pro přímou penetraci, maximální přenos energie a zničující výsledky.



RÁŽE/ TYP	375 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	400 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	416 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	423 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	45 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded (450 Nitro Express 3¼")	45 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	470 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	50 Cal. DGX <sup>®</sup> Bonded	50 Cal. DGX <sup>®</sup> (505 Gibbs)*
PRŮMĚR	.375"	.410"	.416"	.423"	.458"	.458"	.474"	.510"	.505"
HMOTNOST	19,4 g/300 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	31,1 g/480 gr.	32,4 g/500 gr.	32,4 g/500 gr.	36,9 g/570 gr.	34,0 g/525 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.275	.325	.319	.315	.285	.295	.290	.295	.270
SEK. TYP	.305	.340	.330	.319	.327	.341	.316	.313	.294
KS.	37214	41044	41694	42404	45034	45054	47474	51504	5050
POČET BALENÍ	50	50	50	50	50	50	50	50	50
POUŽITÍ									

\*Tato střela není lepená.





# DGS®

Lov té nejhoubatější zvěře na světě vyžaduje střelu, která je ještě tvrdší! DGS® (Dangerous Game™ Solid) dělá čest svému jménu díky pokročilému profilu postavenému z nejtvrdějších materiálů, díky kterým střela pronikne silnou kůží, pevnou svalovinou a tvrdou kostí. Je také dokonalým společníkem naší střely DGX® Bonded. U DGS® můžete vždy počítat se skvělými výsledky.

## ŠIROKÁ, PLOCHÁ ŠPIČKA

Střely DGS® se vyznačují plochou špičkou, která dodává maximální energii při zásahu a zároveň odolává deformaci a průhybu pro dosažení hluboké penetrace.

## PLÁŠT Z MĚDÍ PLÁTOVANÉ OCELE

Díky ocelovému plášti potaženému mědí a jádru s vysokým obsahem antimonu se DGS® udržuje integritu a celkovou schopnost prorazit i nejtvrděší svaly a kosti..

## SJEDNOCENÉ DGX®

Střely DGX® Bonded a DGS® můžete použít ve stejné zbrani. Zaznamenáte nulový nebo jen malý posun v místě zásahu díky jejich sjednocené velikosti a tvaru.

## TVRŘÍ NEŽ TA NEJHOUBATĚJŠÍ KŮŽE

Neexpandující střela DGS® poskytuje maximální penetraci ze všech úhlů do zvířat s tlustou kůží a těžkými kostmi, jako jsou buvoli, sloni, nosorožci a hroši.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

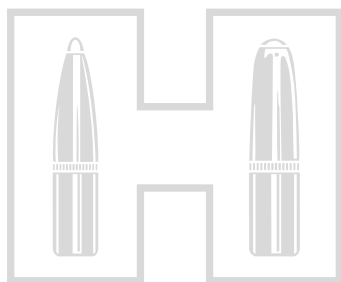


Vyrobeno z měděné oceli a vysoce antimonovaného olověného jádra, díky čemuž je střela DGS® dostatečně tvrdá pro každou nebezpečnou zvěř.



RÁŽE/ TYP	9.3mm DGS®	375 Cal. DGS®	400 Cal. DGS®	416 Cal. DGS®	423 Cal. DGS®	45 Cal. DGS® (450 Nitro Express 3/4")	45 Cal. DGS®	470 Cal. DGS®	50 Cal. DGS® (505 Gibbs)	50 Cal. DGS®
PRŮMĚR	.366"	.375"	.410"	.416"	.423"	.458"	.458"	.474"	.505"	.510"
HMOTNOST	19,4 g/300 gr.	19,4 g/300 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	31,1 g/480 gr.	32,4 g/500 gr.	32,4 g/500 gr.	34,0 g/525 gr.	36,9 g/570 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.280	.275	.325	.319	.315	.285	.295	.290	.270	.295
SEK. TYP	.320	.305	.340	.330	.319	.327	.341	.316	.294	.313
KS.	3565	3727	4103	4167	4241	45033	4507	4748	5051	5155
POČET BALENÍ	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
POUŽITÍ										





# V-MAX®

Kombinace zlaceného kovového pláště, polymerové špičky a speciálně navrženého jádra je to, co ve V-MAX® označuje „MAX“. Nejlepší možná střela na škodnou poskytuje zvýšenou přesnost, rychlou expanzi a dramatickou fragmentaci v širokém rozsahu vzdáleností a rychlostí.

## POLYMEROVÁ ŠPIČKA

Polymerová špička zvyšuje balistický koeficient a také iniciuje dramatickou expanzi při nárazu, a to dokonce i při tak nízkých rychlostech jako 488 m/s.

## AERODYNAMICKÝ DESIGN

Aerodynamický profil střely nabízí ploché trajektorie, vysoké balistické koeficienty a maximální nosnou plochu pro stabilitu za letu.

## KOVANÉ OLOVĚNÉ JÁDRO

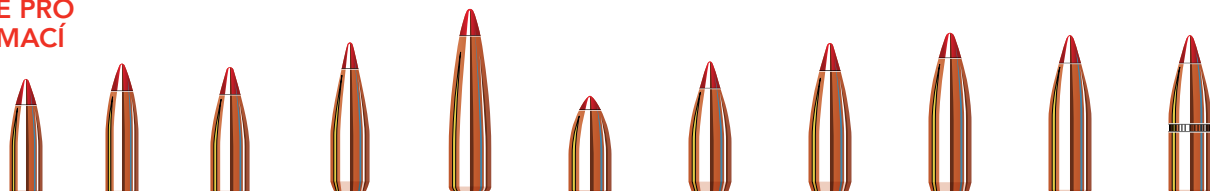
Olověné jádro obsahuje dutinu pod stopkou špičky, která špičce umožňuje nahromadit energii před tím, než narazí do jádra, což způsobí násilnou fragmentaci.

## POZLACENÝ KOVOVÝ PLÁŠŤ

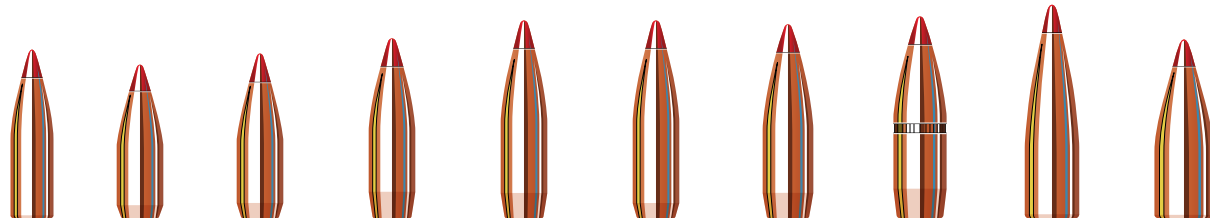
Koncentrickost designu pláště závodní třídy poskytuje maximální přesnost ve všech praktických rozsazích a také přispívá k expanzi střely.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

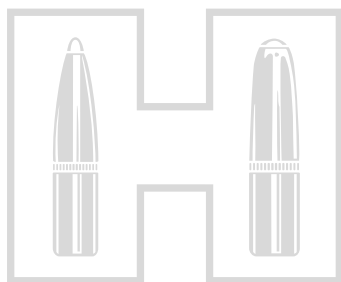


RÁŽE/ TYP	17 Cal. V-MAX®	17 Cal. V-MAX®	20 Cal. V-MAX®	20 Cal. V-MAX®	5.45 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX®	22 Cal. V-MAX® W/C
PRŮMĚR	.172"	.172"	.204"	.204"	.222"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"
HMOTNOST	1,3 g/20 gr.	1,6 g/25 gr.	2,1 g/32 gr.	2,6 g/40 gr.	3,9 g/60 gr.	2,3 g/35 gr.	2,6 g/40 gr.	3,2 g/50 gr.	3,4 g/53 gr.	3,6 g/55 gr.	3,6 g/55 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.185	.230	.210	.275	.285	.109	.200	.242	.290	.255	.255
SEK. TYP	.097	.121	.110	.137	.175	.100	.114	.142	.151	.157	.157
KS.	21710	17105	22004	22006/22606	2207	22252	22241/22416	22261/22616	22265	22271/22716	22272
POČET BALENÍ	100	100	100	100/250	100	100	100/250	100/250	100	100/250	100
POUŽITÍ											



RÁŽE/ TYP	22 Cal. V-MAX®	6mm V-MAX®	6mm V-MAX®	6mm V-MAX®	6mm V-MAX®	25 Cal. V-MAX®	6.5mm V-MAX®	6.8mm/270 Cal. V-MAX® W/C	7mm V-MAX®	30 Cal. V-MAX®
PRŮMĚR	.224"	.243"	.243"	.243"	.243"	.257"	.264"	.277"	.284"	.308"
HMOTNOST	3,9 g/60 gr.	3,8 g/58 gr.	4,2 g/65 gr.	4,9 g/75 gr.	5,6 g/87 gr.	4,9 g/75 gr.	6,2 g/95 gr.	7,1 g/110 gr.	7,8 g/120 gr.	7,1 g/110 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.265	.250	.280	.330	.400	.290	.365	.370	.365	.290
SEK. TYP	.171	.140	.157	.181	.210	.162	.195	.205	.213	.166
KS.	22281	22411	22415	22420	22440	22520	22601	22721	22810	23010
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ										





BEZOLOVNATÉ

## NTX®

Střely NTX® vyrobené z bezolovnatého materiálu jádra poskytují bezkonkurenční výkon proti drobné zvěři v oblastech, které omezují použití tradičních olovených střel. Se svou polymerovou špičkou, aerodynamickým designem a kvalitním pláštěm AMP® poskytují střely NTX® ultra ploché trajektorie, maximální přesnost a spolehlivou expanzi ve všech reálných vzdálenostech.

### POLYMEROVÁ ŠPIČKA

Polymerová špička v měděné barvě přispívá k aerodynamickému designu střely NTX®, vytváří přímé trajektorie a zahajuje expanzi při zásahu.

### BEZOLOVNATÉ JÁDRO

Bylo navrženo speciálně pro střelbu a lov v oblastech které omezují použití olova. Tato alternativa vyhovuje oblastem se zákazem používání olova a poskytuje téměř okamžitou expanzi a explozivní fragmentaci.

FEATURING  
**AMP**  
Advanced Manufacturing Process  
BULLET JACKETS



RÁŽE/ TYP	17 Cal. NTX®	20 Cal. NTX®	22 Cal. NTX®
PRŮMĚR	.172"	.204"	.224"
HMOTNOST	1,0 g/16 gr.	1,6 g/24 gr.	2,3 g/35 gr.
Ballistic Coef.	.115	.170	.177
SEK. TYP	.075	.082	.100
KS.	17016	22000	22240
POČET BALENÍ	100	100	100
POUŽITÍ			

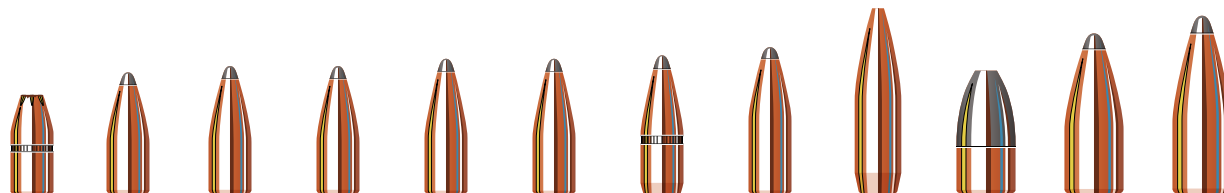


NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ



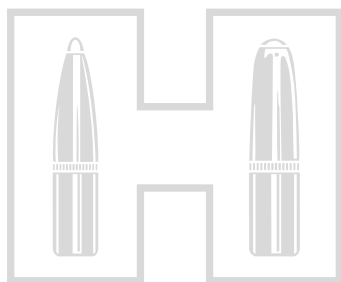
## Traditional Varmint™

Střely Hornady® Traditional Varmint™ jsou oblíbenou volbou lovců škodné po celá desetiletí. Naše tradiční střely Varmint™ se svými olovenými jádry a měděnými pláště odpovídající kvality odrážejí standard, který Joyce Hornady zavedl pro klasický lov škodné. Tyto střely mají většinou špičky s plochými základnami a poskytují ploché trajektorie, maximální přesnost a explozivní expanzi i při nízkých rychlostech. Poskytují velmi dobrý výkon i v mnoha klasických puškách na škodnou.



RÁŽE/ TYP	22 Cal. HP BEE	22 Cal. HORNET	22 Cal. SP SX™	22 Cal. SP	22 Cal. SP SX™	22 Cal. SP	22 Cal. SP W/C	22 Cal. SP	6mm BTHP	30 Cal. Short Jacket	30 Cal. SP	30 Cal. SP
PRŮMĚR	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.224"	.243"	.308"	.308"	.308"
HMOTNOST	2,9 g/45 gr.	2,9 g/45 gr.	3,2 g/50 gr.	3,2 g/50 gr.	3,6 g/55 gr.	3,6 g/55 gr.	3,6 g/55 gr.	3,9 g/60 gr.	5,6 g/87 gr.	6,5 g/100 gr.	7,1 g/110 gr.	8,4 g/130 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.108	.202	.214	.214	.235	.235	.235	.264	.376	.152	.256	.295
SEK. TYP	.128	.128	.142	.142	.157	.157	.157	.171	.210	.151	.166	.196
KS.	2229	2230	2240	2245	2260	2265	2266/2266B	2270	2442	3005	3010	3020
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100/6000	100	100	100	100	100
POUŽITÍ												





## Sub-X®

Střely Sub-X® byly navrženy tak, aby fungovaly pod rychlostí zvuku. Stále poskytují spolehlivou expanzi, hlubokou penetraci a zachování vysokého procenta hmotnosti i při tak nízkých rychlostech jako 274 m/s. Na cíl tedy dopadají tvrdě, ale nejsou příliš hlučné a nemají takový zpětný ráz. Střely Sub-X® poskytují skvělé výsledky bez velkých fanfár.

### NAVRŽENÉ PRO SUBSONICKÉ POUŽITÍ

Při nabíjení rychlostí pod 335 m/s nedělají nábojnice Sub-X® takový hluk jako většina jiných druhů munice, takže zvěř nebude mít ponětí, že na ni máte políчено.

### SKUTEČNĚ EXPANZIVNÍ

Dlouhé zoubky v pozlaceném kovovém plášti střely se spojují s plochým profilem a patentovanou špičkou Flex Tip® pro spolehlivou expanzi i při nízkých rychlostech.



### DEVASTUJÍCÍ ZÁSAH

Kroužek InterLock® udržuje plášť střely a olověné jádro pohromadě během expanze pro hlubokou penetraci, zachování nejméně 90 % hmotnosti a konzistentní výsledky.

### UNIVERZÁLNÍ VÝKON

S designem ideálním pro lov, střelbu na terč nebo jen střelení pro radost, Sub-X® je navržena tak, aby fungovala v různých střelných zbráních, včetně těch plynových. Štřela s olověným jádrem a drážkovaným pláštěm poskytuje pozitivní oporu pro použití v poloautomatických zbráních.



RÁŽE/ TYPE	30 Cal. Sub-X®
PRŮMĚR	.308"
HMOTNOST	12,3 g/190 gr.
G1 Ballistic Coef.	.437
SEK. TYP	.286
KS.	30730
POČET BALENÍ	100
POUŽITÍ	 



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

## Traditional & FMJ Rifle

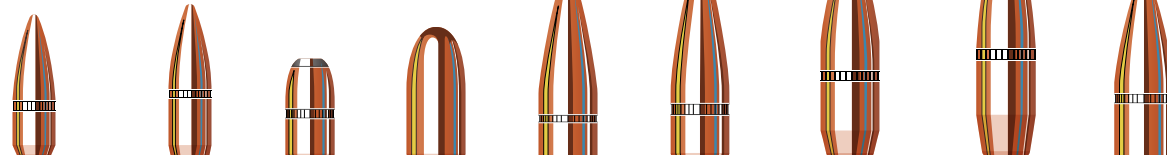
Střely Hornady® Traditional a FMJ Rifle poskytují kvalitní střelu pro přebíjení za dostupnou cenu a jsou také k dispozici v některých z našich Custom™, Hornady Black® a Frontier® variantách. Tradiční a FMJ Rifle střely jsou ideální pro cvičení na terč, střelení pro radost nebo škodnou a další drobnou zvěř, a to díky našemu odolnému AMP® (Advanced Manufacturing Process) plášti, který zaručuje vynikající výkon.











### TVRDÝ ZÁSAH

Pevný a odolný plášť AMP® se nezdeformuje tak snadno a při zásahu se nerozbije ani nerozdělí, jako to dělají některé tenké celokovové pláště.

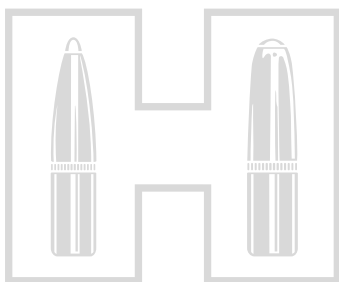
### ROZMANITÁ NABÍDKA

Nabízí se v oblíbených rážích a hmotnostech; střely Hornady® Traditional a FMJ Rifle se také nabízí ve velkých množstvích a jsou skvělou volbou pro cvičení na terč, lov škodné nebo střelbu jen tak pro zábavu.



RÁŽE/ TYP	22 Cal. FMJ-BT W/C	22 Cal. FMJ	25 Cal. FP	30 Cal. FMJ-RN	30 Cal. FMJ	30 Cal. HP	30 Cal. FMJ-BT	303 Cal. FMJ-BT	7.62mm FMJ
PRŮMĚR	.224"	.224"	.257"	.308"	.308"	.308"	.308"	.311"	.310"
HMOTNOST	3,6 g/55 gr.	4,0 g/62 gr.	3,9 g/60 gr.	7,1 g/110 gr.	8,1 g/125 gr.	8,1 g/125 gr.	9,7 g/150 gr.	11,3 g/174 gr.	8,0 g/123 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.243	.274	.101	.178	.250	.320	.398	.470	.266
SEK. TYP	.157	.177	.130	.166	.188	.188	.226	.258	.183
KS.	22671/22671/22672/2267B	22760B	2510	3017/3017B	30196	30192	3037/30371/3037B	3131	3147B
POČET BALENÍ	100/500/1000/6000	5500	100	100/3000	100	100	100/500/2100	100	2800
POUŽITÍ	 								





BEZOLOVNATÉ

# MonoFlex®

Kombinací technologií CX™ a FTX® nabízí střely MonoFlex® další možnosti pro střelce pákových zbraní. Slitina mědi se neoddělí, což umožňuje hlubokou penetraci a zachování vysokého procenta hmotnosti. Navíc spolehlivě expandují i při nižších rychlostech.

## DESIGN S PATENTOVANOU ŠPIČKOU FLEX TIP®

Flex Tip® je bezpečná pro použití v trubkových zásobnících; iniciuje expanzi při zásahu, a to i při nižších rychlostech, které často doprovází střelbu z pákové zbraně.

## KONSTRUKCE ZE SLITINY MĚDI

Slitina mědi použitá ve střele MonoFlex® ve spojení s drážkami pro uvolnění tlaku nepovede ke kazům ani zvyšování tlaku v komoře.

## ZACHOVÁNÍ VYSOKÉHO PROCENTA HMOTNOSTI

Střela MonoFlex® si zachovává 95 % své původní hmotnosti, což ve výsledku zajišťuje hlubokou penetraci, a je ideální pro střední až velkou zvěř.

## DESIGN SECANT OGIVE

Balisticky efektivní profil secant ogive přináší nejplošší trajektorie z pákových zbraní, díky čemuž získáte výhodu na střední až dlouhé vzdálenosti.

## DOPADOVÉ RYCHLOSTI: 30 CAL. 140 GR. (9,1 g) MONOFLEX®



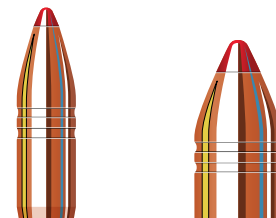
739 m/s  
Zachováno  
136.9 gr.  
Zach. 97.8% hm.







637 m/s  
Zachováno  
137.8 gr.  
Zach. 98.4% hm.



565 m/s  
Zachováno  
138.2 gr.  
Zach. 97.8% hm.



RÁŽE/ TYP	30 Cal. MonoFlex® (30-30 Win)	45 Cal. MonoFlex® (45-70 Govt)
PRŮMĚR	.308"	.458"
HMOTNOST	9,1 g/140 gr.	16,2 g/250 gr.
Ballistic Coef.	.295	.182
SEK. TYP	.211	.170
KS.	30310	45010
POČET BALENÍ	50	50
POUŽITÍ	 	 



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

# NABITÁ INFORMACEMI

Stáhněte si novou  
mobilní aplikaci  
HORNADY® Reloading!



STŘELIVO

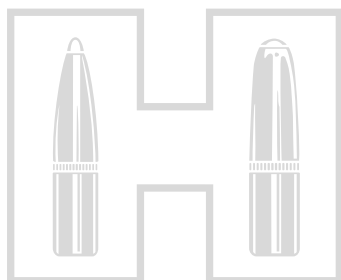
STŘELY

PŘEBÍJENÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ





# FTX® Rifle

Rychlejší, plošší, s větším doletem – to je příběh FTX®. Patentovaná špička Flex Tip® přináší přesnost, sílu a výkon s prodlouženým dostřelem střely se špičkou do klasické pákové pušky, je však bezpečná i v trubkových zásobnících. Její aerodynamický design dosahuje přesnosti přesahující tradiční rozsahy, aby skolila i velkou zvěř.

## PATENTOVANÁ ŠPIČKA FLEX TIP®

Nejen, že tato měkká špička přispívá k aerodynamickému tvaru střely, při nárazu se navíc stlačí do jádra a iniciuje expanzi v širokém rozsahu rychlostí. Lze bezpečně vystřelit i z trubkových zásobníků a jiných střelných zbraních.

## BALISTICKY EFEKTIVNÍ

Design secant ogive, vyvinutý společností Hornady®, spočívá v tenčí, zúžené přední části a rozšířené nosné ploše, která zajišťuje stabilitu a plochou trajektorii.

## KROUŽEK INTERLOCK®

Kroužek InterLock® mechanicky uzamyká olověné jádro a plášť s vysokým obsahem antimonu, což ve výsledku zajišťuje zachování vysokého procenta hmotnosti a maximální penetraci u velké zvěře.

## SPECIÁLNĚ NAVRŽENÝ PLÁŠŤ

Těžký plášť na dřívku střely v kombinaci s naším osvědčeným designem InterLock® řídí expanzi a zvyšuje přesnost.

### DOPADOVÉ RYCHLOSTI:



**30-30 cal. 160 gr. (10,4 g)**  
686 m/s  
Zach. 75% hm.  
14 mm expanze



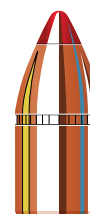
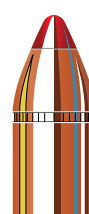
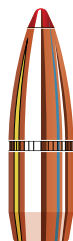
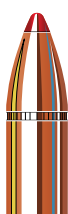
**338 Marlin 200 gr. (13,0 g)**  
747 m/s  
Zach. 72% hm.  
15,9 mm expanze



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ

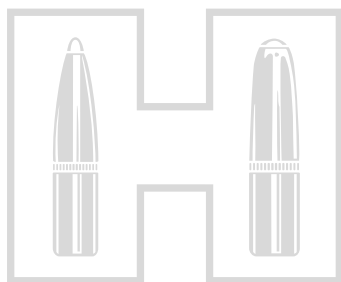


RÁŽE/ TYP	25 Cal. FTX®	7mm FTX®	30 Cal. FTX®	30 Cal. FTX® (30-30 Win)	30 Cal. FTX® (308 Marlin Express)
PRŮMĚR	.257"	.284"	.308"	.308"	.308"
HMOTNOST	7,1 g/110 gr.	7,8 g/120 gr.	8,7 g/135 gr.	10,4 g/160 gr.	10,4 g/160 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.340	.320	.274	.330	.395
SEK. TYP	.238	.213	.203	.241	.241
KS.	2542	2812	3027	30395	30396
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100
POUŽITÍ					



RÁŽE/ TYP	32 Cal. FTX® (32 Win Spl)	338 Cal. FTX® (338 Marlin Exp)	35 Cal. FTX® (350 Legend)	35 Cal. FTX® (35 Rem)	44 Cal. FTX® (444 Marlin)	45 Cal. FTX® (450 Bushmaster)	45 Cal. FTX® (45-70 GOVT)
PRŮMĚR	.321"	.338"	.355"	.358"	.430"	.452"	.458"
HMOTNOST	10,7 g/165 gr.	13,0 g/200 gr.	10,7 g/165 gr.	13,0 g/200 gr.	17,2 g/265 gr.	16,2 g/250 gr.	21,1 g/325 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.310	.430	.250	.300	.225	.210	.230
SEK. TYP	.229	.250	.193	.223	.205	.175	.221
KS.	32005	33104	3502	35105	4305	45201	45015
POČET BALENÍ	100	100	100	100	50	50	50
POUŽITÍ							





# FTX® Handgun

Stejná technologie Flex Tip®, která způsobila revoluci ve výkonu pákových pušek, je k dispozici i pro krátké zbraně. Střela FTX® Handgun dosahuje spolehlivé expanze v širokém rozsahu rychlostí, na rozdíl od typických střel pro pistole s dutou špičkou, které se mohou roztahovat příliš rychle a dělat kompromisy na penetraci při vyšších rychlostech.

## PATENTOVANÁ ŠPIČKA FLEX TIP®

Nejen, že tato měkká špička přispívá k aerodynamickému tvaru střely, při nárazu se navíc stlačí do jádra a iniciuje expanzi v širokém rozsahu rychlostí.

## BALISTICKY EFEKTIVNÍ

Sekantový design ogive, vyvinutý společností Hornady®, zahrnuje tenčí, zúženou přední část střely a rozšířenou vodící plochu pro stabilitu a plochou trajektorie..

## KROUŽEK INTERLOCK®

Kroužek InterLock® mechanicky uzamyká olověné jádro a plášť s vysokým obsahem antimonu, což ve výsledku zajišťuje zachování vysokého procenta hmotnosti a maximální penetraci u velké zvěře.

## SPECIÁLNĚ NAVRŽENÝ PLÁŠŤ

Těžký plášť na dřívku střely v kombinaci s naším osvědčeným designem InterLock® řídí expanzi a zvyšuje přesnost.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

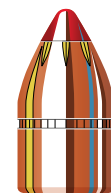
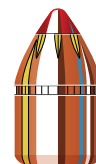
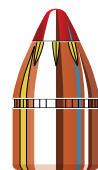
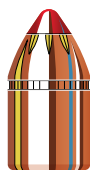
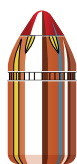
## DOPADOVÉ RYCHLOSTI:










**357 cal. 140 gr. (9,1 g)**  
457 m/s  
Zach. 83% hm.  
14,0 mm expanze

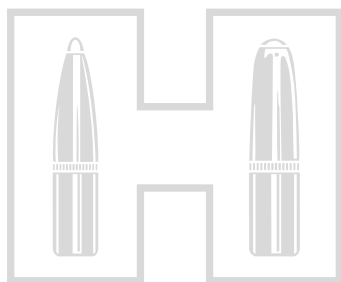


**44 cal. 225 gr. (14,6 g)**  
442 m/s  
Zach. 85% hm.  
15,9 mm expanze



RÁŽE/ TYP	38 Cal. FTX®	44 Cal. FTX®	45 Cal. FTX® (460 S&W Mag)	45 Cal. FTX® (45 Colt)	50 Cal. FTX® (500 S&W Mag)
PRŮMĚR	.357"	.430"	.452"	.452"	.500"
HMOTNOST	9,1 g/140 gr.	14,6 g/225 gr.	13,0 g/200 gr.	14,6 g/225 gr.	19,4 g/300 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.160	.150	.145	.140	.200
SEK. TYP	.157	.174	.149	.157	.171
KS.	35745	44105	45215	45218	50102
POČET BALENÍ	100	100	50	100	50
POUŽITÍ	 	 			





# XTP®

Střely XTP® navrhované pro lov a sebeobranu ukázaly, že dosahují přesnosti, na kterou se závodní střelci spoléhají. Střely XTP®, které jsou speciálně navrženy pro expanzi v širokém rozsahu rychlostí, si vybudovaly světovou reputaci díky silnému dopadu a hluboké penetraci. Jejich spolehlivost z nich dělá nejoblíbenější střelu do ručních zbraní mezi jak lovci, tak střelci na terč.

## ŘÍZENÁ EXPANZE

Přesné ozubení rozděljuje XTP® na symetrické části, které iniciují expanzi i při nízkých rychlostech. Změna tloušťky ztlaceného kovového pláště pomáhá kontrolovat expanzi a poskytuje výhodu oproti pokoveným střelám, které mají rovnoměrně tlustý plášť po celé střele.

## ŽÁDNÉ ODKRYTÉ OLOVO

Plášť chrání špičku střely, aby dutina při nárazu správně fungovala, zatímco rovnoměrná hustota jádra zajišťuje vyváženou expanzi a stabilitu za letu.

## DRÁŽKY PRO REVOLVERY

U nábojnic do revolverů pomáhají drážky dosáhnout přesné a konzistentní zalisování. Všechny drážky se aplikují před konečným procesem formování, aby se vyloučilo jakékoli pokrivení hotové střely.

## ZNIČUJÍCÍ STŘELNÉ KANÁLY

Design XTP® odolává fragmentaci a dokáže tak proniknout hlouběji a tvrději zasáhnout a vytvořit zničující střelné kanály s expanzí až 1,5násobku původního průměru střely.

## DOPADOVÉ RYCHLOSTI:



**.45 cal.  
XTP® MAG™**  
240 gr. (15,6 g)  
565 m/s



**.45 cal.  
XTP®**  
250 gr. (16,2 g)  
481 m/s



**.45 cal.  
XTP®**  
300 gr. (19,4 g)  
428 m/s



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

RÁŽE/ TYP	30 CAL. XTP®	32 CAL. XTP®	32 CAL. XTP®	9MM XTP®	9MM XTP®	9MM XTP®	9MM XTP®	38 CAL. XTP®	38 Cal. XTP®	38 Cal. FP-XTP®
PRŮMĚR	.309"	.312"	.312"	.355"	.355"	.355"	.355"	.357"	.357"	.357"
HMOTNOST	5,8 g/90 gr.	5,5 g/85 gr.	6,5 g/100 gr.	5,8 g/90 gr.	7,5 g/115 gr.	8,0 g/124 gr.	9,5 g/147 gr.	7,1 g/110 gr.	8,1 g/125 gr.	8,1 g/125 gr.
BALISTICKÝ KOEF. G1	.115	.145	.170	.099	.129	.165	.212	.131	.151	.148
SEK. TYP	.136	.125	.147	.102	.130	.141	.167	.123	.140	.140
KS.	31000	32050	32070	35500	35540	35571	35580	35700	35710	35730
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ										

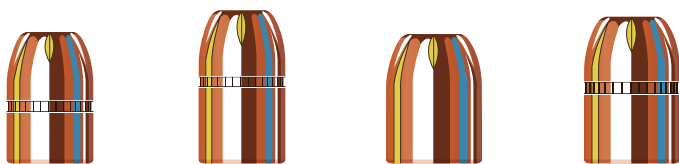
RÁŽE/ TYP	38 Cal. XTP®	38 Cal. XTP®	38 Cal. FP-XTP®	38 Cal. XTP®	10mm XTP®	10mm XTP®	10mm XTP®	41 Cal. XTP®
PRŮMĚR	.357"	.357"	.357"	.357"	.400"	.400"	.400"	.410"
HMOTNOST	9,1 g/140 gr.	10,2 g/158 gr.	10,2 g/158 gr.	11,7 g/180 gr.	10,0 g/155 gr.	11,7 g/180 gr.	13,0 g/200 gr.	13,6 g/210 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.169	.206	.199	.230	.137	.164	.199	.182
SEK. TYP	.157	.177	.177	.202	.138	.161	.179	.178
KS.	35740	35750	35780	35771	40000	40040	40060	41000
POČET BALENÍ	100	100	100	100	100	100	100	100
POUŽITÍ								



RÁŽE/ TYP	44 Cal. XTP®	44 Cal. XTP®	44 Cal. XTP®	44 Cal. XTP®	45 Cal. XTP®	45 Cal. XTP®	45 Cal. XTP®	45 Cal. XTP®	45 Cal. XTP®
PRŮMĚR	.430"	.430"	.430"	.430"	.451"	.451"	.451"	.452"	.452"
HMOTNOST	11,7 g/180 gr.	13,0 g/200 gr.	15,6 g/240 gr.	19,4 g/300 gr.	12,0 g/185 gr.	13,0 g/200 gr.	14,9 g/230 gr.	16,2 g/250 gr.	19,4 g/300 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.138	.170	.205	.245	.139	.151	.188	.146	.180
SEK. TYP	.139	.155	.185	.232	.130	.140	.162	.175	.210
KS.	44050	44100	44200	44280	45100	45140	45160	45200	45230
POČET BALENÍ	100	100	100	50	100	100	100	100	50
POUŽITÍ									

## XTP® Mag™

Střely XTP® Mag™ nabízí stejné řízenou expanzi, přesnost a spolehlivost jako normální XTP®, ale jsou konstruovány tak, aby odolaly vyšším rychlostem a nárazům těch nejsilnějších krátkých zbraní typu magnum.



RÁŽE/ TYP	45 Cal. XTP® Mag	45 Cal. XTP® Mag	50 Cal. XTP® Mag (50 AE)	50 Cal. XTP® Mag (500 S&W Mag)
PRŮMĚR	.452"	.452"	.500"	.500"
HMOTNOST	15,6 g/240 gr.	19,4 g/300 gr.	19,4 g/300 gr.	22,7 g/350 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.160	.200	.120	.145
SEK. TYP	.168	.210	.171	.200
KS.	45220	45235	50101	50100
POČET BALENÍ	100	50	50	50
POUŽITÍ				



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ

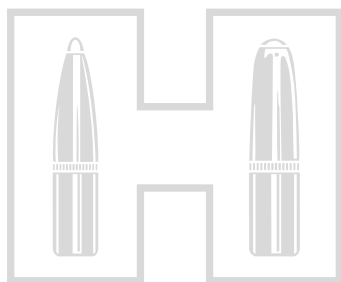
## FMJ Handgun

Střely z celokovového pláště pro krátké zbraně dlouho sloužily jako standard pro střelbu na terč. Střely Hornady® FMJ jsou vyrobeny z tvrdého pláště a rozdíl ve výkonu je zřejmý. Tenké pokovený celokovový plášť od jiných výrobců se snadno deformuje a často se zlomí nebo oddělí, když střela zasáhne cíl. Střely Hornady® FMJ jsou pečlivě navrženy a vyrobeny tak, aby poskytovaly vynikající funkčnost v poloautomatických krátkých zbraních, a zajišťují tak přesnost, kterou by nepohrdl ani závodní střelec!



RÁŽE/ TYP	9mm FMJ-RN	9mm FMJ-RN	9mm FMJ-RN	9mm FMJ-RN-BT	10mm FMJ-FP	45 Cal. FMJ-RN
PRŮMĚR	.355"	.355"	.355"	.355"	.400"	.451"
HMOTNOST	6,5 g/100 gr.	7,5 g/115 gr.	8,0 g/124 gr.	9,5 g/147 gr.	11,7 g/180 gr.	14,9 g/230 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.115	.140	.145	.212	.164	.184
SEK. TYP	.113	.130	.141	.167	.161	.162
KS.	35527B	35557/355571/35557B	355771/35577B	35597B	40047/400471/40047B	45177/451771/45177B
POČET BALENÍ	3500	100/500/3000	500/2900	2500	100/500/2000	100/500/1500
POUŽITÍ						





# HAP®

V Hornady® jsme vylepšili design XTP® a vytvořili tak dokonalou závodní střelu. Střela HAP® (Hornady® Action Pistol) eliminuje vrubkování, které napomáhá expanzi na XTP®, což vede k elegantnímu a vyváženému projektilu. Precizně kovaná jádra a pláště se špičkovou koncentričností tvoří střelu, která pokaždé poskytuje přesnost.

## LEHKÉ A PŘESNÉ

Expanze není při střelbě z pistole problém, takže jsme tenkou vrstvou napomáhající expanzi odstranili. Výsledkem je střela, která zaručeně poskytne tu přesnost, kterou slibuje její elegantní vzhled.

## ŽÁDNÉ ODKRYTÉ OLOVO

Zaseknutí zbraně může střelci prohrát soutěž, a proto přední část střely HAP® chrání měděná špička.

## KOVANÉ JÁDRO

Jádro střely HAP® je za studena kované z čistého olova, aby poskytovalo konzistenci, rovnováhu a stabilitu za letu, což ve výsledku poskytuje dokonalou přesnost, na kterou závodní střelci spoléhají.

## POZLACENÉ KOVOVÉ PLÁŠTĚ

Pozlacený kovový plášť zajišťuje plynulé podávání, zatímco jeho soustřednost zvyšuje přesnost.



NASKENUJTE PRO  
VÍCE INFORMACÍ



Jerry Miculek

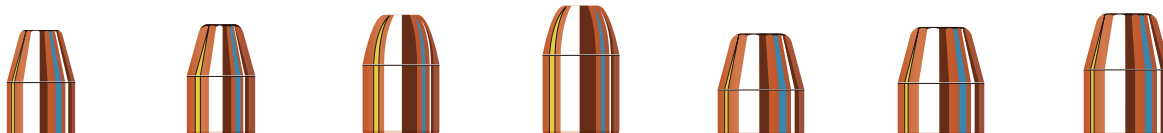


Jessie Harrison

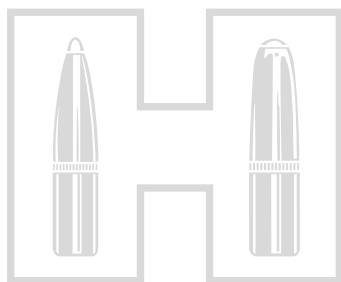


Doug Koenig

Pokud chcete podávat ty nejlepší výkony, potřebujete nejlepší střely. Nejlepší soutěžící v 3-Gun a Action Pistol spoléhají na produkty Hornady, které opakovaně zaručují přesnost a konzistenci tolik potřebnou k vítězství.



RÁŽE/ TYP	9mm HAP®	9mm HAP®	10mm HAP®	10mm HAP®	45 Cal. HAP®	45 Cal. HAP®	45 Cal. HAP®
PRŮMĚR	.355"	.356"	.400"	.400"	.451"	.451"	.451"
HMOTNOST	7,5 g/115 gr.	8,1 g/125 gr.	11,7 g/180 gr.	13,0 g/200 gr.	12,0 g/185 gr.	13,0 g/200 gr.	14,9 g/230 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.129	.158	.164	.199	.139	.151	.188
SEK. TYP	.130	.141	.161	.179	.130	.140	.162
KS.	355281/35528B	355721/35572B	400421/40042B	40061B	45105B	45159B	451611/45161B
POČET BALENÍ	500/3000	500/3000	500/1900	1800	1900	1800	500/1500
POUŽITÍ	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯	🎯



# Frontier® Lead

Olověné střely Frontier® představují dokonalé spojení západní autenticity a kvality Hornady®. Naše střely Cowboy™ jsou vyrobeny v souladu se specifikacemi SASS (Single Action Shooting Society), přičemž se řídí stejně přísnými výrobními standardy jako všechny naše produkty. Naše olověné střely do pistolí jsou předem namazány a kovány za studena, aby se dosáhlo úplné rovnoměrnosti a rovnováhy.

## KLASICKÉ A KONVENČNÍ DESIGNY

Tradiční kónické a ploché designy poskytují v kombinaci s dokonalou symetrií rýhování na nosné ploše střely zvýšenou stabilitu a přesnost.

## SPECIÁLNÍ SYSTÉM RÝHOVÁNÍ

Náš exkluzivní systém rýhování zachovává rovnoměrné rozložení mazacího vosku po celé ploše nosné plochy střely Cowboy™, což vede k menšímu nanášení olova v hlavni.



NASKENUJTE PRO VÍCE INFORMACÍ



TOM GLAS

## Kontroly plynu obrubou



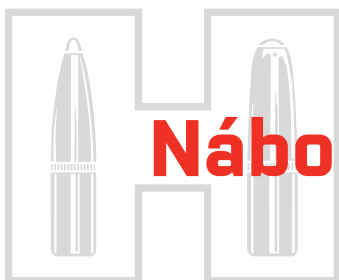
Pokud si vyrábíte své vlastní střely, naše plynové kontrolky zvýší jejich výkonnost. Během dimenzování plynová kontrolka přilne k základně litých olověných střel, aby utěsnil plyny a chránil základnu před deformací. **Plynové kontrolky Hornady® jsou jedinou reálnou volbou pro výrobce střel. (1 000 ks v balení)**

22 Cal . . . . .#7010	270 Cal. . . . .#7050	32 Cal. (8MM) .#7080	375 Cal. . . . .#7120
6MM . . . . .#7020	7MM Cal. . . . .#7060	338 Cal. . . . .#7090	416 Cal. . . . .#7125
25 Cal . . . . .#7030	30 Cal . . . . .#7070	35 Cal . . . . .#7110	45 Cal . . . . .#7140
6.5MM . . . . .#7040			



RÁŽE/TYP	38 Cal. HBWC	38 Cal. SWC	38 Cal. SWC-HP	38 Cal. LRN	45 Cal. FP COWBOY™
PRŮMĚR	.358"	.358"	.358"	.358"	.454"
HMOTNOST	9,6 g/148 gr.	10,2 g/158 gr.	10,2 g/158 gr.	10,2 g/158 gr.	16,5 g/255 gr.
BALISTICKÝ KOEF.	.047	.135	.139	.159	.117
SEK. TYP	.165	.176	.176	.176	.177
KS.	10208	10408	10428	10508	12458
POČET BALENÍ	250	300	300	300	200
POUŽITÍ					





# Nábojnice



## Základ střeliva **HORNADY®**

Mosazná nábojnice je základem toho, co by mohlo být nejpamátnejším výstřelem vašeho života. Při tvorbě našich nábojnic je jim věnována zvýšená pozornost, což znamená výrobu menších dávek, které splňují přísné kvalitativní normy. Naše nábojnice nabízí vynikající uniformitu v tloušťce stěny a vnitřní kapacitě. Měříme důsledně těsnou soustřednost stěny a dokonce naše nábojnice prochází tlakovým kalibračním testem, abychom zajistili rovnoměrné rozšíření nábojnice během střílení. Naše nábojnice umožňují správné usazení střely nejen v nábojnici, ale i v komoře. Kvalitní mosaz přispívá ke stálým nábojům a tlakům.



## NÁBOJNICE DO PUŠKY

NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
17 Hornet	8611	50
204 Ruger	8604	50
5.45x39	8609	50
22 Hornet	8602	50
218 Bee	8601	50
222 Rem	8600	50
223 Rem*	8605	50
224 Valkyrie*	8618	50
22-250 Rem*	8610	50
22 Creedmoor	8619	50
220 Swift	8615	50
6mm Arc	86287	50
6mm Rem	8622	50
6mm Creedmoor*	86280	50
243 Win*	8620	50
25-35 Win	86101	50
250 Savage	86105	50
25-06 Rem*	86251	50
257 Wby Mag	8631	50
6.5 Grendel*	86283	50
6.5x55	86263	50
260 Rem	8632	50
6.5 Creedmoor*	86281	50
6.5-284	8628	50
6.5 PRC	86288	50
264 Win Mag	86286	50
26 Nosler	86289	20
6.8mm Rem Spc*	8629	50
270 Win*	8635	50
270 WSM	8637	50
7-30 Waters	86464	50

NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
275 Rigby	8636	50
7mm-08 Rem*	8646	50
284 Win	86406	50
280 Rem	8638	50
280 Ackley Imp	86381	50
7mm Rem Mag*	8640	50
7mm WSM	8639	50
28 Nosler	86424	20
7mm STW	8643	50
30 Carbine	8650	200
300 Blackout*	86751	50
30-30 Win*	8655	50
300 Savage	86752	50
307 Win	86754	50
308 Marlin Exp	8662	50
308 Win*	8661	50
30-40 Krag	86627	50
30 TC	8663	50
30-06 Sprg*	8665	50
300 H&H Mag	86725	50
300 RCM	86721	50
300 WSM	86701	50
300 Win Mag*	8670	50
300 Wby Mag	8672	50
30 Nosler	86706	20
300 PRC	8654	50
300 Rem Ultra Mag	86724	20
7.62x39	8664	50
303 British	8675	50
32 Win Spl	8728	50
8x57 JS	8648	50

NÁBOJNICE DO PUŠKY	POLOŽKA	POČET
338 Marlin Exp	8721	50
338 RCM	86831	50
338 Win Mag	8680	50
338 Lapua Mag	8684	20
348 Win	86841	20
350 Legend	87296	50
35 Rem	8729	50
358 Win	8741	50
35 Whelen	87291	50
9.3x74R	8726	20
9.3x62	87263	50
376 Steyr	8690	50
375 FL Mag Nitro Exp	86747	20
375 Ruger	8673	50
375 H&H Mag	8685	50
450-400 Nitro Exp 3"	86934	20
416 Ruger	86871	50
416 Rem Mag	86874	50
416 Rigby	8687	20
404 Jeffery	86932	20
444 Marlin	8692	50
450 Bushmaster	86935	50
45-70 Govt	8784	50
450 Marlin	8693	50
450 Nitro Exp 3¼"	86936	20
458 Win Mag	8694	50
458 Lott	8697	50
470 Nitro Exp 3¼"	86937	20
500 Nitro Exp 3"	86938	20
50 BMG Match Grade	8772	20

## NÁBOJNICE DO PISTOLE

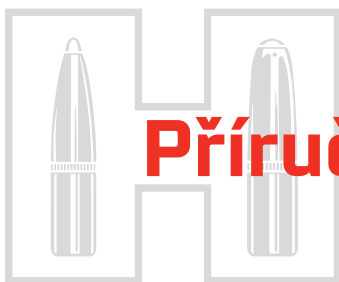
NÁBOJNICE DO PISTOLE	POLOŽKA	POČET
25 Auto	87000	200
32 Auto	87055	200
32 H&R Mag	8717	200
327 Federal Mag	87176	200
380 Auto*	8710	200
9mm Luger*	8720	200
38 Spl*	8730B	400

NÁBOJNICE DO PISTOLE	POLOŽKA	POČET
357 Mag	8740	200
40 S&W*	8742	200
41 Rem Mag	87411	100
44 Spl	8749	100
44 Rem Mag	8750	100
45 Auto*	8760	100
45 Colt	8780	100

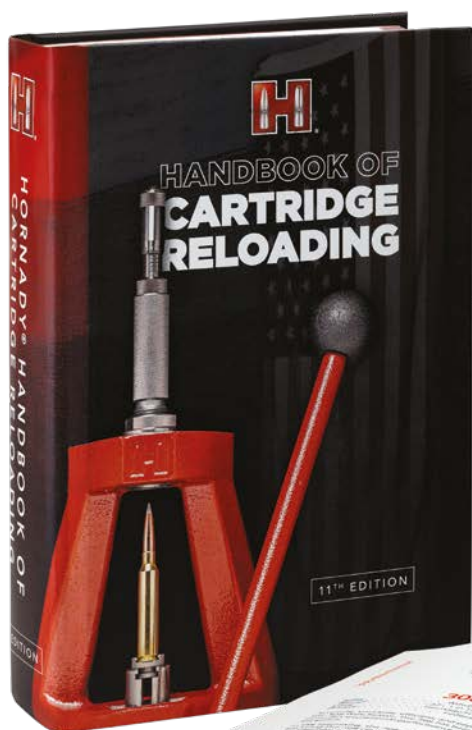
NÁBOJNICE DO PISTOLE	POLOŽKA	POČET
454 Casull	8785	100
460 S&W Mag	8786	50
475 Linebaugh	8787	100
480 Ruger	8789	100
500 S&W Mag	8790	50

\*K dispozici také ve velkém množství.





# Příručka k přebíjení a aplikace



## 11. VYDÁNÍ PŘÍRUČKY HORNADY® K PŘEBÍJENÍ POUZDER NÁBOJNIC

Již 11. vydání Příručky přebíjení pouzder nábojnic obsahuje nejnovější střely Hornady spolu s novými pouzdry, prachy a dalšími produkty. Je plná technik ručního přebíjení, popisů střel a radám pro opětovné plnění – všechny informace na jednom místě k vašemu střelivu od Hornady.

Nová pouzdra zahrnují nejnovější efektivní a přesné vývoje Hornady, jako je 6mm ARC, závody vyhrávající 6mm Creedmoor a vysoce výkonné 6,5 PRC a 300 PRC.

### CO VÁS V PŘÍRUČCE ČEKÁ

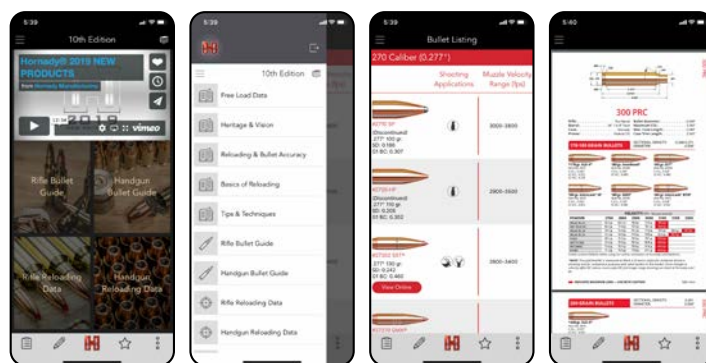
- Přes 1 000 stran informací k opětovnému plnění, technikám a střelám.
- Více než 200 různých kalibrů s různým plněním při použití střel Hornady®.
- Působivá řada nových a rozšířených informací, které zahrnují nové střelné prachy, nové střely jako A-Tip® Match a nové přírůstky v ELD-X®, ELD® Match, GMX®, FTX®, Sub-X® a další produkty.
- Nové přírůstky pouzder, například 6mm ARC, 6,5 PRC, 300 PRC, 224 Valkyrie, 350 Legend a 28 Nosler.
- Pro účely aktualizace a rozšíření stránek věnovaných opětovnému nabíjení v tomto vydání bylo vystřeleno více než 1 500 kombinací

č. 99241



## HORNADY® APLIKACE S PRŮVODCEM K PŘEBÍJENÍ

Tato aplikace vznikla na základě rozsáhlého testování výrobní společnosti Hornady a obsahuje návod pro opětovné přebíjení pro více jak 200 nábojů a 300 střel. Za pečlivě kontrolovaných podmínek s použitím specifikovaných součástí a zkušebního zařízení obsahuje pouze informace, které se v našem výzkumu ukázaly jako bezpečné. Uživatelé mají možnost zakoupit si informace relevantní pro jednotlivé náboje, zakoupit si celé aktuální vydání návodu nebo si předplatit a získat celý návod a další materiály. Předplatným získáte přístup ke všem informacím v návodu ve vašem mobilním zařízení a skutečné aktualizace všech nových dat a nemusíte čekat na vydání nové verze návodu.



Hledejte na App Store nebo Google Play





## BALISTICKÁ APLIKACE S 4DOF® ZDARMA®

Bezplatná aplikace Hornady Ballistic Calculator zahrnuje 4DOF® pokročilý balistický program tak i balistický program standardní BC. Balistický program poskytuje přesnější řešení trajektorie a zahrnuje pohyb projektilu ve standardních 3 stupních, ale 4DOF® také přidává jeho pohyb kolem těžiště a následného úhlu vzhledem k jeho linii letu, což je čtvrtý stupeň pohybu.

- Vypočítává přesnější trajektorie, zejména v extrémních vzdálenostech
- Lze použít bez bezdrátového připojení
- Předvyplněné na dlouhé vzdálenosti jak pro terčové střely tak pro lovecké střely

Pomocí Dopplerova radaru vypočítali odborníci z Hornady přesné křivky odporu a rychlosti pro každou střelu v databázi. V kombinaci s fyzickými atributy projektilů kalkulačka 4DOF® je prostě přesnější pro zásahy z větší vzdálenosti než použití systémů založených na BC nebo křivek odporu založených na omezených bodech sběru dat.

Balistický program je zdarma k použití a je k dispozici na [hornady.com/4dof](http://hornady.com/4dof) nebo si ji stáhněte z obchodů s aplikacemi.

Hledejte na App Store nebo Google Play



## BALISTICKÝ MĚŘIČ POČASÍ KESTREL® 5700 S HORNADY® 4DOF®

Kestrel s Hornady 4DOF je komplexní balistický měřič odolný proti povětrnostním vlivům, který je bezkonkurenčně přesný a nekompromisně výkonný i v drsném prostředí. Ať už jste v horách, v blátě nebo na soutěži, počítejte s tím, že vám Kestrel kdykoli a kdekoli pomůže v jakkoli náročných okolních podmínkách.

### EXTRÉMNĚ ODOLNÝ A VÝKONNÝ

Měřiče Kestrel jsou odolné vůči vodě, prachu a pádu, což bylo testováno ve vojenských podmínkách.

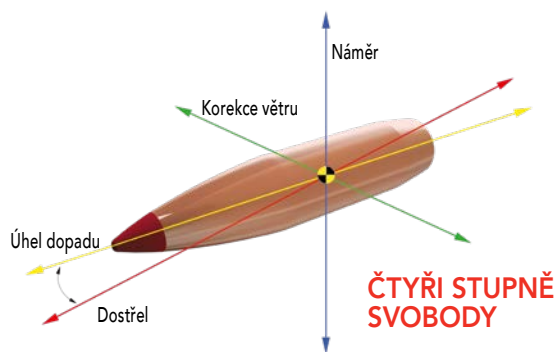
### SNADNÉ OVLÁDÁNÍ PRO POUŽITÍ VENKU

Velká tlačítka umožňují dobrou orientaci po obrazovkách a data lze zadávat i v případě, že máte rukavice. Jasný a dobře viditelný podsvícený displej je čitelný na přímém slunečním světle i při slabém osvětlení.

### DLOUHÁ VÝDRŽ

Využívá jednu lithiovou baterii AA, která vystačí na stovky hodin použití. Tento spolehlivý nástroj vám pomůže, kdykoli to budete potřebovat.

Více informací zjistíte na [hornadykestrel.com](http://hornadykestrel.com), kde si ho můžete také zakoupit



## Balistická kalkulačka Hornady® 4DOF®:

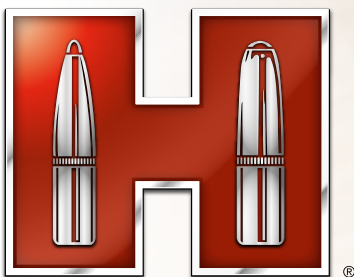
Proč srovnávat let vaší střely se standardní střelou G1 nebo G7, když můžete použít jako standard vlastní projektil?

Současné balistické kalkulačky poskytují 3 stupně svobody v přístupu: korekci větru, náměr, a dostřel, ale vnímají projektil jako neživou hrodu letící vzduchem. Kalkulačka Hornady® 4DOF® (čtyři stupně svobody) zohledňuje pohyb projektilu ve 3 standardních dimenzích, ale přidává i svůj pohyb o těžišti a následném úhlu v poměru k linii letu, což je právě ten 4. stupeň svobody.

Kalkulačka Hornady® 4DOF® poskytuje řešení trajektorie na základě koeficientu odporu střely (nikoli balistického koeficientu) spolu s přesným fyzikálním modelováním střely a jejich hmotnostních a aerodynamických vlastností. Správně vypočítá vertikální posun, kterým střela projde, když se střetne s bočním větrem. Tento jev je označován jako aerodynamický skok.







V Hornady® vyrábíme skvělé střelivo pro téměř každou situaci. Stačí jej vyndat zkrabice, nabít do zbraně a můžete střílet. Proč by si tedy někdo chtěl plnit vlastní?

Odpovědí na tuto otázku je téměř tolik, kolik po světě běhá přebíječů, ale hlavní z nich jsou hospodárnost, přesnost a osobní potěšení.

Přebíjením můžete výrazně snížit náklady na své střelivo.

Nejen, že můžete střílet více, ale můžete střílet i lépe. Dnešní plnění z výroby je navrženo tak, aby náboje dobře fungovaly v různých střelných zbraních. Přebíječi si mohou přizpůsobit municí tak, aby seděla na podmínky jejich pušky, ruční zbraně nebo střelby, což jim dává výhodu v přesnosti.

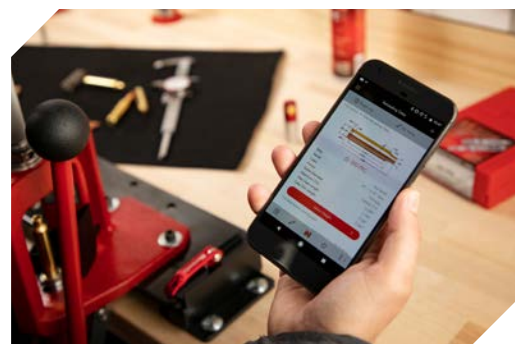
Pak je tu pocit zadostiučnění, který vlastní laborace přináší. Můžete se naučit, která hmotnost střely a prachu dostanou z vaší zbraně nejlepší výkon. Můžete experimentovat s plněním wildcat nebo plněním pro tamtu starou pušku.

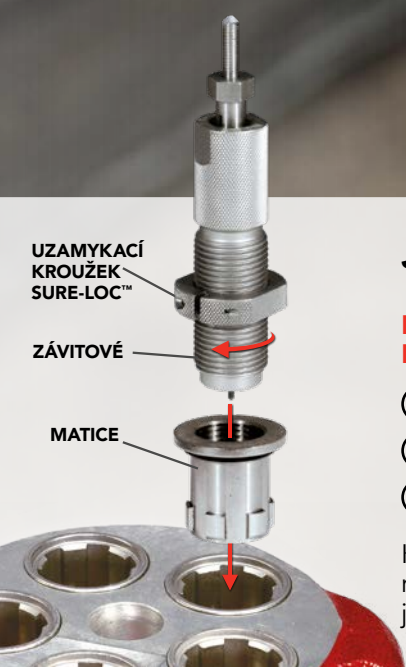
Pomocí balistické kalkulačky Hornady® můžete porovnat výkon jednoho pouzdra s druhým a dosáhnout tak nejlepších výsledků.

# Věda PŘEBÍJENÍ

## Co budete do začátku potřebovat:

- 1 LIS**  
Začněte s jedním z našich spolehlivých jednostupňových strojů nebo udělejte krok k automaticky indexující Lock-N-Load® AP™ o pěti úrovních.
- 2 DRŽÁK POUZDER NEBO PLECH NA POUZDRA**  
Vyberte si přesně opracované držáky pouzder pro naše jednostupňové lisy nebo hladce fungující skořepinové desky pro řadu AP™.
- 3 PŘEBÍJECÍ MATICE**  
Přebíjecí matice Hornady® Custom Grade™ a Match Grade™ se při běžném používání nikdy nerozbijí ani neopotřebují.
- 4 VÁHA NA PRACHU**  
Hornady® nabízí vše od základní Balance Beam Scale až po sofistikovanější elektronické váhy.
- 5 ODMĚRKY PRACHU**  
Dávkujte náplně od 0,5 do 265 zrněk pro malé pistolové náboje až po velké magnumy pomocí odměrek prachu od Hornady®.
- 6 NÁVOD NA PŘEBÍJENÍ**  
Hornady® Příručka přebíjení pouzder nábojnic je dokonalým zdrojem pro začínající i zkušené přebíječe. Je k dispozici v pevné vazbě, ve verzi pro mobilní aplikaci, Kindle a Apple Books.
- 7 KOMPONENTY**  
Pouzdra, náboje, prach, zápalky.
- 8 MĚŘIDLA**  
Čtyři způsoby měření: vnitřní, vnější, hloubkové a krokové.





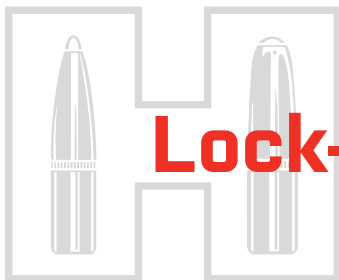
## Jak LOCK-N-LOAD® funguje:

**PATENTOVANÝ SYSTÉM HORNADY® LOCK-N-LOAD® JE STEJNĚ SNADNÝ JAKO POČÍTÁNÍ DO TŘÍ:**

- ① Vložte závitovou matici Lock-N-Load® do lisu a zajistěte ji na místě.
- ② Vložte svou matici do pouzdra na matici Lock-N-Load®.
- ③ Upravte do správné polohy a zajistěte pomocí kroužku Sure-Loc™.

Kdykoli budete chtít změnit ráži, matici můžete vyjmout otočením proti směru hodinových ručiček. Protože pouzdro Lock-N-Load® zůstává na matici, sada matic zůstane přesně tak, jak jste ji nechali.





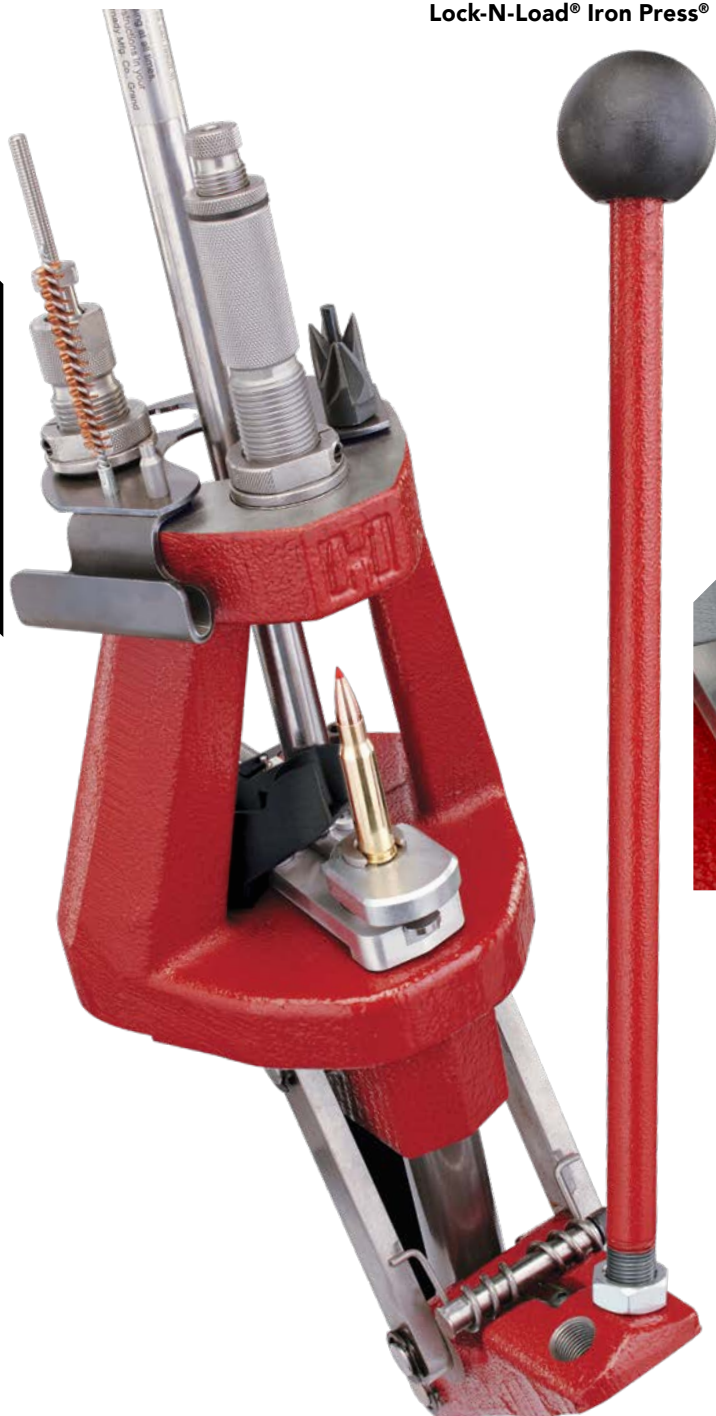
# Lock-N-Load® Iron Press®

Lock-N-Load® Iron Press® je nejpokročilejší jedноступňový lis, který Hornady nabízí. Jeho robustní litinový rám z něj dělá nejtěžší a nejpevnější lis ve své třídě. Díky vynikající pevnosti s oboustranným designem, patentovaným držákem platformy pouzder a rychlé výměně Lock-N-Load® matricového systému, Iron Press® poskytuje efektivní a příjemný zážitek z přebíjení jak pro Začátečníka, tak i ostříleného přebíječe.

**Lock-N-Load® Iron Press® lis s manuálním zápalkovačem. . . . . Č. 085520**

**Lock-N-Load® Iron Press® upgrade na automatický zápalkovací systém Č. 085570**

PŘEBÍJENÍ



## LOCK-N-LOAD® IRON PRESS® FEATURES:

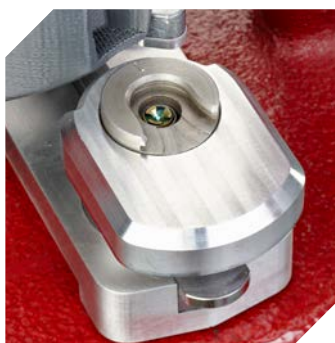
### MIMOŘÁDNÁ SILA S DESIGNEM PRO OBĚ RUCE

Špičková síla z 28,6 mm masivního ocelového pístu a těžké pružiny která vrací do neutrální polohy pro snadné použití. Výměnná rukojeť nabízí nastavení pro obě ruce.



### PATENTOVANÁ PLATFORMA DRŽÁKU NÁBOJNIC

Iron Press® lis, s jeho patentovanou platformou držáku nábojnic, umožňuje formátování a další potřebné úpravy nábojnic.



### LOCK-N-LOAD® SYSTÉM VLOŽEK

Díky našemu patentovanému systému vložek jsou výměny bleskové.



**Lock-N-Load® Iron Press® PŘÍSLUŠENSTVÍ:****PŘIPOJENÍ  
DÁVKOVAČE PRACHU**

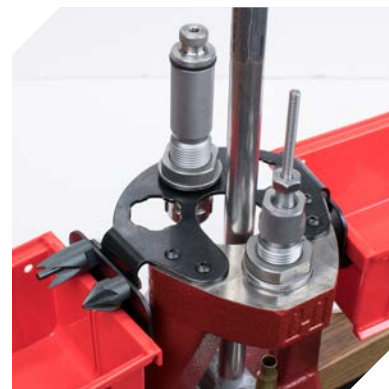
Dávkovač prachu lze připojit pomocí držáku, který se připevňuje k lisu. Stále jej tak budete mít pohodlně při ruce.

**Připojení měřiče prachu  
Č. 399694**

**AUTOMATICKÝ  
ZÁPALKOVACÍ SYSTÉM**

Gravitace pomáhá automatickému zápalkovacímu systému zvýšit účinnost přebíjení tím, že umožňuje více procesů současně. Prodává se samostatně nebo se soupravou.

**Č. 085570**

**IRON PRESS®  
ODKLADAČ MATRICE**

Volitelný odkladač poskytuje úložiště pro matrice, jakož i další nástroje které potřebujete v průběhu přebíjení.

**Iron Press® nosná matrice  
Č. 399683**

**Lock-N-Load® Iron Press® SOUPRAVA**

Iron Press kit je plně vybavená přebíjecí sada nabízející spolehlivost a přesné přebíjení po celá léta. Maže rozdíl mezi jednostupňovým a progresivním přebíjením.

**Č. 085521**

**ZAHRNULJE:**

- Automatický zápalkovací systém
- Odkladač maticí
- Držák náradí
- Stolní váhu
- Dávkovač prachu
- Manuál k přebíjení
- Mazivo na nábojnici
- Soupravu komparátoru strel 6
- Maticí vložky 3-balení
- Trychtýř na prach 22-45 kal
- Digitální posuvné měřtko
- Souprava držáku nábojů (#1, #2, #5, #16, #35)
- Příslušenství pro přípravu nábojnice: nástroj pro zkosení a zapilování, velké a malé čističe zápalek, kartáč na hrdlo (22 cal, 6mm/25 cal/6,5mm, 270 cal/7 mm, 30 cal, 35 cal, 45 cal)

**Držák a zásobník navíc (prodává se samostatně)  
Č. 399684**

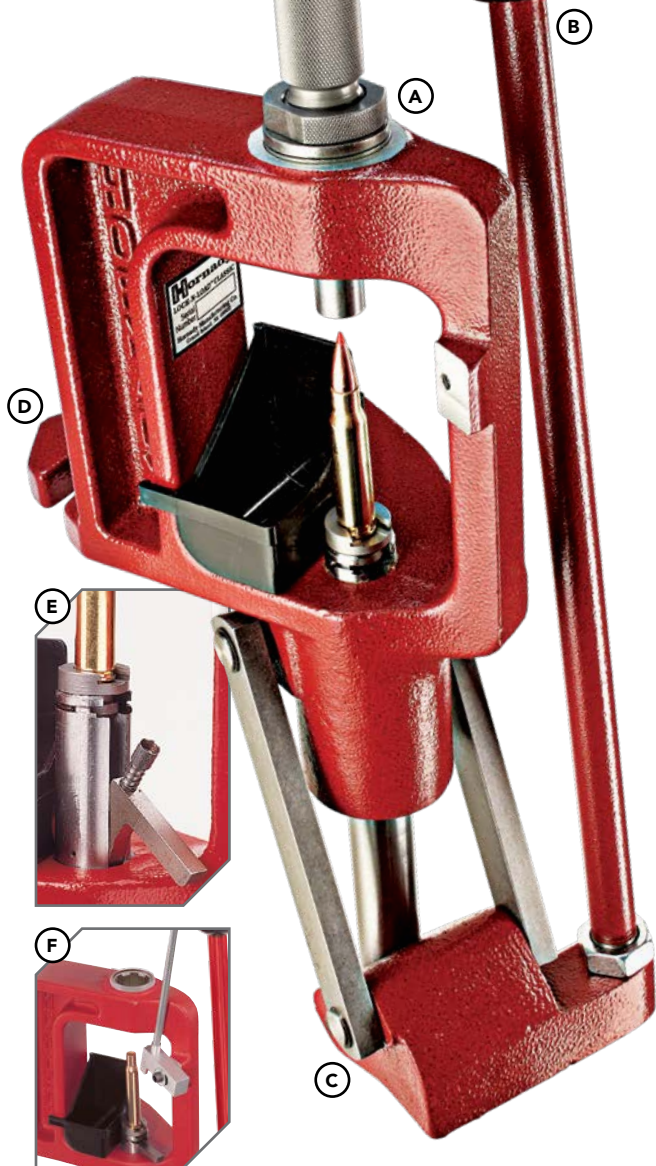




# Lock-N-Load® Classic™



PŘEBÍJENÍ



## Lis Lock-N-Load® Classic™

Obsahuje chytač zápalek a tři závitová pouzdra Lock-N-Load®. Matrice, držáky pouzder a automatický podavač zápalek se prodávají samostatně. **Č. 085001**

### VLASTNOSTI

- (A) LOCK-N-LOAD® SYSTÉM RYCHLÉ VÝMĚNY VLOŽKY**  
Lock-N-Load® vložky nejen umožňují vyměnit jednu matici za jinou během několika sekund, ale také nabízejí nejrychlejší a nejjednodušší nastavení matic na trhu. Stačí nastavit matici a utáhnout kroužek. Rychle vyjměte a znovu nainstalujte, aniž byste museli znovu nastavovat matici nebo mít samostatné maticní usazení pro každou z vašich laborací.
- (B) RUKOJEŤ**  
Velké držadlo ve tvaru koule snižuje únavu. Dlouhá rukojeť zvyšuje pákový efekt a snižuje námahu.
- (C) SPOJENÍ POWER-PAC A RAMEN Z TUHÉ OCELI**  
Ramena se otáčí na ocelových čepích, které zcela procházejí litinovým rámem. Spojení designu Power-Pac znásobuje pákový efekt, který aplikujete na rukojeť, což usnadňuje třídění nábojnic a snižuje únavu uživatele.
- (D) SILNÝ ŠIKMÝ RÁM**  
Tento vysoce pevný litinový rám nabízí tuhost a stabilitu potřebnou k přesnému přebíjení a nikdy se nezlomí nebo neselže. Jediný úhel rámu umožňuje lepší viditelnost při přebíjení a snadnější přístup k náboji v lisu.
- (E) POSITIVE PRIMING SYSTEM™ (PPS)**  
V okamžiku, kdy použitá zápalka vypadne, můžete do PPS přidat novou, PPS ji samočinně posune na místo nejlepšího pákového efektu. Naše samočinné rameno také umožňuje snadné ruční vkládání zápalek bez nutnosti zvedání rukojeti. Veškerá práce se provádí ve spodku zdvihu. Funguje snadněji než lisovací jednotky a mnohem lépe než stará ramena na zápalky. Včetně malých a velkých zápalek.
- (F) AUTOMATICKÉ PODÁVÁNÍ ZÁPÁLEK (VOLITELNÉ)**  
Izahrnuje trubku na velkou i malou zápalku. Používejte s naším systémem Positive Priming System™ a nebudete již zápat se zápalkami - zápalkování funguje na 100% bez použití rukou. Prodává se samostatně. **Č. 070905**





### 1 L-N-L' kinetické delaborační kladívko

Vyjmete střelu z náboje aniž byste ji poškodili. Dutá hlava kladívka zachycuje střelu a prach pro opětovné použití. Tři velikosti kleštiny umožňují použití pro náboje od ráže .22" až do .45". Kleštiny jsou uloženy uvnitř rukojeti kladívka.

Č. 050092

### Plnicí bloky

Univerzální velikost pojme 50 pouzder a hodí se pro hlavy velikosti pouzdra 223, 308 a magnum Velikost magnum obsáhne 50 nábojnic kalibru 50 nebo nábojů do brokovnic.

### 2 Nabíjecí blok magnum Č. 480042

### 3 Univerzální nabíjecí blok Č. 480040

### 4 Mazivo pouzder One Shot®

Mazivo pouzder One Shot® s technologií DynaGlide Plus® je mikropenetrantní, vysokotlaký suchý film. Neobsahuje ropu, teflon ani jiný syntetický silikon, takže neznečistí prach ani zápalky.

148 ml (5 oz.) Aerosol Č. 9991  
297 ml (10 oz.) Aerosol Č. 99913

### 5 Deluxe ID/DD NÁSTROJ PRO ZKOSENÍ/ ZAPILOVÁNÍ Č. 050117

### 6 DÁVKOVAČ PRACHU

Dávkujte posledních několik desetin grainů prachu pro rozdíly v navážkách „0“.

Č. 050100

### 7 Elektronická váha G3-1500

Tato kompaktní váha na baterie kompatibilní s nakapáváním nabízí maximální referenční měření 1500 zrnek (97,2 g). Obsahuje přesný siloměr s přesností 1/10 zrnka konstantní odečet až 500 zrnek, nabízí flexibilitu pro dávkování prachu nebo přímé vážení náloží, střel nebo pouzder. Obsahuje dvě AAA baterie.

Č. 050104

### 8 Nálevka na prach **NOVINKA**

Antistatický trychtýř se hodí pro všechny ráže v rozmezí 22 a 45. Hranatý okraj zajistí, že nespadne ze stolu.

Č. 586051

17 Cal. Adapter Č. 58605

### 9 RUČNÍM NÁSTROJEM K PRIMINGU

Jednodílný ruční zápalkovač s integrovanými lisovanými vložkami, které eliminují potřebu dělených vložek. Ergonomický design snižuje únavu. Je určen pro snadnou výměnu držáků nábojnic a zásobníků zápalek, které lze měnit bez odstranění pružiny lisovníku. Součástí je zásobník pro držáky RCBS.

Č. 0500021

### 10 CIFERNÍKOVÉ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

Konstrukce z nerezové oceli s ciferníkem odolným vůči nárazům je přesná na +/- 0.001". Možnost čtyřzpůsobového měření: uvnitř, vně, v hloubce a kroků. Pro přesné měření může být posuvník uzamčen v libovolné poloze. Palcové kolečko pomáhá při snadném otevírání a zavírání. Součástí sady je plastový obal.

Č. 050075 (inches)

### 11 Lock-N-Load® O.A.L. měrky

Viz strana 115.

Č. C1000

### 12 Univerzální držáky pouzder

Široká ústí a zaoblená hrana u otvoru umožňují plynulejší zasunutí nábojnice. Jeden držák lze použít pro více kalibrů. (Viz graf na stranách 148–155.)

### 13 Matriční vložky (3 bal.)

Ušetříte čas se systémem rychlé výměny pouzder Lock-N-Load®.

Č. 044093

### 14 Uzamykací kroužky Sure-Loc™

Přesně nastavte všechny standardní 7/8"–14 matrice a příslušenství. Sevře celou matici a nepoškozují závity. Více informací naleznete na straně 122.

Č. 044606

### 15 STOJAN PRO RYCHLÝ DÁVKOVAČ PRACHU - HORNADY FAST LOAD POWDER MEASURE STAND

Je vybaven pevným rámem a extra dlouhým ramenem, což umožňuje ve velmi krátkém čase naplnit navážkou prachu všech 50ks nábojnic uložených v univerzálním bloku. Lock-N-Load® systém vložek pojme jakoukoli velikost s 7/8" -14 závitem.

Č. 050008

### 16 Měřicí sestava a pistolový rotor

Tento rotor pistole má menší komoru pro přesnější odměřování hmotnosti náboje mezi 0,5 a 17 zrnky.

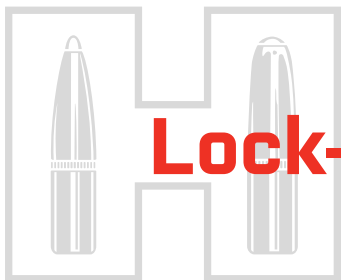
Č. 050128

### 17 Luxusní klíč na matrice

Viz strana 122.

Č. 396495





# Lock-N-Load® AP™

## Lock-N-Load® AP™

Hornady® Lock-N-Load® AP™ lis je profesionální víceoperační, 5-ti poziční progresivní lis, který je vybaven patentovým systémem vložek, stejně jako řadou dalších funkcí, díky nimž je intuitivnější a lépe vybavený pro všechny vaše potřeby přebíjení.

Č. 095100

**VŠE, CO POTŘEBUJETE, JSOU  
MATRICE A DESKOVÉ DRŽÁKY  
NÁBOJNIC PRO ZAČÁTEK  
PŘEBÍJENÍ SE SVÝM AP!**

Viz strana 148-155.



## SYSTÉM RYCHLÉ VÝMĚNY VLOŽKY

Lock-N-Load® AP™ 5-ti poziční systém rychlé výměny vložky, který umožňuje rychlé a snadné přepnutí z jednoho kalibru na druhý.



## MĚŘÍCÍ VLOŽKY PRO RYCHLÉ ZMĚNY

Lock-N-Load® měřič prachu používá měřicí vložky pro rychlé změny, které vám umožňují přepnout z jednoho druhu na druhý, a to stiskem tlačítka. Přidejte jeden prach ke každé sadě matic, abyste dosáhli maximálních rychlých změn.



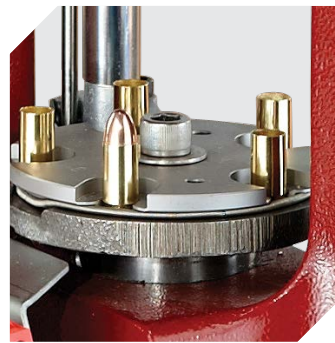
PODÍVEJTE SE, JAK  
TO FUNGUJE NA  
HORNADY.COM





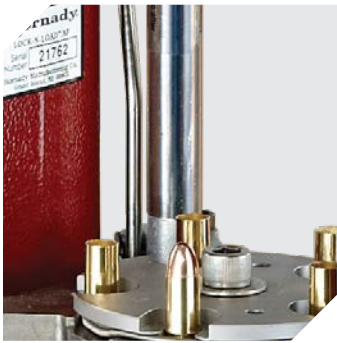
### SPOLEHLIVÝ SYSTÉM EZ-JECT™

Zajišťuje spolehlivé vysunutí náboje pokaždé, bez jakýchkoli úprav.



### UNIVERZÁLNÍ PRUŽINA ZACHYCOVAČE NÁBOJNIC

Umožňuje rychlé a snadné odstranění nebo vložení nábojnic v kterémkoli okamžiku procesu nabíjení..



### ZÁPALKOVÝ SYSTÉM

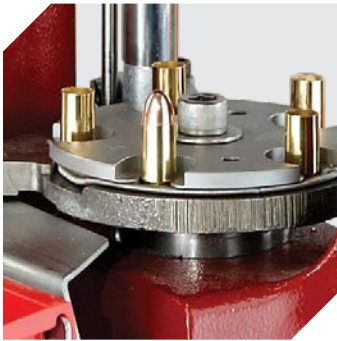
Přejděte z velkých na malé zápalky ve třech snadných krocích:

1. Vyměňte usazovač zápalek.
2. Vyměňte zápalkového jezdce.
3. Vyměňte trubici podávání zápalek.



### PODÁNÍ PRACHU AKTIVOVANÉ NÁBOJNICÍ

Dávkuje prach pouze tehdy, když je přítomna nábojnice.



### AUTOMATICKÉ INDEXOVÁNÍ

Každá stanice odpracuje polovinu fáze při dolním tahu a polovinu při horním tahu, čímž se vytváří ultra plynulé fungování. Tento proces je mnohem plynulejší než lisy, které provádějí veškeré indexování při dolním tahu.



### VELKOKAPACITNÍ ZACHYTÁVAČ NÁBOJNIC

Velkokapacitní zachytávač je standardně k dostání s lisem a prodává se také samostatně. Extrémně velkokapacitní zachytávač je k dispozici jako volitelná výbava

Č. 480038

# Lock-N-Load® Ammo Plant™

## Proměňte svůj progresivní lis ve stolní továrnu na střelivo!

Tato souprava představuje dokonalou sestavu pro přebíjení s pro maximální produkci v krátkém čase.

### LOCK-N-LOAD® PLANT™ STŘELIVA ZAHRNUJE NÁSLEDUJÍCÍ:

- Lock-N-Load® AP™ lis
- Lock-N-Load® AP™ podavač střel do pistolí
- Lock-N-Load® AP™ Podavač nábojnic
- Lock-N-Load® AP™ bushing do matic 10-balení
- Zásobníky na patrony (x3)
- Velké trubky na přenos zápalky (x3)
- Malé trubky na přenos zápalky (x3)
- Pružina zápalkovacího jezdce
- Měřicí vložky pistolí a rotor
- Vložka pro měření pušek a rotor
- Prachová matrice
- Deluxe klíč na matrice
- Podání prachu aktivované nábojnicí
- Dávkoč prachu
- Klasická plechová značka
- Deluxe zachytávač zápalek

220V Č. 095165

### ZAVRŠTE SVOJI ZKUŠENOST S PŘEBÍJENÍM VYBRANÉ RÁŽE A TĚCHTO ZÁKLADNÍCH NÁSTROJŮ (PRODÁVANÉ ODDĚLENĚ):

- Sady matic
- Matrice podavače střel
- Deskové držáky nábojnic
- Case Feeder Plates

Seznamy najdete v tabulce na stranách 148-155





# Lock-N-Load® AP™ Příslušenství



Podavač střel do pušky aktivovaný nábojnici je také kompatibilní s modelem Dillon XL 650. Více na [hornady.com](http://hornady.com)

## Podavač PUŠKOVÝCH STŘEL

Udělejte ze svého progresivního přebíjecího lisu stolní továrnu na střelivo! Prodává se jako kompletní jednotka pro střely kalibru 22. Nabízíme také konverzní sadu pro střely kalibru 30, což dává přebíjecímu stroji všestrannost nabití dvou nejpobulárnějších kalibrů. Navíc je kompatibilní s jinými lisy a používá průmyslový standardní závit matic 7/8"-14 (30-kal. konverzní sada se prodává samostatně).

Ve spojení s podavačem nábojnic zrealizujete dramatické zvýšení efektivity a rychlosti přebíjení, a to až o 50% rychleji (v závislosti na zkušenostech a dovednostech).

Matrice podavače střel se aktivuje nábojnici, střela se podává pouze při kontaktu s nábojnici. Jedna stanice se používá k podávání, usazování a krimpování střely.

**Podavač střel pro puškové přebíjení (22 Kal.)  
110V s adaptérem 220V Č. 095340**

**30 Kal. Konverzní sada  
Č. 095345**

**Poznámka:** Systém podavače střel pro puškové přebíjení musí být zakoupen samostatně od podavače střel do pistole Hornady®, protože zásobníkový systém a tělesa matic nejsou kompatibilní. Olověné střely nelze použít v žádných podavačích střel Hornady®.



## PODAVAČ STŘEL DO PISTOLÍ

Podavač střel do pistolí je pro Lock-N-Load® AP™, ale může se použít i s jakýmkoliv jiným lisem používajícím 7/8"-14 závit matic. Ve spojení s podavačem nábojnic realizujete významný nárůst efektivity a rychlosti přebíjení. (Až o 50% rychlejší!) Snadno zásobovaný zásobník střel pojme až 200 střel do pistolí a je vybaven nastavitelnou středovou deskou a stěrači podávání střel, které zajišťují hladké zásobování.

**220V Č. 095321**



Podavač střel do pistolí nefunguje s olověnými nebo pokovenými střelami.

## MATRICE PODAVAČE STŘEL DO PISTOLÍ

**(POTŘEBA PRO  
PODAVAČE STŘEL))**

Matrice podavače střel se aktivuje nábojnici, střela se dodá pouze při kontaktu s nábojnici. Kleštiny jsou precizně vyrobeny z pevné oceli pro každý kalibr.

PISTOLE	POLOŽKA
380 Auto/9mm Luger	095330
38 Spl/357 Mag	095331
40 S&W/10mm Auto	095332
44 Spl/Mag	095333
45 Auto (.451/.452)	095334



## Lock-N-Load® PODAVAČ NÁBOJNIC

Díky našemu velkoobjemovému podavači nábojnic jste se právě staly rychlejšími. Má motor s nejvyšším točivým momentem a mimořádně velkou nádobu na nábojnice, která umožňuje nabít více než 500 nábojů vysoce kvalitního střeliva za hodinu, v závislosti na zkušenostech a odbornosti. Podavač nábojnic se dodává se vším, co potřebujete, kromě destiček podavače nábojnic, které se prodávají samostatně.

(Viz graf na stranách 148-155.) **220V Č. 095302**



### PŘÍZPŮSOBUJE SE VAŠEMU LISU LOCK-N-LOAD® AP™ PRESS

Podavač nábojnic je možné upevnit k lisům se sériovým číslem 7 000 a vyšším. Pro sériová čísla pod 7 000 nabízíme konverzní sadu subdestiček.

(Uvést čtel kontakt na ProArms. (Není kompatibilní s lisem Projector™.)

### VÝMĚNY JSOU JEDNODUCHÉ

Výměna podavače nábojnic z jedné velikosti na druhou je rychlá a jednoduchá. Výměny obvykle trvají asi 5 minut..

### PODÁVÁ KAŽDOU NÁBOJNICI

Pokud je vyráběno i standardní plato, bude volně procházet i zásobníkem.

### MECHANISMUS BEZPROBLÉMOVÉHO POSOUVÁNÍ NÁBOJNIC

Držák vačkového drátu zabraňuje poškození způsobeným chybnými nábojnicemi nebo nesprávně nastaveným jezdcem.

### ADAPTÉRY NÁBOJNIC

Podavač nábojnic se dodává se šesti adaptéry patron pro zajištění správného podávání vašich nábojnic. Pokyny obsahují tabulku využití V-Block, je tak snadné určit, který adaptér použít.

### DESTIČKY PODAVAČE NÁBOJNIC SE PRODÁVÁJÍ SAMOSTATNĚ.

(Viz grafy na stranách 148-155.)



Malá pistole  
Č. 095310



Velká pistole  
Č. 095312

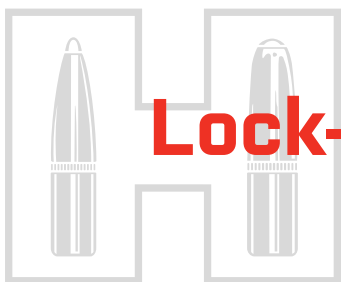


Malá puška  
Č. 095314



Velká puška  
Č. 095316





# Lock-N-Load® AP™ Příslušenství

## Powder Through™ EXPANDÉRY

Powder Through™ Expandéry (PTX™) (jsou navrženy tak, aby pracovaly ve spojení s podavačem prachu aktivovaným nábojnici). Tyto expandéry eliminují potřebu samostatné matrice ústí expandéru na lisu, což uvolňuje další pozici pro kuželovou matrici s obrubou nebo prachovou cívkou. Expandéry jsou vhodné pro olovené, pokovené a opláštěné střely.



Kalibr	Střela Prům	PTX™ Položka Č.
308	.308"	290050
9mm	.355-.356"	290030
357	.357-.359"	290031
10mm	.400-.401"	290032
44	.429-.430"	290033
45 Auto	.451-.452"	290034
45 Colt	.452-.454"	290036
475	.475-.476"	290037
50	.500-.501"	290038

## PTX™ nastavení MĚŘIČE PRACHU

Tato součást je doplňkem k vašemu podavači prachu aktivovaném nábojnici, která umožňuje přebíjecímu stroji přizpůsobit se nábojnici, a to pomocí horních a spodních seřizovacích šroubů.

**Č. 290049**

*(Dodává se standardně s novými lisu a podáním prachu aktivovaným nábojnici)*



## Hornady® KONTROLA NAVÁŽKY PRACHU - Powder Cop

Nainstalujte na svůj lis Hornady Powder Cop - automatická kontrola hodnoty navážky prachu. Kontrola navážky prachu může být zejména při progresivním při přebíjení obtížná, často zanedbávána a někdy se i ignoruje. Hornady používá podobný přístroj i na vlastních lisech na výrobu střeliva. Nenahradí pečlivou pozornost, ale pomáhá sledovat proces opětovných navážek prachu. Spolehlivě funguje se všemi typy prachů a nábojů.

**Č. 050063**



Hodně prachu

Správné

Málo prachu

## MATRICE rychlého plnění PRACHU

Toto příslušenství, navržené speciálně pro použití s dávkovačem prachu aktivovaném nábojnici (#050073), způsobuje, že je výměna rychlejší a snadnější než kdy jindy! Zahnuje spodní držák s vodící vložkou a pojistným kroužkem. Naše expandéry Powder Through™ (vlevo) jsou navrženy pro použití s matricí rychlé výměny prachu.

**Č. 050074**



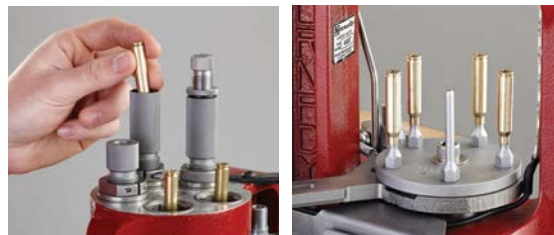
## AKTIVOVÁNÍ DÁVKOVAČE PRACHU

Podání prachu aktivované nábojnici, navržené s ohledem na rychlé výměny, podá střelný prach pouze tehdy, je-li přítomna nábojnice. Navrženo pro Lock-N-Load AP, ale bude fungovat v každém progresivním lisu, který používá závity 7/8"–14.

Není kompatibilní s měřením Blackpowder.

**Č. 050073**

**.17 cal. Prachová objímka (prodává se samostatně)**  
**Č. 392703**



## Lock-N-Load® AP™ kovadlina POUZDER ZÁPALEK

Rychle a čistě odstraňuje nerovnosti lůžek zápalek. Kovadlina lůžek zápalek navržena pro použití v lisu se dodává s destičkou pro nábojnici a maticemi pro podávání, zapouštění a vysouvání, aby byla vaše práce jednodušší.

Hloubku nástroje lze přizpůsobit různým značkám nábojnic. Vykroužením, místo klasickým oříznutím lůžka zápalky je eliminován vznik odřezků a nepořádku.

**223/5.56 Č. 041217**  
**308/7.62x51 Č. 041218**



### Matrice na prach

Pro mimořádnou přesnost na lisu tato matrice umožňuje, aby uživatelé ručního přebíjení mohli nabíjet a zvážit každé jednotlivé náplně prachu. Zahnuje dvě vložky, které pojmuje nábojnice kalibru 0,22 do 0,50.

Č. 095360



### Lock-N-Load® AP™ držák nářadí

Zvyšte efektivitu a pohodlí ukládáním často používaného nářadí přímo na váš lis. Namontujte držák a nástroj na obě strany lisu a otočte do požadované polohy. Poté vložte potřebné nářadí, včetně tří kombinovaných klíčů, čtyř šestihřanných klíčů, kleští s úzkými čelistmi a Deluxe klíče na matrice, pro rychlý přístup a efektivní organizaci.

Č. 095140

### Universální kontejner s držákem

Otočná základna tohoto zásobního boxu umožňuje pohodlné přizpůsobení na lisech Lock-N-Load® AP™ a Classic™ Press. Slouží k pohodlnému ukládání hotového streliva.

Č. 399692



### DESTIČKY držáku nábojnic

Jemný poloměr každého ústí držáku nábojnic zajišťuje hladké a spolehlivé fungování. Pružina zachytávače je navržena tak, aby zůstala na místě při vkládání nábojnic do destičky. Chcete-li určit destičku nábojnic potřebnou pro vaši aplikaci, viz strany 148-155. Pro více kalibrů se může použít jediná destička nábojů.

VIZ TABULKA VELIKOSTÍ NA STRÁNKÁCH 148-155.  
(K dispozici jsou také destičky na míru.)



### Lock-N-Load® MATRICE A KONVERZNÍ VLOŽKY

Jednoduše navlékněte konverzní sadu do svého Rock Chucker nebo jiného přebíjecího lisu pomocí závitu 1¼"-12 a jste připraveni začít systém používat. Je to nejjednodušší způsob, jak vytěžit maximum z vašeho přebíjecího lisu. Tyto vložky vám umožní využít technologie, i když vlastníte konkurenční přebíjecí lis. Konverzní sada obsahuje tři vložky a jednu konverzní vložku.

Lock-N-Load® Lisové konverzní vložky  
Č. 044095

(2-bal.) Matiční vložky  
Č. 044094

(3-bal.) Matiční vložky  
Č. 044093

(10-bal.) Matiční vložky  
Č. 044096

Lock-N-Load® Konverzní sada  
Č. 044099



### Lock-N-Load® AP™ Deluxe ZACHYTÁVAČ ZÁPÁLEK

AP Deluxe zachytávač zápalek je vhodným doplňkem vašeho přebíjecího lisu. Delaborované zápalky se hromadí ve sběrné láhvi, kde se hromadí až do jejich likvidace.

Č. 050099







### Lock-N-Load® SOUPRAVU PŘESNÉHO PŘEBÍJENÍ

Souprava Precision Reloaders Kit, která vám pomůže produkovat co nejpřesnější možné přebíjení, obsahuje nástroje a měřidla, která uživateli umožňují doladit proces přebíjení. Tato souprava šetří čas a peníze a pomáhá kontrolovat ovalitu stříel, head space a celkovou konzistenci produkce náboje po náboji.

**Č. 095150**

#### ZAHRNUJE:

- Nástroj pro soustřednost
- Cam Lock™ Trimmer
- Cam Lock™ Napájecí adaptér
- Lock-N-Load® OAL měřidlo toto slovo vynechat
- Lock-N-Load® Trio pro přípravu nábojnice
- Ocelové ciferníkové posuvné měřidlo
- Lock-N-Load® Souprava komparátoru
- Lock-N-Load® Sada komparátoru prostoru hlavn



### Lock-N-Load® 50 Cal BMG

Přebijte své náboje 50 BMG s přesností a precizností. Tento jednostupňový lis je vybaven naší exkluzivní technologií Lock-N-Load v RAM, což znamená, že můžete měnit držák nábojů za držák zápalek, přesouvat držák nábojů na horní desku. V okamžiku, kdy je nastaven držák a držák zápalek, tak již takto zůstanou. Rychlá změna vložky způsobí, že přechod z rámu zápalek na použití matic bude rychlejší.

**Č. 085004**

**50 Cal. BMG dávkovač prachu. . . Č. 050127**

**Vysokokapacitní měřicí sada . . . Č. 050126**

**Usazovač zápalek . . . . . Č. 050150**

**Adaptér hlavy náboje . . . . . Č. 392172**

**Konverzní vložka. . . . . Č. 392301**

### 50 BMG přebíjecí sada

Zahrnuje lis na přebíjení 50 BMG, kompletní sadu přebíjecích matic 50 BMG a držák nábojů 50 BMG. Také má 1½ „x12 vložku pro konverzi hlavy matrice do našeho systému Lock-N-Load®, který udrží všechny standardní 7/8“-14 matrice.

**Č. 085005**



# Dávko vač prachu a příslušenství

## Hornady® Lock-N-Load® Dávko vač PRACHU

Průkopnický design dávko vače prachu rychlé výměny byl kopírován ostatními, ale nikdy nebyl replikován. Měřič prachu nabízí nejflexibilnější fungování a nejširší rozsah použití a dokáže dávko vat 0,5 až 265 grainů prachu, když je spárován s příslušnou vložkou a rotorem. Měřicí vložky lze vyměnit stisknutím tlačítka, což umožňuje uživatelům nabíjet vše od malých pistolových patron po velké magnumy, aniž by bylo nutné kupovat více měřičů prachu. Zahrnuje puškový rotor a měřicí vložku. Pistolový rotor a vložky se prodávají samostatně.

Č. 050069

### FUNKCE

#### NEJVĚTŠÍ ROZSAH

Jednoduchou výměnou rotoru a vložek můžete použít jeden měřič k nabíjení prachu a nábojů od 0,5 grainů po 265 grainů.

#### FUNKCE TLAČÍTKA PRO SNADNOU VÝMĚNU

Chcete-li vyměnit měřicí vložky, jednoduše stiskněte uvolňovací tlačítko a použijete jinou měřicí vložku. Ověřte novou hodnotu a ihned opět přebíjíte. Vložky lze vyměnit za několik sekund. Přejděte z nabíjení 30-06 na 45 Auto okamžitě. Přednastavené vložky uchovávají se sadami matic.

#### TOLERANCE PŘESNOSTI

S tolerancí .002"/ 0,0508 mm mezi zásobníkem a rotorem je pro standardní měření tou nejmenší v oboru. Tato precizní tolerance eliminuje zapadávání prachu mezi rámem a bubnem a zajišťuje plynulou funkci u všech typů prachů, a to u extrudovaných nebo kulatých.

#### NĚKOLIK ZPŮSOBŮ MONTÁŽS

Připojte se ke svému stolu pomocí standardního montážního držáku a pojistného kroužku nebo pomocí našich vložek namontujte dávko vač prachu na stojan (na stránce 93).

#### NASTAVITELNÉ NAPĚTÍ

O-kroužek na nastavení měřicí vložky vám umožní vyvinout mírné napětí na měřicí jednotku, abyste mohli dělat malé, pravidelné úpravy. Jakmile nastavíte svůj náboj, zajistěte nastavení dotazením pojistného kroužku.

#### MALÉ A VELKÉ PODÁVACÍ TRUBKY

Tyto trubky urychlují tok prachu. Dvě podávací trubky jsou zahrnuty pro kalibry 0,204 až 45. Použijte největší podávací trubku, která se hodí do ústí nábojnice. Volitelná trubka pro kalibr 17 se prodává samostatně.

Č. 390709

## Pistolový rotor a měřicí vložka

Pro použití ve vašem dávko vači prachu má tento pistolový rotor menší komoru pro přesnější měření nábojových hmotností mezi 0,5 a 17 grainy.

Pistolový rotor a měřicí vložka standardní pistole

Č. 050128

Měřicí vložka standardní pistole pro pistolový rotor

Č. 050116



Jednoduše stiskněte tlačítko a vyjměte měřicí vložku, už nemusíte pokaždé řešit úpravy podávání prachu při výměnách. Označte si měřky štítkem pro rychlou identifikaci a snadnou orientaci.



### MĚŘÍCÍ VLOŽKY MĚŘIDLA PRACHU

Tyto měřicí jednotky můžete měnit ve svém dávkovači prachu pouhým stisknutím tlačítka. (Není kompatibilní s měřičem prachu Bench Rest Grade.)



### VLOŽKA STANDARDNÍ MĚŘÍCÍ JEDNOTKY

Měří od 15 do 100 grainů prachu (součástí měřiče prachu)

**Vložka standardní měřicí jednotky pušek**  
Č. 050120

**Vložka standardní měřicí jednotky pistolí**  
Č. 050116



### ODTOKOVÁ VLOŽKA MĚŘIČE PRACHU

Nahrazuje měřicí vložku, takže můžete vypouštět prach, aniž byste museli sundat měřič ze stojanu. (Kompatibilní s měřičem prachu Lock-N-Load.)

Č. 050125



### MIKROMETRICKÉ VLOŽKY

Pro přesná měření umožňují mikrometrické vložky uživateli provádět a sledovat přírůstkové změny a vracet se k předchozímu nastavení.

**Mikrometrická měřicí vložka pušek**  
Č. 050124

**Mikrometrická měřicí vložka pistolí**  
Č. 050129



### MĚŘÍCÍ VLOŽKA BENCH REST

Používejte s měřičem prachu Bench Rest. Mikrometrická vložka umožňuje uživateli provádět a sledovat přírůstkové změny a vrátit se k předchozímu nastavení.

Č. 050114



### VYSOKOKAPACITNÍ MĚŘÍCÍ SADA

Dvě dávkovací jednotky této sady mají kapacitu 80 až 180 grainů a 165 až 265 grainů prachu a dodávají se s průhledným podávacím tubusem a velkým tubusovým zásobníkem. Průhledný podávací tubus zajišťuje vizuální kontrolu prachu a podávací tubus zásobníku vám umožní znovu nabít více nábojů mezi doplňováním prachu. Pasuje do měřiče prachu

Č. 050126

### LOCK-N-LOAD® MĚŘIČ PRACHU BENCH REST GRADE

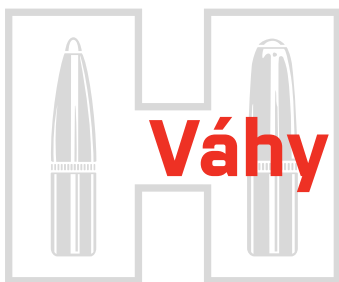
Budete mít všechny výhody technologie s extra výhodou přesnějšího měření. Tato přesnost vychází ze speciálně navržené chromované měřicí vložky a menší měřicí komory, které podporují konzistentnější a jednotnější plnění.

Nastavení mikrometrů poskytuje pozitivní reference pro nastavení dávkování a můžete nainstalovat přednastavené dávkovací jednotky pouhým stisknutím tlačítka na vnější straně měřicí komory. Měření se nastaví od 20 do 65 grainů. Všechny pohyblivé části jsou z důvodu ochrany a dlouhé životnosti pokoveny a rotor nevyžaduje ŽÁDNÉ mazání.

Č. 050130







# Váhy a příslušenství




## Lock-N-Load® KLADINOVÁ VÁHA

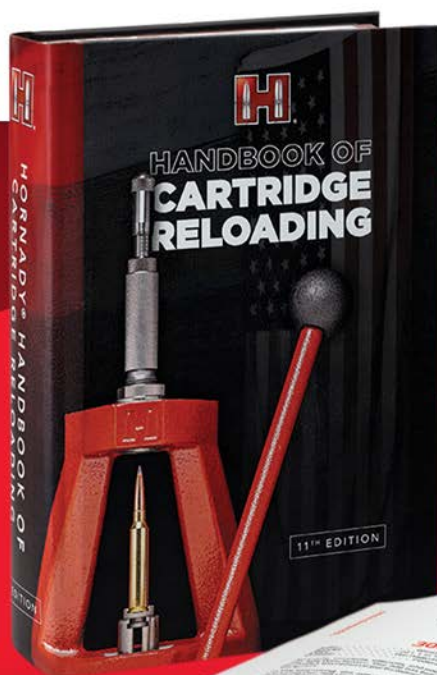
Balanční váha je nezbytným nástrojem pro každý dobře vybavený stůl pro přebíjení. Je to klasický, osvědčený vyvažovací systém a poskytuje rozsah měření od 0 do 500 grainů s citlivostí 0,1 grain a snadno zvládne většinu úkolů při přebíjení. Magnetický tlumič poskytuje rychlé a přesné měření. Vyvažovací lišta je vyleptaná laserem, snadno čitelná a nebude se odprýskávat ani odlupovat. Vyrobená v USA.

Č. 050109

## DIGITÁLNÍ VÁHA M2

Je vyrobena ze stejného vysoce kvalitního materiálu s přesným kalibrem, jaký znáte z automatického dávkovacího systému Lock-N-Load® Auto Charge® a z váhy Lock-N-Load Bench®, a skvěle doplní vaši dávkovací sestavu. Díky kapacitě 1 500 GR (97,2 g), můžete vážit prach, střely, nábojnice, náboje a další pomůcky. Velký LCD displej je snadno čitelný a váží přesně na desetinu (0,1) grainu. Součástí jsou dvě kalibrační závaží, AC adaptér, 220V adaptér a kovová pánvička na prach.

Č. 050111 



## 11. VYDÁNÍ MANUÁLU PŘEBÍJENÍ OBSAHUJE NOVÉ NÁPLNĚ:

6MM ARC | 6MM CREEDMOOR  
6.5 PRC | 300 PRC

Více informací naleznete na straně 86.




## VIBRAČNÍ DÁVKOVAČ

Ušetříte čas a vylepšíte přesnost a efektivitu přebíjení pomocí vibračního dávkovače. Vysoké, nízké a variabilní nastavení dávkují všechny formy prachu. Modulární konstrukce umožňuje uživateli umístit tělo dávkovače tam, kde je to potřeba, a umožňuje rychlé a snadné čištění.



- Ideální pro dosažení vždy stejných laborací.
- Vysoká, nízká a variabilní nastavení dávkují všechny formy prachu.
- Modulární konstrukce umožňuje uživateli umístit tělo dávkovače tam, kde je to potřeba.
- Napájení dvěma AAA bateriemi (není součástí).


Č. 050102 

## PROFESIONÁLNÍ MĚŘIČ PRACHU Auto Charge® Pro

Hornady® Auto Charge® Pro dokáže přesně dávkovat prach podle nastavení, snadno se ovládá a šetří prostor.

- Přesnost na 0,1 grain
- Nastavitelná rychlost sypání
- Uložení až čtyřech různých předvoleb dávkování
- Snadno čitelná podsvícená dotyková obrazovka
- Integrovaná vodováha
- Menší stopa než u konkurenčních značek
- Možnost úpravy času
- Vysoká kapacita prachu
- Rychlé a snadné vysypávání prachu

Obsahuje dvě kalibrační závaží, AC adaptér, 220V adaptér, kovová pánev na prach a kartáč.

Č. 050053 







# Vibrační leštičky na nábojnice a příslušenství



## ROTAČNÍ SÍTKO NA MÉDIA

Rychle oddělejte mosazné nábojnice od kukuřičného nebo ocelového vibračního média. Při několika otočeních rukojeti se dostane médium na dno sítka, takže nábojnice zůstanou čisté a připravené k použití. Sítko uzamyká buben, čiré polykarbonátové víko umožňuje snadné sledování průběhu.



**Č. 050207**

## VIBRAČNÍ MÉDIA

Toto abrazivní médium, vyrobené z mletého kukuřičného klasu, odstraňuje skvrny a jiné zbytky nečistot. Použijte s leštidlem Metal Polish pro lesklý povrch.

**2,25 kg (76 oz.) Č. 050303**



## ROTAČNÍ VIBRAČNÍ LEŠTIČKA NA NÁBOJNICE

Vyčistíte a vyleštíte brilantně mosazné nábojnice díky rotačnímu účinku této leštičky, která je spojena s ocelovým vibračním médiem. Šestilitrový buben pojme 2,3 kg mosazných nábojnic. Digitální časovač umožňuje běh po dobu až osmi hodin v půlhodinových intervalech. Nejlepších výsledků dosáhnete při použití s roztokem na nábojnice.

**220V  
Č. 050221** 



## Leštidlo na kov One Shot\*

Tento biologicky odbouratelný produkt na vodní bázi, určený pro použití s Hornady Tumbling Media, čistí, leští a chrání všechny kovy kromě hliníku.


**237 ml (8 oz.) Č. 9993  
(Zdravotně nezávadný)**





### VIBRAČNÍ LEŠTIČKA M-1 NA NÁBOJNICE

Přidejte na kvalitě svého znovu nabitého střeliva pomocí leštičky M-1 na nábojnice pro rychlé a efektivní čištění a leštění velkého množství nábojnic. Ve spojení s Hornady® Tumbling Media toto cyklónové a vibrační působení leštičky čistí mosaz naprosto brilantně. Pomocí přiloženého sítka oddělíte leštěnou mosaz od média. Provozní doba se může lišit v závislosti na stavu nábojnic a požadovaném stupni čistoty. Pojme až (400) 38 Spl nábojnic, (180) 30-06 Sprg nábojnic, nebo ekvivalent jiných nábojnic podobné velikosti..

**220V Č. 050204** 

### DIGITÁLNÍ VYSOUŠEČ NÁBOJNIC A DÍLŮ

S revolučním digitálním vysoušečem nábojnic a dílů vysušte stovky nábojnic i malé a velké díly zbraní. Čtyři pevná plata drží nábojnice a malé díly, páté nastavitelné plato drží větší části zbraní. Vysoké víko jednotky dokonce usnadňuje umístění větších dílů.

Inovativní horní digitální hnací část vysoušeče zajišťuje, že nábojnice a díly zbraní jsou důkladně a účinně vysušeny.

- Digitálně nastavíte dobu vysoušení od 15 minut do 2 hodin.
- Vyberte si ze sedmi teplotních stupňů.
- Jednotka se rozebírá pro snadné čištění.
- A 220V to 110V converter can be used.

**110V Č. 053311**



### Magnum Digital VIBRAČNÍ LEŠTIČKA

Před laborací vyčistěte a vyleštěte velké množství nábojnic brilantně, abyste odstranili abrazivní cizí částice, které mohou poškrábat vnitřek vašich matic. Mosazné nábojnice čištěné vibračním působením zvyšují plynulou funkci přebíjecích lisů a matic a z použitých nábojnic dělá skoro nové.

- Velký buben pojme až (600) 38 Spl nábojnic, (250) 30-06 Sprg nábojnic nebo ekvivalenty.
- Digitální časovač umožňuje leštění až osm hodin.
- Lze použít měnič 220 až 110V.

**110V Č. 050240**



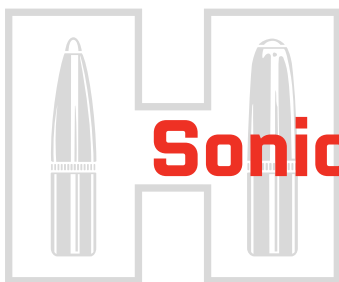
Dejte přiložené sítko na 20l kbelík (není součástí), abyste oddělili čistou mosaz od média.



Mísa leštičky má zářezy pro snadné proseváání a čištění.







# Sonické čističe a příslušenství



## ONE SHOT® ČISTIČÍ ROZTOK NA NÁBOJNICE

Netoxický a jedinečný přípravek pro čištění mosazných nábojnic. Rychle odstraňuje většinu nečistot, oxidace a nahromadění uhlíku. Navrženo speciálně pro čističe Sonic Cleaners.™

**950 ml (32 fl ounce) Č. 043355**  
**3,79 l (1 gallon) Č. 043356**

## One Shot® Sonic Clean™ roztok NA ČÁSTI ZBRANÍ

Čistí všechny části zbraně a je bezpečná pro všechny povrchové úpravy střelných zbraní. Rychle odstraní zbytky uhlíku, nečistot, mastnoty a prachu. Navržen speciálně pro čističe Lock-N-Load® Sonic čističe.™

**950 ml (32 fl oz.) Č. 043360**



## Lock-N-Load® Sonic Cleaner™ 2L

Obsahuje keramický ohřívač o výkonu 80 W, který vylepšuje čištění, což je zvláště užitečné při čištění dílů zbraní. Jeho velká 2litrová nerezová nádrž pojme až tři sta 223 nábojnic nebo sto padesát 308 nábojnic. V kombinaci s roztokem jeho mikrojetové působení odstraňuje zbytky uhlíku a jiné úlomky z vnitřních i vnějších povrchů nábojnic, malých částí zbraní a jiného malého kovového vybavení. 5 až 30 minutový časovač vám umožní zvolit vhodný cyklus.

Rozměry nádrže: 18,4 x 15,2 x 7,6 cm (2L)

**220V Č. 043321**  
**(Speciální objednávka)**

**Pro dosažení  
nejlepších  
výsledků  
použijte  
naš roztok!**

PŘED



PO



# Nástroje pro přípravu nábojnic

## Cam Lock™ VYTAHOVAČ STŘEL

Nejrychlejší a nejjednodušší způsob, jak vytáhnout střely pomocí vašeho lisu. Stačí sevřít střelu, zatáhnout rukojetí dolů a vytáhnete. URČENÉ POUZE PRO STŘELY do PUŠKY - NEPOUŽÍVEJTE PRO STŘELY do PISTOLE. Používá standardní kleštiny (prodávají se samostatně, viz tabulka níže).

Č. 050095

Náhradní rukojeť sestavy  
Č. 050094



## Cam Lock™ KLEŠTINY

Funguje s Cam Lock™ delaborační maticí střel.

Prům střely	kleštiny Č.	Položka Č.
.172	1	392154
.204	14	392167
.223	2	392155
.243	3	392156
.264/.257	4	392157
.277	5	392158
.284	6	392159
.308/.312	7	392160
.321/.323	8	392161
.338/.358	9	392162
.375	10	392163
.410/.416	11	392164
.430	12	392165
.451/.458	13	392166



## VÝSTRUŽNÍK

Výstružník - Primer Pocket Reamer Package slouží k rekonstrukci lůžek zápalek. Je k dispozici v kompletu s velkou a malou řezací hlavou. Hlavy jsou kompatibilní s Case Prep Center a Case Prep Trio. (Viz strana 113.)

Č. 041210

(Výstružníkové hlavy navíc se prodávají samostatně.)

Vel. Hlava Č. 390751  
Mal. Hlava Č. 390750



## Nástroj pro úpravu LŮŽEK ZÁPALKY

Tento nástroj, je navržený pro rychlé a snadné odstraňování otřepů a sjednocení lůžek pro zápalky v nábojnici, používá plovoucí piloty k přímému vedení frézky směrem k lůžku zápalky, čímž docílíme sjednocení velikostí těchto děr..

Č. 399693



## UNIVERZÁLNÍ DRŽÁKY NÁBOJŮ

Precizně vyrobené z pevné oceli a tepelně zpracované tak, aby fungovaly bezchybně. Široký vstup a zaoblená hrana u otvoru umožňují plynulejší zasunutí nábojnice. Pro více kalibrů lze použít jeden držák. (Viz graf na stranách 148-155.)



## 4 břitá frézka na úpravu krčků nábojnic

Hodí se na univerzální rukojeť, Power Case Prep Center nebo Case Prep Trio. (Viz strana 113.)

Č. 050173

50 Cal. Deburr Tool  
Č. 050153



## 6-ČEPELNÍ NÁSTROJ PRO ZKOSENÍ S VNITŘNÍM PRŮMĚREM

Hodí se na univerzální rukojeť, Power Case Prep Center nebo Case Prep Trio. (Viz strana 113.)

Č. 050172



# Nástroje pro přípravu nábojnic



## 1 11th Vydání Manuálu k Přebíjení Střeliva

Viz strana 86.  
Č. 99241

## 2 Lak na kov One Shot®

Viz strana 106.  
Č. 9993

## 3 Příprava nábojnic DUO

Díky tomuto multifunkčnímu nástroji můžete rychleji provádět různé úpravy nábojnic. Nástroj lze osadit veškerými nástroji Hornady pro úpravu nábojnic. Nástroj má otočné tělo a integrovanou gumovou rukojeť, lze jej používat samostatně jako elektrický šroubovák, nebo s vřetenovou hlavou 8-32. Dodává se společně s nabíječkou (110V & 220V zástrčka) a nástroji pro zkosení hran.

Č. 050180



## 4 KALIBRY NÁBOJNIC GO/NO-GO

Hornady Lock-N-Load® měřidla nábojnic umožňují uživateli kontrolovat jejich nábojnice a střelivo, aby bylo zajištěno správné umístění v komorách SAAMI. K dispozici v různých kalibrech.

POPIS	POLOŽKA Č.
380 Auto (.355)	380700
9mm Luger (.355)	380701
38 Spl (.357)	380702
357 Mag (.357)	380703
40 S&W (.400)	380704
44 Rem Mag (.430)	380705
45 Auto (.451)	380706
223 Rem (.224)	380707
22-250 Rem (.224)	380708
243 Win (.243)	380709
6mm ARC (.243)	380719
6mm Creedmoor (.243)	380720
6.5 Creedmoor (.264)	380710
6.5 PRC (.264)	380721
270 Win (.277)	380711
7mm-08 Rem (.284)	380712
7mm Rem Mag (.284)	380713
300 Blackout (.308)	380714
30-30 Win (.308)	380715
308 Win (.308)	380716
30-06 Sprng (.308)	380717
300 Win Mag (.308)	380718
300 PRC (.308)	380722

## 5 MAZIVO NA NÁBOJNICE Unique™

Pro ty, kteří chtějí používat vysoce kvalitní pastové mazivo, tento výrobek bez ropy neznečišťuje střelný prach nebo zápalky.

Č. 393299

## 6 ONE SHOT® VOSK NA ÚPRAVU NÁBOJNIC

Jednoduše naneste na ukazováček a palec a před úpravou naneste na nábojnici.

Č. 9989

## 7 Prémiová sada prachové nálevky **NOVINKA**

Vysokokapacitní nestatická hliníková nálevka, kterou lze příjemně skladovat ve tvarovaném úložném pouzdře.

Devět pouzder specifických pro ráže umožňuje, že se nálevka vleze do různých velikostí pouzder: .224, .243/6mm, .257, .264/6.5mm, .277/6.8mm, .284/7mm, .308, .338, .375.

Č. 586059

## 8 VERNIER KULATÝ MIKROMETR

S kulatou kovadinou a zkoseným vřetenem je Vernier kulatý mikrometr ideální pro přesné měření tloušťky hrdla nábojnice v přesnosti 0,0025 mm/ 0,0001". Ratchet doraz zajišťuje rovnoměrný tlak pro opakovatelnost měření.

Č. 050059





### 9 STANDARDNÍ MIKROMETR

Tento všestranný přístroj přesně měří v krocích po 0,0025 mm/0,0001" pro přesné měření na střelách nebo objektech do velikosti 1 palce. Vřetenový zámek umožňuje pohodlné sejmутí z měřeného předmětu.

Č. 050072

### 10 CIFERNÍKOVÉ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

Konstrukce z nerezové oceli s ciferníkem odolným vůči nárazům je přesná na +/- 0,025 mm / 0,001". Možnost čtyřzpůsobového měření: uvnitř, vně, v hloubce a kroků. Pro přesné měření může být posuvník uzamčen v libovolné poloze. Palcové kolečko pomáhá při snadném otevírání a zavírání. Součástí sady je plastový obal.

Č. 050075 (palce)

### 11 DIGITÁLNÍ POSUVNÉ MĚŘÍTKO

Přesně změřte délku nábojnice, vnitřní a vnější průměr nábojnice, délku střely, hloubku otvoru zápalky a celkovou délku náboje. Umožňuje opakovaně přesně a rychle měřit, má extra velkou obrazovku LCD a přesnost na 0,025 mm/ 0,001" včetně baterie (4 x LR44) a ochranného plastového pouzdra.

Č. 050080 (palce/metrika)

### 12 ODSTRAŇOVAČ ZASEKNUTÝCH NÁBOJNIC

Snadno vyjměte zaseknuté nábojnice z matric vrtáním a poklepáním na zaseknutou nábojnici. Skládá se z vrtáku č. 7 a 20palcového uzávěru.

Č. 050033



### 13 MĚŘIDLOTLOUŠTKY STĚNY KRČKU

Toto příslušenství k nástroji pro soustřednost nabízí další krok v mimořádně přesném přebíjení. Jeho ciferníkový indikátor 0,0127 mm/ 0,0005" pomáhá identifikovat variace tloušťky krčku, takže můžete třídit a měřit ústí nábojnic nebo ověřovat fungování otáčení hrdla, což v konečném důsledku zvyšuje přesnost. (Nástroj pro soustřednost není součástí.)

Č. 041223

### 14 NÁSTROJ PRO KONTROLU OVALITY/ SOUSTŘEDNOSTI - LOCK-N-LOAD® CONCENTRICITY TOOL

Nástroj identifikuje a eliminuje špatnou koncentricitu (házení) střely. Náboj stačí umístit do nástroje a provést kontrolu, identifikujete místo házení střely. Poskytuje výrazně zlepšenou přesnost ručního přebíjení a lze provést kontrolu u továrně vyráběného střeliva.

Č. 050076

### 15 JEDNOÚČELOVÝ NÁSTROJ PRO ÚPRAVU LŮŽEK ZÁPÁLEK

Rychle a čistě odstraňuje nepřesnosti a ořepky lůžek zápalek. Hloubku nástroje lze přizpůsobit různým značkám nábojnic. Vykroužením, místo klasickým oříznutím otvoru je eliminován vznik odřezků a nepořádku.

POUZE 223/5.56 Č. 041227  
POUZE 308/7.62X51 Č. 041228

### 16 RUČNÍ NÁSTROJE -SYSTEM RYCHLÉ VÝMĚNY

Nástroj umožňuje velmi rychlou výměnu oblíbených nástrojů pro přípravu nábojnic k přebíjení. Je dodáván s nástroji pro úpravu krčku nábojnic a lůžek malých i velkých zápalek, kartáčky pro zčištění ústí nábojnice pro cal.: .22, .25/ 6mm, .270/ 7mm, .30, .35/ 9mm a .45.

Č. 050097





# Nástroje pro přípravu nábojnic



## NÁSTROJ NA OPRACOVÁNÍ NÁBOJNIC

Šetří manipulační čas přebíjení a úsilí u pracovního stolu navíc pro další usnadnění je k Neck Turn Tool možné připojit vrtačku (není součástí produktu). Tento nástroj poskytuje vynikající konzistenci krčků nábojnic.

Nastavitelný ovladač umožňuje uživateli volit nastavení nástroje v krocích po .0005"/ 0,0127 mm nebo nastavení plynulé bez omezení. Souprava obsahuje trnové tyče pro čtyři populární kalibry: .22 Cal., 6mm, 6,5mm a .30 Cal. a také dvě frézky s úhly ramen 30° a 40°.



Nástroj pro úpravu krčků nábojnic/ Neck Turn Tool je ideálním řešením pro přesné přebíjení a pro ty, kteří chtějí maximalizovat přesnost. **Č. 041224**

## TRNOVÁ TYČ

Kalibr	Prům.	Položka Č.
17 Cal.	.1690	391908
20 Cal.	.2010	391909
22 Cal.*	.2210	391910
6mm*	.2395	391913
25 Cal.	.2545	391915
6.5mm*	.2615	391919
270 Cal.	.2750	391921

Kalibr	Prům.	Položka Č.
7mm	.2813	391924
30 Cal.*	.3055	391928
8mm	.3205	391929
338 Cal.	.3355	391930
35 Cal.	.3555	391931
375 Cal.	.3725	391932

\* = součástí nástroje pro otáčení hrdla



## NÁSTROJ PRO ZKRACOVÁNÍ NÁBOJNIC - CAM LOCK TRIMMER

Díky jedinečnému způsobu uzamčení držáku nábojnic je možné přesně upravit nábojnici na požadovanou délku bez ohledu na tloušťku okraje nábojnice. Uzamykací páka přesně vymezí usazení nábojnice na místě. Řezný nástroj Micro Adjust Cutter umožňuje jemné nastavení .001"/ 0,0254 mm bez změny pozice nábojnice (dodatečné náklady u konkurence). Navíc jeho vyměnitelná hlava s velkým průměrem vyrobena z ultra trdé nástrojové oceli a upraví nábojnici až do Cal. 50. Používejte pouze standardní držáky nábojnic a piloty (zavaděč) Hornady Shell. Obsahem je deset nejoblíbenějších velikostí: 22 Cal., 6mm, 6,5mm, .25 Cal., .270 Cal., .30 a .35 Cal.

Vyberte si svůj držák nábojnic a pilot nábojnic z tabulek na [str. 148-155](#).

**Cam Lock™ Trimmer**  
**Č. 050140**

**Cam Lock™ Prachový kryt trimru**  
**Č. 100016**

**17 Cal. Trimmer Pilot/Cutter**  
**Č. 390942**

**Cam Lock™ Power**  
**Napájecí**  
**adaptér trimru**  
**Č. 050145**





## CAM LOCK™ NÁSTROJE PRO ZKOSENÍ/ZAPILOVÁNÍ

Namontujte místo frézky pro zkracování nábojnic pro urychlení procesu zkosení a zapilování. Rovněž udržuje zkosení a zapilování rovnoměrné s ústím nábojnice. **Č. 050147**



## LOCK-N-LOAD® ADAPTER

Používejte se svou vrtačkou pro potřeby přípravy nábojnice.

**Č. 399671**

## KARTÁČKY PRO KRČKY NÁBOJNIC - CASE NECK BRUSHES

VELIKOST	POLOŽKY Č.
17 Cal.	380062
22 Cal.	380063
6mm/25 Cal./6.5mm	380065
270 Cal./7mm	380066
30 Cal.	380067
35 Cal.	380068
45 Cal.	380069



## UNIVERZÁLNÍ MĚŘIDLO PRO ÚPRAVU DÉLKY **NOVINKA**

Pomocí tohoto nástroje můžete nastavit celkovou délku nábojnice v Case Prep Center. Může být použito s 12 populárními kalibry od 6mm ARC po 300 Win Mag, a to i na vypálené nábojnice i nábojnice se změněnou velikostí.

**Č. 050146**

## Lock-N-Load® Power Case Prep Center

Stanice pro přípravu nábojnic Power Case Prep Center šetří čas a místo na stole tím, že kombinuje všechny potřebné funkce přípravy nábojnice do jedné multifunkční jednotky. Univerzální všestrannost je dána kombinací výkonného ořezávače, nástrojů pro čištění lůžek malých a velkých zápalek, kartáčků pro čištění krčků nábojnic (.22 Cal., 6mm, .25 Cal., 6, 5mm, .270 Cal., 7mm, .30 Cal. a .45Cal.) a unašeče stejných kalibrů. Součástí jsou i držáky nábojů č. 1, 2, 5, 16 a 35.

### FUNKCE:

- Zkracovačka nábojnic je mikrometricky nastavitelná na 0,025 mm/ 0,001" pro přesné a důsledné zkracování.
- Robustní tělo a výkonný motor vám poskytnou roky spolehlivého fungování.
- Zkrátí malé až velké nábojnice o délce 1,9 cm až.
- Inovativní design udržuje vzniklý nepořádek v zachytných miskách a mimo nábojnice.
- Rukojeť pro snadné uchopení nabízí pákový efekt.
- Na čelním panelu můžete libovolně vyměnit nástroje pro zkosení/ zapilování, čističe kapes a kartáče na hrdlo.

Používejte pouze s držáky nábojů, trimrů a pilotů Hornady. Volitelný nástroj pro zapilování otvoru pro zášleh, výstružník, sjednocovač a další kartáče na hrdlo lze zakoupit samostatně.

**220V Č. 050000**

## LOCK-N-LOAD® TRIO PRO PŘÍPRAVU NÁBOJNIC

Zrychlete proces přípravy nábojnic pomocí tří nástrojů a využijte prostor na vašem stole pro další příslušenství jako jsou naše kartáčky, výstružníky a jiné nástroje pro závit 8-32. S nástrojem TRIO a dodávaným příslušenstvím můžete v krátkém čase upravit lůžko zápalky a ústí nábojnice.

Vyrobeno v USA

**110V s adaptérem 220V Č. 050160** 

## VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO TRIO PRO PŘÍPRAVU NÁBOJNICE NEBO POWER CASE PREP CENTER

**Velký kalibr zkosení (45 a více kal. ID)**  
**Č. 050170**

**Velký kalibr zapilování (45 a více kal. OD)**  
**Č. 050171**

**Malý kalibr zkosení (17-45 kal.)**  
**Č. 050172**

**Malý kalibr zapilování (17-45 kal.)**  
**Č. 050173**

**Sjednocovač malých kapes**  
**Č. 041212**

**Sjednocovač velkých kapes**  
**Č. 041211**

**Malý výstružník**  
**Č. 390750**

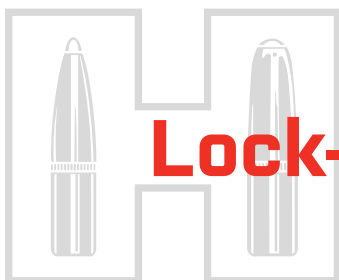
**Velký výstružník**  
**Č. 390751**

**Čistící hlava malého výstružníku**  
**Č. 390752**

**Čistící hlava velkého**  
**Č. 390753**







# Lock-N-Load® měřky

## Lock-N-Load® Headspace komparátor

Headspace komparátor hlavně prodlužuje životnost nábojnic, zlepšuje přesnost a zvyšuje bezpečnost. Měřidlo měří odchylky v nábojnicích před a po výstřelu, nebo po formátování. Umožňuje srovnání prostoru hlavně mezi vystřelenými nábojnicemi a formátovanými nábojnicemi.

Pět vložek, která jsou dodávány s komparátorem, umožňují kontrolovat většinu nábojnic od 0,17 Rem až po magnumy. Vylepšené komory Ackley používají stejnou velikost vložky jako původní nábojnice. Podrobnosti o velikosti patron/ vložek naleznete v dodaném grafu nebo v pokynech k výrobku.



Stanovení správného průměru vložky: Pokud přidáte průměr krčku a průměr ramene a vydělíte toto číslo dvěma, použijte vložku nejbližší tomuto číslu

**Tělo s 5 vložkami, sada**  
**Č. HK66**

**Pouze 5 vložek**  
**Č. HK55**



## Lock-N-Load® MĚŘIDLO TLOUŠŤKY OKRAJE

Třídění střeliva s okrajovým zápalem podle tloušťky okraje má velký vliv na konzistenci zápalu a tím na přesnost střeliva. Tato osvědčená technika je používána jak sportovními střelci tak i lovci. Měřidlo se připevňuje na posuvku a obsahuje vložky pro použití ráží .17" a .22". (Není kompatibilní s ráží .117 WSM).

**Č. RF17**



## Doplňk k headspace komparátoru

Při použití headspace komparátoru, se kovadlinka připevní k druhé straně posuvného měřítka - posuvky. Tím získáte rovnou plochu pro opření dna nábojnice, což usnadní měření.

**Č. AB1**



## Lock-N-Load® KOMPARÁTOR STŘEL

Měření délky patron na špičkách střel není spolehlivou ani opakovatelnou metodou pro precizní přebíjení nábojů. Je běžné, že od jednoho náboje k druhému existují rozdíly až 0,635 mm / .025". Náš komparátor střel měří náboje od zašpičatělého konce, aby poskytoval konzistentní a přesná měření. Můžete jej také použít ke kontrole uniformity střel od základny ke zašpičatělému konci. Náš komparátor střel se snadno připevňuje k čelistem vašeho posuvného měřítka a používá vyměnitelné vložky (k dispozici ve velikostech od ráže 0,17 do 0,45) pro měření od zašpičatělého konce střely.

Používá se ve spojení s O.A.L. měřidlem a poskytuje maximální přesnost měření. Komparátor střel správně vyrovná O.A.L. pro přesné měření pomocí posuvného měřítka. Tato metoda umožňuje přímé porovnání vašich laborací při nastavování vaší matrice k usazení střel pro libovolnou vybranou střelu s volným pohybem (skokem).

**Komparátor střel -  
základní sada Č. B234**

Tělo komparátoru a 7 vložek pro průměry střel: .224" (5,56mm), .243" (6mm), .257", .264" (6,5mm), .277", .284" (7mm), .308" (7,62 a 8mm)

**Komparátor střel -  
Kompletní sada Č. B14**

Tělo komparátoru a všech 14 vložek pro průměry střel: .172", .204", .224" (5,56mm), .243" (6mm), .257", .264" (6,5mm), .277", .284" (7mm), .308", .338", .358", .375", .416", .458"

### Lock-N-Load® Headspace vložky

G .240" Č. G240	A .330" Č. A330	B .350" Č. B350	C .375" Č. C375	D .400" Č. D400	E .420" Č. E420	F .188" Č. F188
17 Hornet	.17 Rem 204 Ruger	22PPC 22-250 Rem	6mm Rem 257 Rob	300 H&H 7.62x39	223 WSSM 243 WSSM	375 H&H Mag 264 Win Mag
	221 FB 222 Rem	6PPC, 6BR Rem 250 Sav	25-06 Rem 270 Win	6.5x55 7mm WSM	260 Rem 270 WSM	7mm SAUM 7mm STW
	222 Rem Mag 223 Rem	7BR Rem 300 Blkout	7 x 57mm 280 Rem	30-40 Krag 6.5 Creedmoor	7mm-08 Rem 300 Sav	7mm Ultra Mag 300 RSAUM 300 Win Mag
	220 Swift	6.5 Grendel 6mm ARC	30-30 Win 30-06	6.5 x47 Lapua	308 Win 35 Rem 243 Win	300 Ultra Mag 325 WSM 338 Win Mag 350 Rem Mag 35 Whelan

Bushing "blank" with .188" diameter hole. Drill and Ream for sizes not listed.

PŘEBÍJENÍ

## Lock-N-Load® O.A.L. měrky

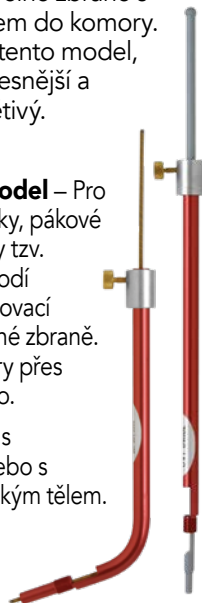
**ROVNÝ Model** – Pro opakovací pušky a jednoranné zbraně nebo jakékoli střelné zbraně s přímým přístupem do komory. Doporučujeme tento model, protože je nejpřesnější a uživatelsky přívětivý.

### Č. C1000

**ZAKŘIVENÝ Model** – Pro samonabíjecí pušky, pákové pušky nebo pušky tzv. pumpy. Také se hodí pro všechny opakovací pušky a jednoranné zbraně. Vloží se do komory přes vyhazovací okénko.

Není kompatibilní s adaptérem „D“ nebo s nábojnicemi s krátkým tělem. (Viz tabulka níže)

### Č. C1550



## DOSÁHNĚTE PŘESNÉ HLOUBKY USAZENÍ STŘELY

Regulace hloubky usazení a výsledný „skok“ k drážkám je obecně považován za zásadní pro zvýšení přesnosti. Několik tisícín palce mezi střelou a puškou mohou být rozdílem mezi průměrnou přesností a skutečným výkonem. O.A.L. měrka je všeobecně uznávaná jako nejpřesnější, snadno použitelná a spolehlivý způsob měření tohoto kritického rozměru komory.

Použití O.A.L. měrky bude vyžadovat Modifikovanou nábojnici (prodává se samostatně), aby se přesně vešla do komory vaší zbraně a navlékla se na měrku. Tyto speciálně upravené nábojnice jsou opatřeny závitů na hlavici a mají o 0,0508 mm/ .002" větší krček pro použití střel, které hodláte nabít. Toto je kritické, protože O.A.L. získané rozměry budou mít přesnost na 0,025 mm/ .001". Těchto výsledků nelze dosáhnout u konkurenčních výrobků, které používají simulovanou střelu s libovolným tvarem.



## Lock-N-Load® Modified Cases

Lock-N-Load® modifikované nábojnice jsou snadno dostupné pro nejpobulárnější ráže. Všechny jsou vyráběny podle specifikace SAAMI.

**Modifikovaná nábojnice a adaptér D pro 22 Horne Č. D1202**

## ÚPRAVA NÁBOJNIC NA ZAKÁZKU

Jakákoli z vašich nábojnic, a to včetně Wild Cat může být v naší továrně upravena pro použití s oběma měřidly.

Jednoduše nám pošlete dvě vystřelené nábojnice poštou pro rychlou výrobu (podrobnosti najdete na našich webových stránkách).

### MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "A"

POLOŽKA Č	POPIS
A17	17 Rem
A218	218 Bee
A221	221 Rem Fireball
A222	222 Rem
A223	223 Rem
A222M	222 Rem Mag
A224	224 Valkyrie
A22250	22-250 Rem

### MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "A"

POLOŽKA Č	POPIS
A220	220 Swift
A6MMB	6mm Br Rem
A6MMA	6mm ARC
A243	243 Win
A6MM	6mm Rem
A6MMC	6mm Creedmoor
A250	250 Savage
A257	257 Roberts
A2506	25-06 Rem
A65G	6.5 Grendel
A260	260 Rem
A65C	6.5 Creedmoor
A264	264 Win Mag
A68SPC	6.8mm Rem SPC
A270	270 Win
A7X57	7x57
A7MM08	7mm-08 Rem
A280	280 Rem
A280AI	280 Ackley Imp
A7MMR	7mm Rem Mag
A300A	300 Blackout
A3030	30-30 Win
A308ME	308 Marlin Express
A308	308 Win
A3006	30-06 Sprng
A300H	300 H&H Mag
A300R	300 RCM
A300M	300 Win Mag
A300W	300 Wby Mag
A762	7.62x39 (.308-.311)
A303	303 British

### MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "A"

POLOŽKA Č	POPIS
A32	32 Win Spl
A8X57	8x57 (JS)
A8MM	8mm Rem Mag
A338R	338 RCM
A338	338 Win Mag
A340	340 Wby Mag
A350L	350 Legend
A35R	35 Rem
A350	350 Rem Mag
A35	35 Whelen
A9362	9.3x62
A375	375 H&H Mag
A450B	450 Bushmaster
A4570	45-70 Govt

### MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "B"

POLOŽKA Č	POPIS
B204	204 Ruger
B22C	22 Creedmoor
B223	223 WSSM
B6PPC	6mm PPC Sako
B240	240 Wby Mag
B243	243 WSSM
B25	25 WSSM
B257	257 Wby Mag
B65X55	6.5x55
B65	6.5-284
B65P	6.5 PRC
B26N	26 Nosler
B764	7x64
B7MMR	7mm Rem SA Ultra Mag

### MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "B"

POLOŽKA Č	POPIS
B7WS	7mm WSM
B7MMW	7mm Wby Mag
B28N	28 Nosler
B7MM	7mm Rem Ultra Mag
B300S	300 Savage
B300R	300 Rem SA Ultra Mag
B300W	300 WSM
B30N	30 Nosler
B300P	300 Prc
B300	300 Rem Ultra Mag
B33N	33 Nosler
B338	338 Rem Ultra Mag
B358	358 Win

### MODIFIKOVANÉ NÁBOJNICE ŘADY "C"

POLOŽKA Č	POPIS
C30378	30-378 Wby Mag
C338L	338 Lapua Mag
C9374	9.3x74R
C375R	375 Ruger
C405	405 Win
C416R	416 Rigby
C458W	458 Win Mag
C458L	458 Lott
C50BMG	50 BMG





## KUŽELOVÁ CRIMPOVACÍ/USAZENÍ MATRICE



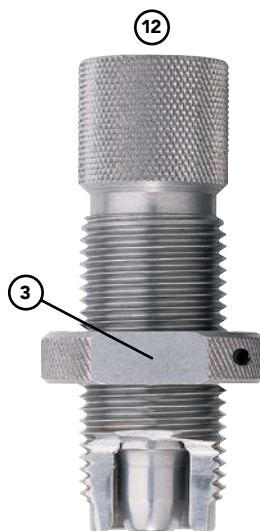
### 8 IN-LINE SYSTÉM PRO USAZENÍ STŘELY

Náš systém usazení udržuje střelu, krček nábojnice a usazovací stojan v dokonalém zarovnání v pouzdru PŘED tím, než střela vstoupí do krčku nábojnice. Systém obsahuje plovoucí pouzdro vyrovnávání střel, plovoucí ocelový usazovací stojan a vestavěný crimpovací kroužek pro přesnost opěry. Při vstupu do matrice jsou střely zarovnány, aby se dosáhlo optimálního usazení a zvýšené přesnosti..

### 9 VESTAVĚNÝ CRIMPOVACÍ KROUŽEK

Vestavěný crimpovací kroužek umožňuje crimpování bez potřeby další matrice, což ušetří místo na vašem lisu.

## STANDARDNÍ MATRICE



Vyměnitelný kolík (Č. 390222) je pro matrice jedinečný.

### 10 KUŽELOVÁ CRIMPOVACÍ/USAZOVACÍ MATRICE

Intuitivní konstrukce této matrice umožňuje dokončit crimpování usazení a kuželovou obrubu v jednom kroku, čímž se eliminuje potřeba samostatné kuželové lisovací formy. K dispozici v 9MM, 40 S&W a 45 Auto.

### 11 NASTAVOVACÍ ŠROUB KUŽELOVÉ OBRUBY

Snadno nastavuje množství zalisování na patroně bez změny hloubky usazení střely nebo uvolnění pojistného kroužku.

### 12 EXPANDÉROVÉ MATRICE

Tyto matrice zajišťují konzistentní lehké rozšíření ústí válcové nábojnice. Přípravují tak nábojnice, aby vložení prachu a střely byly hladší.

## KALIBRAČNÍ MATRICE

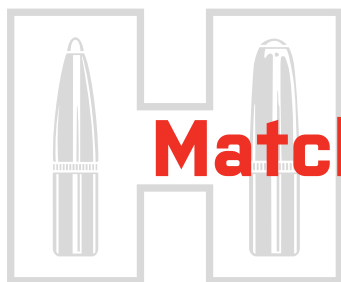


### 13 KALIBRAČNÍ MATRICE S ROVNOU STĚNOU

Většina našich kalibračních matic s rovnou stěnou má titanový potahovací prsten (zlatý prsten). Tím se eliminuje lepení nábojnice a nevyžaduje se žádné mazání. Super tvrdý, hladký povlak se používá ve vysokotlakových, vysoce namáhaných nástrojích ke snížení otěru, takže je ideální pro změnu velikosti relativně měkké mosaze a nepoškrábe vaše nábojnice. Menší tření znamená menší opotřebení nábojnic pro delší životnost nábojnice. Zajištění vřetena na místě se zámek kleštiny pro pozitivní kolík a snadné nastavení.

**Úplný seznam dostupných matic naleznete v tabulkách na stranách 148-155.**



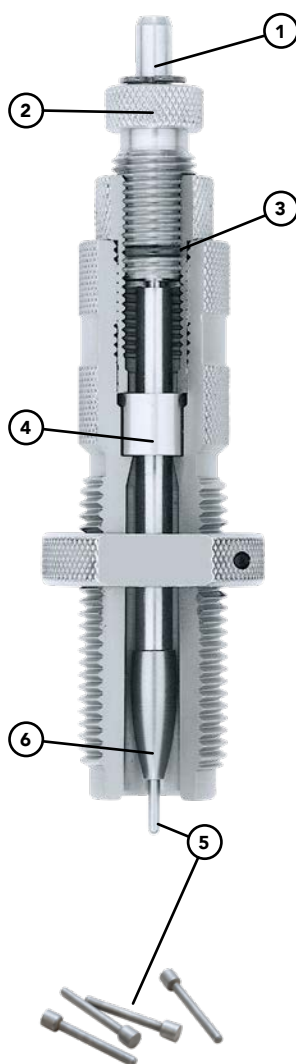


# Match Grade™ Matrice

## MATRICE STANDARDNÍ DÉLKY

## MATRICE S USAZOVACÍM MIKROMETREM

- ① **SAMOVYSTŘEĎUJÍCÍ**  
Volně plovoucí konstrukce vřetena zajišťuje přesné, soustředné rozšíření ústí.
- ② **ZÁMEK S VROUBKOVANÝM ÚCHYTEM**  
Umožňuje snadné seřízení odzápalkovací jehly.
- ③ **NASTAVENÍ VŘETENA POMOCÍ O-KROUŽKU**  
Poskytuje mírné napětí pro jemné seřízení a drží nastavení, jakmile je na svém místě.
- ④ **VLOŽKA (PRODÁVÁ SE SAMOSTATNĚ)**  
Tyto vložky, které jsou k dispozici v úsecích po 0,025 mm/ 0,001", zcela eliminují problémy s úpravou velikosti krčku. Minimální tolerance se zde promítají do pevnějších skupin.
- ⑤ **VYMĚNITELNÝ VEDOUcí DECAPOVACÍ - VYPICHOVACÍ KOLÍK**  
Vyměnitelný kolík je pro matrice jedinečný.
- ⑥ **ELIPTICKÝ EXPANDÉR**  
Naše matrice se dodávají s eliptickým expandérem a vyměnitelným zachycovačem odzápalkovacího trnu, což umožňuje větší univerzálnost pro preference uživatele.
- ⑦ **USAZOVACÍ MIKROMETR**  
Měří 0,025 mm/ 0.001" palcové úpravy pro hloubky usazení střel.
- ⑧ **IN-LINE SYSTÉM PRO USAZENÍ STŘELY**  
Plovoucí usazovací stojan drží střelu vyrovnanou před tím, než střela vstoupí do ústí nábojnice..



Vyměnitelný kolík (Č. 390222) je pro matrice jedinečný.





## Co dělá matrice lepší?

Hornady® matrice představují to nejlepší v oboru. Přesné obrábění umožňuje přesné přebíjení tím, že nabízí snadnější nastavení, lepší vyrovnání a hladké fungování. Díky jedné z nejlepších povrchových úprav zajišťují Custom Grade a Match Grade matrice záruky celoživotního přebíjení. Jsou natolik dobře vytvořeny, že se při normálním používání nikdy nezničí ani se neopotřebují.

**Hornady® Match Grade™** matrice vám dávají úplnou kontrolu nad napětím krčku při změně velikosti. Tyto matrice mají schopnost používat vyměnitelné, samostředící vložky velikosti krčku, které vylučují možnost nadměrného dimenzování krčku vaší nábojnice.\* Těsné tolerance v lisu se promítají do lepších skupin soustřelů na střelnici. Níže naleznete seznam dostupných matic a vložek.

\*Vložky se prodávají samostatně.

### Match™ Grade SADY MATRIC

PATRONA	POLOŽKA Č.
223 REM (.224)	544207
6MM ARC (.243)	544257
6MMX47 LAPUA (.243)	544610
6MM PPC (.243)	544241
6MM BR REM (.243)	544249
6MM CREEDMOOR (.243)	544247
6.5X47 LAPUA (.264)	544650
6.5x55 (.264)	544281
260 REM (.264)	544277
6.5 CREEDMOOR (.264)	544655
6.5-284 NORMA (.264)	544295
6.5 PRC (.264)	544283
284 WIN (.284)	544303

PATRONA	POLOŽKA Č.
280 ACKLEY IMP (.284)	544323
7MM REM SA ULTRA MAG (.284)	544311
7MM REM MAG (.284)	544325
7MM WSM (.284)	544329
308 WIN (.308)	544355
30-06 SPRG (.308)	544339
300 WSM (.308)	544353
300 WIN MAG (.308)	544351
300 PRC (.308)	544349
300 NORMA MAG (.308)	544371
300 REM ULTRA MAG (.308)	544367
338 NORMA MAG (.338)	544397
338 LAPUA MAG (.338)	544399

Podívejte se na úplný seznam dostupných matic na 148-155.



### Vyberte Potřebnou Vložku

22 CAL.		6MM		6.5MM		7MM		30 CAL.		338 CAL.	
PRŮMÉR	POLOŽKA Č.	PRŮMÉR	POLOŽKA Č.	PRŮMÉR	POLOŽKA Č.	PRŮMÉR	POLOŽKA Č.	PRŮMÉR	POLOŽKA Č.	PRŮMÉR	POLOŽKA Č.
.242	594242	.256	594256	.284	594284	.306	594306	.329	594329	.362	594362
.243	594243	.257	594257	.285	594285	.307	594307	.330	594330	.363	594363
.244	594244	.258	594258	.286	594286	.308	594308	.331	594331	.364	594364
.245	594245	.259	594259	.287	594287	.309	594309	.332	594332	.365	594365
.246	594246	.260	594260	.288	594288	.310	594310	.333	594333	.366	594366
.247	594247	.261	594261	.289	594289	.311	594311	.334	594334		
.248	594248	.262	594262	.290	594290	.312	594312	.335	594335		
.249	594249	.263	594263	.291	594291	.313	594313	.336	594336		
.250	594250	.264	594264	.292	594292	.314	594314	.337	594337		
.251	594251	.265	594265	.293	594293	.315	594315	.338	594338		
		.266	594266								
		.267	594267								
		.268	594268								
		.269	594269								
		.270	594270								



### SADY MATRIC HORNADY MATCH GRADE:

- Matrice se standardní délkou ve stylu vložky
- In-line matrice usazení střel s usazovacím mikrometrem
- Eliptický expandér
- Zachycovač odklápěcího kolíku
- Standardní usazovací stojan střel
- Match usazovací matrice na zakázku





# Custom usazovací trny na míru



## CUSTOM USAZOVACÍ TRNY NA MÍRU

Trny jsou navrženy tak, aby se lehce vešly do matrice a jsou obrobeny tak, aby přesně odpovídaly profilu konkrétní střely a bylo možno je usadit přesně a bez poškození. (Není kompatibilní s maticemi jiných výrobc.)

A-TIP® MATCH USAZOVACÍ STOJANY			
KAL.	PRŮMĚR	STŘELY	POLOŽKA Č.
22 Cal.	.224"	90 gr.	397100
6mm	.243"	110 gr.	397139
6.5mm	.264"	135/153 gr.	397138
7mm	.284"	166 gr.	397141
7mm	.284"	190 gr.	397142
30 Cal.	.308"	176 gr.	397143
30 Cal.	.308"	230/250 gr.	397140
338 Cal.	.338"	300 gr.	397144

ELD® MATCH USAZOVACÍ STOJANY			
KAL.	PRŮMĚR	STŘELY	POLOŽKA Č.
22 Cal.	.224"	75/80/88gr.*	397100
6mm	.243"	108 gr.*	397103
6.5mm	.264"	130/140 gr.*	397106
6.5mm	.264"	147 gr.	397130
7mm	.284"	162 gr.*	397107
7mm	.284"	180 gr.	397112
30 Cal.	.308"	155/168/178 gr.*	397108
30 Cal.	.308"	208 gr.*	397109
30 Cal.	.308"	225 gr.	397111
338 Cal.	.338"	285 gr.*	397110

\*Also compatible with A-MAX® STŘELYs.

CX™ SEATING STEMS			
KAL.	PRŮMĚR	STŘELY	POLOŽKA Č.
6mm	.243"	90 gr.	397103
6.5mm	.264"	130 gr.	397130
30 Cal.	.308"	190 gr.	397111

ELD-X® USAZOVACÍ STOJANY			
KAL.	PRŮMĚR	STŘELY	POLOŽKA Č.
25 Cal.	.257"	110 gr.	397136
6.5mm	.264"	143 gr.	397130
270 Cal.	.277"	145 gr.	397135
7mm	.284"	150/162 gr.	397131
7mm	.284"	175 gr.	397132
30 Cal.	.308"	178/200/220 gr.	397133
30 Cal.	.308"	212 gr.	397134
338 Cal.	.308"	230 gr.	397137
338 Cal.	.308"	270 gr.	397110

FTX® USAZOVACÍ STOJANY			
KAL.	PRŮMĚR	STŘELY	POLOŽKA Č.
30 Cal.	.308"	160 gr. (30-30 Win)	397115
35 Cal.	.358"	200 gr. (35 Rem)	397116
44 Cal.	.430"	265 gr. (444 Marlin)	397117
45 Cal.	.452"	200 gr. (460 S&W Mag)	397118
45 Cal.	.452"	250 gr. (450 Bushmaster)	397119
45 Cal.	.458"	325 gr. (45-70 Govt)	397120
50 Cal.	.500"	300 gr. (500 S&W Mag)	397121

MONOFLEX® USAZOVACÍ STOJANY			
KAL.	PRŮMĚR	STŘELY	POLOŽKA Č.
30 Cal.	.308"	140 gr. (30-30 Win)	397115
45 Cal.	.458"	250 gr. (45-70 Govt)	397120

## Sada hydraulických matic

Naše sada hydraulických matic je navržena tak, aby rozšířila standardní nábojnici na vylepšený design nábojnice, aniž byste museli nábojnici tvarovat vysokou teplotou. Ušetří čas, střely, prach, zápalky a opotřebení hlavně.



PŘED

PO

PŘEBÍJENÍ



### LOCK-N-LOAD® OSVĚTLOVACÍ PÁSEK **NOVINKA**

Osvětlete svůj lis pomocí osvětlovacího pásku. Díky adhezivní podložce lze proužek použít na jakémkoli lisu nebo místě na vašem stole pro přebíjení. Extra osvětlení, které pomáhá eliminovat stíny a usnadňuje kontrolu bezpečnosti a kvalita než kdykoliv předtím. Osvětlovací pásek je vybaven LED světly pro dlouhou životnost a zapojuje se do standardní 110V zásuvky nebo ovládacího panelu.

**110V with 220V adapter Č. 044661**



### 1911 AUTOMATICKÝ PLNIČ TRUBIC NA ZÁPALKY

Zkратte dobu plnění trubic na zápalky pomocí tohoto rychlého a zábavného Hornady® 1911. Ergonomická rukojeť a umístění zásobníku do optimálního úhlu pro podávání zápalek pomáhá k naplnění trubicového zásobníku 100 kusy zápalek za 10-15 sekund. Zahrnuje malé a velké trubicové zásobníky. Baterie nejsou součástí balení.

**Č. 050098**



### RYCHLEUPÍNAČÍ MONTÁŽNÍ SYSTÉM

- Rychle a snadno lze osadit, vyměnit nebo odebrat lisy a další přebíjecí nástroje.
- Maximalizuje produktivitu i v omezeném prostoru
- Stabilita desky je během používání zabezpečena dvěma vačkovými zámky, které navíc umožňují rychlé uvolnění a snadnou výměnu přebíjecích nástrojů.
- Konfigurace montážních otvorů je vhodná pro různé lisy včetně AP, Iron Press, Classic, .50BMG, 366 Auto Shotgun Press, Lock-N-Load STŘELY Feeders, Cam Lock™ Trimmer, Lock-N-Load Concentricity Tool a Neck Turning Tool.

**Rychleodpojovací montážní systém desek (42 x 13 x 6 cm) . . Č. 399697**

**Rychleodpojovací montážní deska – Pouze (37 x 13 cm) . . . . Č. 399698**



### Lock-N-Load® Primer Pick-up Tube Kits

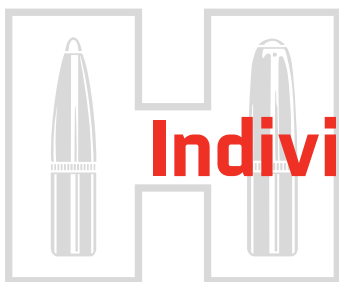
Mějte na vašem stole pro přebíjení náhradní trubice-zásobníky na zápalky. To vám umožní přebít více střeliva bez přestávky k doplňování dalších zápalek. Kompatibilní s Lock-N-Load AP a Lock-N-Load Iron Press. Lock-N-Load® AP™ and Lock-N-Load® Iron Press™

**3-Balení Velká trubice na zápalky Č. 398511**

**3-balení Malá trubice na zápalky Č. 398509**

\*Není kompatibilní s 1911 Auto plničem trubic na zápalky.





# Individuální matrice a příslušenství

## UNIVERZÁLNÍ DECAPOVACÍ MATRICE

Univerzální decapovací (vypichovací) matrice pro úpravu vojenských nábojnic, které jsou náročnější na úpravu konvenčními kalibračními matricemi.

Č. 050085



## MIKROMETR USAZENÍ

Přidejte tento mikrometr k matrici Custom Grade a můžete přesně nastavit hloubku usazení střel v 0,025 mm/ .001" úsecích. Je to rychlý a snadný způsob, jak dosáhnout přesnosti a konzistence bez dodatečných nákladů na další matrici. Sady matric již obsahují in-line usazení; jednoduše nahradte standardní usazovací trn mikrometrem MicroJust. S tímto mikrometrem nelze crimpovat.

Č. 044090



## SADA MATRIC SLEPÝCH NÁBOJŮ

Pro vkládání slepých nábojů vytváří tato sada hvězdicové uzavření pro všechny populární ráže od 223 do 45-70. Kompatibilní s 7/8 "x 14 TPI lisu

Č. 544591



## Sure-Loc™ POJISTNÉ KROUŽKY

Vylepšete své matrice pomocí našich pojistných kroužků Sure-Loc™. Umožňuje přesné nastavení všech standardních 7/8 "–14

matic a příslušenství. Sevře celou matrici a nepoškozuje závity. Vytváří konstantní tlak na závity a drží kroužek na svém místě.

PLOCHY KLÍČE: Vyjměte a vyměňte matrice, aniž by kleště poškodily pojistný kroužek..

Č. 044000

6-balení Č. 044606



Kompatibilní s jakoukoli značkou 7/8 "x14 matric..

## KUŽELOVÁ MATRICE CRIMPOVACÍ

Tato matrice crimpuje/zaškrcuje ústí nábojnice kolem střely, přičemž udrží ostrou hranu pro správnou hodnotu závěrové vůle. Zlepšuje podávání přebitých nábojnic v poloautomatických krátkých zbraních.



## Hornady® KLÍČ NA MATRICE

Užitečný pomocník pro manipulaci s matricemi.

Č. 396490



## Lock-N-Load® DELUXE KLÍČ NA MATRICE

Tento klíč pomáhá při výměně držáku nábojnic a matric na lisu. Rovněž nastavuje těsnost vřetenového uzávěru a pojistných kroužků a umožňuje utažení nebo uvolnění ploch matrice.

Č. 396495



NÁBOJ	POLOŽKA Č.
9mm Luger/9x21/38 Super Auto/380 Auto	044170
40 S&W – 10mm Auto	044171
45 ACP/WM 45 AR	044172
450 Bushmaster	044176
454 Casull	044588
460 S&W Mag	044722
480 Ruger/475 Linebaugh	044174
500 S&W Mag	044702



AMANDA KITZMILLER



BRYAN STUNTEBECK



JAMES PETTLEY



GORDON MARSH

RYAN MULLER



DILLAN WADE



STEPHANIE RAY



PHILIP, JOE A MIKE LUDWIKOSKI



SEAN MURPHY A GREG HAMILTON



BENNIE COOLEY



DR. JAMES KROLL



KENNETH LANCASTER





Jedna z prvních odpovědností při vlastnění zbraně je její správné zabezpečení, když ji zrovna nepoužíváte. Ale to není vše, ochrana vaší střelné zbraně a ostatních cenností zkrátka dává smysl. Hornady vám to usnadňuje svou širokou nabídkou trezorů, sejfů a příslušenství pro váš domov, vozidlo nebo jakýkoliv způsob přepravy. Díky patentované technologii RFID trezory Hornady Security® RAPiD® nabízejí nejrychlejší a nejspolehlivější přístup k vaší střelné zbraně a zároveň poskytují bezkonkurenční zabezpečení před neoprávněnými uživateli.

Jako majitel střelných zbraní můžete vybírat z mnoha možností úložných zařízení, které vyhovují vašemu životnímu stylu a hodí se do vašeho domova. Na následujících stránkách najdete zabezpečovací výrobky pro ruční zbraně, pušky a brokovnice. Prohlédněte si naši nabídku možností skladování, včetně produktů na webu Snapsafe.com a Sami se rozhodněte, které řešení je pro vaši situaci nejlepší.

**OWN IT?**



**RESPECT IT. SECURE IT.**

ProjectChildSafe.org

# Zjednodušte SVÉ ZABEZPEČENÍ

## Otevřete všechny své trezory Hornady® RAPiD® jedním RFID čipem.

Bez ohledu na to, kolik trezorů RAPiD® vlastníte, jeden čip je dokáže otevřít všechny. Jednoduše přiložte vámi zvolený RFID čip (nabízíme provedení řemínku k hodinkám, přívěsku na klíče nebo samolepky) ke čtečce a trezor se rychle otevře.

Při použití technologie RFID není třeba hledat klíč, registrovat otisk prstu ani si pamatovat kombinaci čísel.

Hornady nabízí široký výběr trezorů RAPiD® od trezorů pro jednu nebo dvě zbraně až po trezor Ready Vault™, který pojme až 8 dlouhých zbraní a 14 ručních zbraní.

**Rychlé a spolehlivé bezdotykové otevření trezoru s patentovanou technologií RFID.**



Čip na řemínku k hodinkám



Přívěsek na klíče



Samolepka

## KAŽDÝ TREZOR RAPiD® SE DODÁVÁ S NĚKOLIKA RFID ČIPY

Každý trezor může být naprogramován tak, aby přečetl až pět různých RFID čipů.

Nabízíme různé čipy a příslušenství: RFID samolepku můžete přilepit k telefonu nebo na jiné místo, které vám bude vyhovovat.



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## RAPiD® Safe Ready Vault™

Square-Lok™, který je k dispozici ve dvou velikostech, poskytuje ve svém interiéru četné konfigurace pro maximální flexibilitu skladování. Podle potřeby přeuspořádejte stojany nebo si zakupte další příslušenství Square-Lok™. Ready Vault™ využívá jinak prázdný prostor k zajištění všech vašich zbraní a vybavení..

### VŽDY AKTUÁLNÍ INFORMACE DÍKY PŘIPOJENÍ K WIFI

Mějte přehled o svém trezoru Ready Vault™ díky svému chytrému telefonu. Stáhněte si aplikaci Hornady Security® a nechte si zaslat upozornění, když je trezor odemčen.



### PŘIZPŮSOBIVÉ SKLADOVÁNÍ

Stojany na zbraně Square-Lok™ (součástí balení) a další příslušenství (prodávána se samostatně) lze umístit kamkoli na vnitřní kovové kolíkové stěny. S Square-Lok™ jsou kompatibilní příslušenství jako LED světla, police, stojany na zbraně, vlhkoměr a odvlhčovače.

### PATENTOVANÉ POLICE NA ZBRANĚ

Dvouúčelové stojany na zbraně využívají mezery mezi hlavními pro umístění až osmi dlouhých zbraní a 14 ručních zbraní. PVC pokrývky chrání povrch zbraně, zatímco hluboké distanční sloupky poskytují prostor pro velké optiky.

### VCAPANÁ ROHOŽKA

Neoprenová rohožka zabraňuje sklouznutí uložených zbraní, což umožňuje bezpečné skladování dlouhých zbraní.

### BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo čtyři baterie AA zajišťují, že vaše zbraně a další cennosti budou nepřetržitě chráněny a připraveny k použití. Všechny trezory mají americkou zástrčku. Lze použít adaptér pro zapojení do EU zásuvek.

**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.

**NOVINKA****Trezor RAPiD® Compact Ready Vault™ s WiFi  
110V Č. 98196WIFI**

Vnějšíšek: 132,6 x 25,4 x 25,4 cm\*  
 (\*přidej 4,3cm pro rukojeť)  
 Vnitřek: 131,6 x 24,9 x 20,3 cm  
 Hmotnost: 36,3 kg

**Kovová police**  
**Č. 98253**

**NOVINKA****Trezor RAPiD® Ready Vault™ s WiFi  
110V Č. 98195WIFI**

Vnějšíšek: 132,6 x 50,8 x 38,4 cm\*  
 (\*přidej 4,3 cm pro rukojeť)  
 Vnitřek: 131,6 x 48,3 x 32,3 cm  
 Hmotnost: 74,8 kg

**Šada police Ready Vault™**  
**Č. 98252**



## SQUARE-LOK™ Příslušenství

Využijte svůj prostor po svém s revolučním modulárním skladovacím systémem Square-Lok. Příslušenství se snadno zacvakne a pevně drží, což nabízí nespočet možností přizpůsobení úložiště. Vyberte si příslušenství, které potřebujete, a uspořádání, které vám nejlépe vyhovuje.

- ① **Držáky zbraní**  
2 zbraně Č. 95792  
4 zbraně Č. 95793
- ② **Košíky na příslušenství**  
Č. 95791
- ③ **Drátěná police**  
Č. 95790
- ④ **DOBÍJECÍ ODVLHČOVAČ TREZORU**  
Viz strana 139.  
Č. 95900
- ⑤ **DigiTÁLNÍ VLHKOMĚ R**  
Viz strana 138.  
Č. 95909

**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





Mount horizontally or vertically.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



## BEZPEČNOST – RAPiD Safe AR Gunlockers

Skříň AR Gunlocker lze úhledně schovat pod postel, v šatníku nebo na zadním sedadle SUV a poskytuje naprostou bezpečnost díky plně uzavřenému designu. Je k dispozici ve dvou velikostech; pojme až tři taktické pušky nebo brokovnice a nabízí k nim rychlý afektivní přístup díky technologii RFID.

### VŠESTRANNÉ A BEZPEČNÉ

Namontujte vodorovně nebo svisle a zajistěte nastěnu, podlahu nebo jiný pevný předmět s předvrtanými montážními otvory.

### BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo čtyři AA bateriezajistí, že vaše zbraně budou nepřetržitě chráněny a připraveny k použití. Všechny trezory mají americkou zástrčku. Lze použít adaptér pro zapojení do EU zásuvek.

### PŘEVYŠUJE ASTM BEZPEČNOSTNÍ STANDARDY

Překračuje požadavky mezinárodních bezpečnostních standardů ASTM týkajících se zabezpečení před dětmi, a odolnosti proti páčení, pevnosti zámku, testů pádu/vytržení/pilování a odolnosti pantů.

### OCHRANNÝ INTERIÉR

Polstrovaný interiér a pěnové držáky na pistole zachovají vzhled střelné zbraně.



**RAPiD Safe AR Gunlocker  
110V Č. 98190**

Je možné použít až pro dvě taktické pušky.\*

Vnější rozměr: 106,7 x 38,7 x 17,1 cm

Vnitřní rozměr: 102,9 x 34,3 x 14 cm

Hmotnost: 22,7 kg



**RAPiD Safe AR Gunlocker XL  
110V Č. 98191**

Je možné použít až pro dvě taktické pušky.\*

Vnější rozměr: 106,7 x 38,7 x 25,4 cm

Vnitřní rozměr: 102,9 x 34,3 x 22,2 cm

Hmotnost: 28,1 kg

\*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké bezpečnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.



STŘELIVO

STŘELY

PŘÍBĚHNÍ

SECURITY

PŘÍSLUŠENSTVÍ



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



## RAPiD® Safe Night Guard®

RAPiD Safe Night Guard zabezpečuje vaši zbraň u nočního stolku. Technologie RFID nabízí nejrychlejší a nejspolehlivější přístup ke střelné zbraně a poskytuje bezkonkurenční zabezpečení před neoprávněnými uživateli.

### DISKRÉTNÍ ZOBRAZOVACÍ PANEL

Na první pohled skrytý přední panel z tvrzeného skla zobrazuje digitální hodiny a zároveň maskuje čtečku RFID a klávesnici pro zadání přístupového kódu.

### ZÁSUVKA S POMOCNOU PRUŽINOU

Zásuvka se rychle a tiše otevírá a odhaluje polstrovaný vnitřek. Pojme většinu zbraní standardní délky a/ nebo další cennosti.

### USB PORTY

USB porty poskytují pohodlné nabíjení mobilních telefonů nebo jiných zařízení.

### BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení 12V DC nebo čtyři baterie AAA zajišťují, že vaše zbraně a další cennosti budou nepřetržitě chráněny a připraveny k použití. Všechny trezory mají americkou zástrčku. Lze použít adaptér pro zapojení do EU zásuvek.

### PŘEVYŠUJE ASTM BEZPEČNOSTNÍ STANDARDY

Překračuje požadavky mezinárodních bezpečnostních standardů ASTM týkajících se zabezpečení před dětmi a odolnosti proti páčení, pevnosti zámku, testů pádu/vytržení/pilování a odolnosti pantů.

**110V Č. 98215**

Vnější rozměr: 30,5 x 26,7 x 7,6 cm

Vnitřní rozměr: 23,4 x 17,5 x 5,6 cm

Hmotnost: 8 kg



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitou střelnou zbraň v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelnou zbraň a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



## RAPiD® Trezor do auta

Mějte svou pistoli u sebe s možností jejího rychlého tasení i na cestách. Trezor do auta RAPiD® Vehicle Safe uchovává vaši střelnou zbraň v blízkosti sedadla řidiče pomocí montážního systému s přihlášeným patentem, díky kterému nemusíte své vozidlo už nijak přizpůsobovat. Unikátní nafukovací vak trezoru potažený neoprenem se přizpůsobí každé straně středové konzoly a zároveň chrání interiér vozidla.

### IDEÁLNÍ VELIKOST

Trezor nabízí dostatek místa pro ruční zbraň nebo kompaktní pistole, aniž by zabíral zbytečný prostor ve vozidle.

### INOVATIVNÍ MONTÁŽNÍ SYSTÉM

Nafukovací montážní systém vyplňuje mezeru mezi sedadlem a konzolou, čímž je trezor bezpečně zajištěn na místě, a má neoprenový potah, který chrání povrchy interiéru vozu. Součástí balení je bezpečnostní lano pro připevnění k rámu sedadla.

### DVĚ MOŽNOSTI NAPÁJENÍ

Napájení zajišťuje přiložený 12V adaptér do auta, nebo čtyři AAA baterie (nejsou součástí balení).

### PŘEVYŠUJE ASTM BEZPEČNOSTNÍ STANDARDY

Překračuje požadavky mezinárodních bezpečnostních standardů ASTM týkajících se zabezpečení před dětmi a odolnosti proti páčení, pevnosti zámku, testů pádu/vytržení/pilování a odolnosti pantů.

Obsah: Trezor do auta, 12V adaptér do auta, náramek RFID, dvě RFID samolepky, RFID klíčenka, dva klíče s kulatou špičkou a bezpečnostní lano.



### 110V Č. 98210

Je vhodný pro pistole se 4" hlavní a 2" revolverů.\*

Vnější rozměr: 30,5 x 16,3 x 5,6 cm  
Vnitřní rozměr: 19,1 x 14,2 x 4,3 cm

**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitou střelnou zbraň v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké bezpečnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraň a střelné zbraň nejsou součástí dodávky.



**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**



## RAPiD® Safe Shotgun Wall Lock

Smysl vlastnění zbraně pro účely sebeobranavy závisí na tom, jak rychle ji dokážete tasit. Schovejte nástěnný držák na kód RAPiD® Safe Shotgun za dveře, do šatníku, zkrátka kamkoli, kde k němu budete mít rychlý přístup. Byl navržen speciálně pro brokovnice a pojme většinu modelů, které chrání před neoprávněnými uživateli, ale zároveň je připraven vám zbraň vydat, kdykoli se budete potřebovat bránit.

### VŠESTRANNÝ A PRAKTICKÝ

Držák na kód Shotgun Wall Lock lze namontovat vodorovně nebo svisle, záleží tedy na prostoru, do kterého jej budete chtít umístit.

### SNADNÁ MONTÁŽ

Předvrtané montážní otvory a dodané nářadí zajišťují rychlou a jednoduchou montáž.

### PŘEVYŠUJE ASTM BEZPEČNOSTNÍ STANDARDY

Překračuje požadavky mezinárodních bezpečnostních standardů ASTM Mtýkajících se zabezpečením před dětmi, a odolnosti protipáčení, pevnosti zámku, testů pádu/vytržení/pilování a odolnosti pantů.

### OCHRANNÝ INTERIÉR

Polstrovaný vnitřek chrání vaši brokovnici před poškrábáním a poškozením.

**110V Č. 98180**

Vnější rozměr: 21,6 x 23 x 7 cm

Funguje se čtyřmi bateriemi AA (nejsou součástí).



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitou střelnou zbraň v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





**NASKENUJTE  
PRO VÍCE  
INFORMACÍ**

## **NOVINKA** **RAPiD® Safe Keypad Vault**

Zabezpečte v něm své ruční zbraně a další cennosti a zároveň se můžete těšit z pohodlného otevření v podobě rychlého a spolehlivého bezdotykového systému, který je charakteristickým znakem řady RAPiD® Safe a použité technologie RFID. Tento model, který bez problému pojme dvě pistole, ale zároveň se vejde do zásuvky nebo na polici, se řadí mezi jeden z našich nejdostupnějších trezorů RAPiD® s podporou technologie RFID.

### **PROGRAMOVATELNÉ RFID ČIPY**

Součástí balení jsou také dva RFID čipy. Ty můžete naprogramovat tak, aby otevřely Trezor s klávesnicí a kterýkoli trezor z řady RAPiD® Safe, který vlastníte.

### **TŘI ZPŮSOBY OTEVŘENÍ**

Použít můžete patentovanou RFID čtečku, přístupový kód nebo mechanický klíč.

### **ŠPIČKOVÉ ZABEZPEČENÍ**

Klenba se vyznačuje robustní ocelovou konstrukcí odolnou proti neoprávněné manipulaci a obsahuje předvrtané otvory pro trvalou montáž.

Vnější rozměr: 33,3 x 27,9 x 9,9 cm

Vnitřní rozměr: 26,9 x 19,8 x 8,4 cm

Hmotnost: 5,9 kg

**4 AA bateriemi Č. 97436**



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké bezpečnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.



Všechny trezory RAPID® disponují digitálně naprogramovanou klávesnicí, která představuje alternativní způsob otevírání.



2600KP

2700KP



## RAPiD® Safe 2600KP, 2700KP a 4800KP

Tyto trezory RAPID® poskytují praktické zabezpečení vašich zbraní a cenností před nevídanou návštěvou, ať už jste doma či na cestách. Díky svým úsporným rozměrům se snadno vejdou na noční stolek nebo do cestovního kufru, takže je vaše zbraň vždy chráněna a připravena k použití. Výběr ze tří rozměrů pokrývá všechny velikosti ručních zbraní.

### PŘEVYŠUJE ASTM BEZPEČNOSTNÍ STANDARDY

Překračuje požadavky mezinárodních bezpečnostních standardů ASTM týkajících se zabezpečení před dětmi, a odolnosti proti páčení, pevnosti zámku, testů pádu/vytržení/pilování a odolnosti pantů.

### BEZPEČNÉ A PŘIPRAVENÉ

Napájení ze sítě a baterie znamená, že vaše zbraň je nepřetržitě chráněna a připravena k použití. Pro 2600KP a 4800KP: Oba mají americkou zástrčku. Lze použít adaptér pro zapojení do EU zásuvek.

### MOBILNÍ BEZPEČNOST

Součástí balení je také lano, které umožňuje bezpečné připevnění k pevnému předmětu. Splňuje požadavky TSA na bezpečnost pistole v odbaveném zavazadle.\*

#### RAPiD® Trezor 2600KP (velký)

110V Č. 98177

Je vhodný pro pistole se 4" hlavní a 2" revolverů.\*

Vnější: 27,2 x 22,1 x 7,4 cm  
Vnitřek: 17,8 x 19,6 x 5,6 cm

#### RAPiD® Trezor 2700KP (X-velký)

110V with 220V/ EU plug adapter Č. 98172

Hodí se pro většinu pistolí velikosti 1911 a 4" revolverů.\*

Vnější: 32,3 x 22,1 x 7,4 cm  
Vnitřek: 22,9 x 19,6 x 5,6 cm



#### RAPiD® Trezor 4800KP (XX-velký)

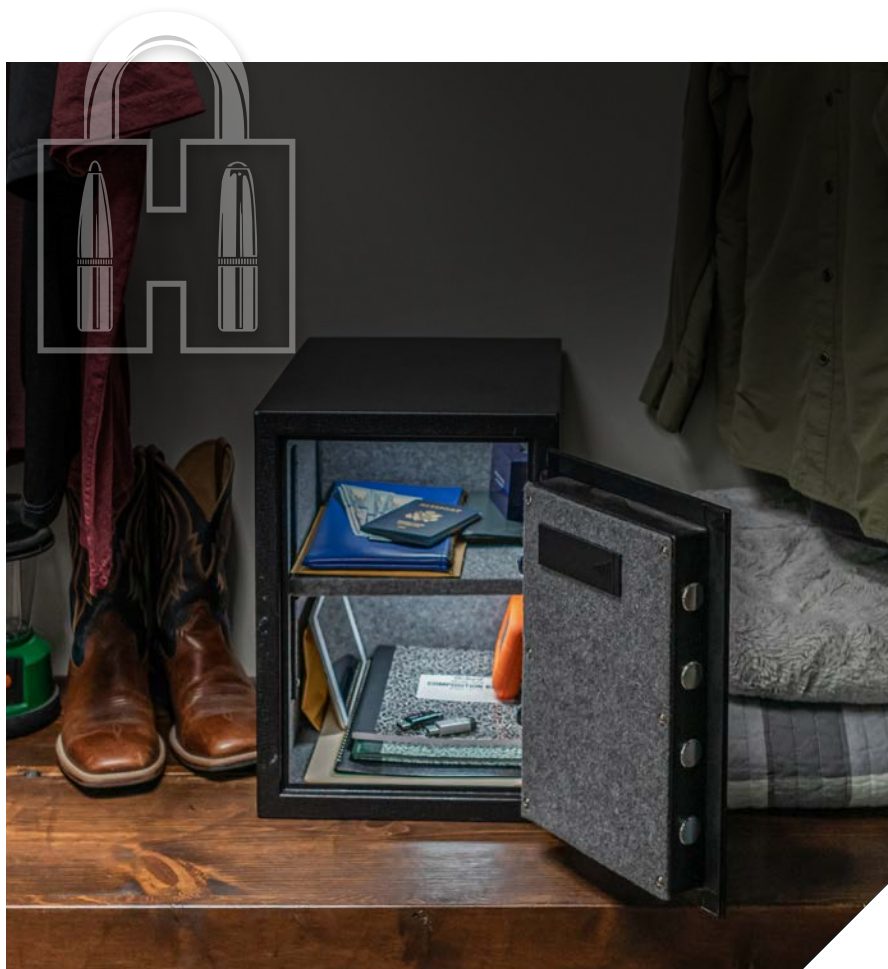
110V Č. 98141

Vhodné pro dvě pistole o velikosti 1911 nebo jeden velký revolver.\*

Vnější: 26,7 x 30,5 x 7,4 cm  
Vnitřek: 18,3 x 27,9 x 5,6 cm

\*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





## Ohnivzdorný trezor s klávesnicí **Novinka**

Ideální řešení pro každého, kdo potřebuje zajistit více než jednu nebo dvě ruční zbraně, ale nemá prostor pro trezor v plné velikosti. Fireproof Keypad Safe poskytuje robustní zabezpečení a flexibilní úložiště pro vše od střelných zbraní po hobby vybavení.

### ZAJISTĚTE PROTI KRÁDEŽI A POŽÁRU

Robustní ocelové tělo o tloušťce 1,6 mm, extra silné ocelové dveře o tloušťce 4,1 mm a čtyři uzamykací očka o průměru 2,5 cm chrání před neoprávněnými uživateli. Trezor odolá žaru až do teplot 760 °C po dobu 30 minut.

### FLEXIBILNÍ SKLADOVÁNÍ

Vyjímatelná vnitřní police nabízí flexibilní a bezpečné uložení zbraní, dokumentů, šperků, vybavení, vzácných sbírek, léků a dalších.

### DVĚ METODY OTEVŘENÍ

Použít můžete buď elektronický zámek, nebo záložní klíč.

Vnější rozměr: 30,5 x 38,1 x 41,9 cm

Vnitřek: 26,2 x 33,8 x 38,1 cm

Hmotnost: 22,2 kg

**4 AA Bateriemi Č. 95407**



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.



Programovatelná klávesnice

Jedna pistole

Dvě pistole



Trezor s klávesnicí



# Trezory s klávesnicí

Ať už se jedná o vaši zbraň, hotovost nebo rodinné dědictví, na tyto spolehlivé a cenově dostupné trezory, které udrží věci v bezpečí a mimo dosah neoprávněných uživatelů, si můžete vsadit. Jejich použití je snadné a můžete si vybrat ze třech velikostí. Jsou vyrobeny z 1,3 mm tenké oceli a mají předvrtané otvory pro snadnou montáž na jakoukoli podlahu, polici nebo jiný stacionární předmět.

## POHODLNÉ OTEVŘENÍ POMOCÍ KLÁVESNICE

Navolte si 4 až 6místný přístupový kód, který poté bude zadávat na klávesnici. Tomu říkáme pohodlný přístup k uloženým pistolím a cennostem. Součástí balení je záložní zámek se dvěma klíči.

## VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ

Vestavěné světlo u modelů na jednu a dvě zbraně se při otevření trezoru automaticky rozsvítí.

## INDIKÁTOR SLABÉ BATERIE

Volitelné akustické a vizuální signály indikují, kdy je třeba vyměnit baterie. Č. 95430 a 95433 vyžadují čtyři baterie AAA a č. 95432 čtyři baterie AA (nejsou součástí balení).

## Klávesnicový trezor

110V Č. 95432

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.\*

Vnější: 30,5 x 21,1 x 6,6 cm

Vnitřek: 29,2 x 15,2 x 6,1 cm



## Klávesnicový trezor - jedna pistole

110V Č. 95433

Kromě výše zmíněných vlastností nabízí One-Gun Vault odpružené dveře pro rychlý přístup.

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.\*

Vnější: 32,3 x 22,9 x 13,3 cm

Vnitřek: 29,0 x 21,8 x 7,6 cm

## Klávesnicový trezor - dvě pistole

110V Č. 95430

Kromě výše uvedených funkcí nabízí tento trezor dvířka pod pružinou pro rychlý přístup a odnímatelnou polici, která poskytuje dvojnásobek vnitřního prostoru.

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.\*

Vnější: 32,3 x 22,9 x 22,4 cm

Vnitřek: 29,0 x 21,8 x 16,0 cm



\*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





# Uzamykatelné boxy

## Velké a extra velké uzamykatelné boxy

Naše standardní uzamykatelné boxy poskytují cenově dostupné a spolehlivé zabezpečení vašich zbraní, hotovosti nebo šperků. Odolné s jednoduchým ovládáním. Cenný obsah chrání prémiová pěnová výstelka.

### JEDNODUCHÉ, ALE ODOLNÉ PŘEVEDENÍ

Odolné 1,3 mm tenké ocelové pouzdro chrání před pokusy o vypáčení, zatímco spolehlivý ocelový zámek, dodávaný se dvěma klíči, odemknete ve vteřině.

### LANO PRO EXTRA ZABEZPEČENÍ

Bezpečnostní ocelové lano o délce 120 cm odolá zátěži až 700 kg. Patentované upevnění lana na boku šetří místo a nabízí tak maximální úložný prostor uvnitř boxu.

## Treklite® Lock Box XXL **NOVINKA**

Chraňte střelné zbraně, střelivo a další cennosti na cestách nebo doma s tímto odolným, ale lehkým uzamykatelným boxem. Je vyroben z prvotřídního, nárazuvzdorného polykarbonátu, který mu přidává na robustnosti.

### POKROČILÉ ZABEZPEČENÍ

Dvojitý čtyřmístný TSA zámek nabízí pokročilé zabezpečení a 10 000 kombinací kódů, ze kterých může uživatel vybírat.

### EFEKTIVNÍ PROSTOR

Pojme až dvě ruční zbraně 1911 v plné velikosti, čtyři krabice puškového střeliva nebo dokumenty o rozměrech 21,6 x 28 cm.

### BEZPEČNOSTNÍ LANO

Je vybaven bezpečnostním lanem, které odolá zátěži až 700 kg a patentovaným konektorem pro maximální využití úložného prostoru.

**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.

### Lock Box (Large)

Č. 95200

Hodí se pro většinu pistolí se 4-palcovou hlavní a některé 4palcové revolyvery.\*

Vnější: 24,1 x 16,5 x 4,4 cm

Vnitřek: 23,5 x 15,9 x 3,8 cm

### Lock Box (X-Large)

Č. 95210

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolyvery.\*

Vnější: 25,4 x 17,8 x 5,1 cm

Vnitřek: 24,8 x 17,1 x 4,4 cm

### Uzamykatelný box Treklite® Lock Box XXL **NOVINKA**

Hodí se pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolyvery.\*

Č. 95260

Vnější: 31,2 x 25,7 x 8,4 cm

Vnitřek: 30 x 22,1 x 7,6 cm



Patentovaný mechanismus  
dvojitě příčné západky



### Alpha Elite™ Uzamykatelné trezory™

Alpha Elite® Lock Box dělá čest svému jménu díky nejlepší bezpečnostní technologii ve své třídě, která ochrání vaše ruční zbraně a jiné cennosti. Box je kvalitně konstruovaný z nejtvrdějších dostupných materiálů, takže se nemusí bát mu svěřit své poklady doma i na cestách. Alpha Elite® splňuje směrnice TSA pro skladování střelných zbraní, díky čemuž je ideálním společníkem na cesty.

#### NEJLEPŠÍ VE TŘÍDĚ

Patentovaný mechanismus dvojitě příčné závory poskytuje nejlepší zabezpečení ve své třídě.\*

#### PEVNÁ KONSTRUKCE

Robustní ocelové pouzdro o průměru 1,3 mm / 16 odporových jednotek s bezpečnostním pásem odolným proti otěru a zámkem s válcovým klíčem zajišťují zabezpečení proti neoprávněné manipulaci.

#### PŘEVYŠUJE ASTM BEZPEČNOSTNÍ STANDARDY

Překračuje bezpečnostní normy ASTM International a CA DOJ pro bezpečnost dětí a odolnost proti páčení, pevnost zámku, testy pádu/vyzvednutí/pilování a odolnost pantů.

**Obsah:** Alpha Elite™ Uzamykatelný trezor, dva kruhové klíče a bezpečnostní kabel

### Alpha Elite™ Lock Box

Č. 98153

Určený pro pistole o velikosti 1911 a 4-palcové revolvery.\*

Vnější rozměr: 26,0 x 20,3 x 7,0 cm

Vnitřní rozměr: 24,8 x 19,0 x 5,7 cm

Patentový design USA č. D786 047



\*DŮLEŽITÉ: Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





# Příslušenství pro trezory

## SQUARE-LOK™ Příslušenství

Využijte svůj prostor po svém s revolučním modulárním skladovacím systémem Square-Lok™. Příslušenství se snadno používá a pevně drží, což nabízí nespočet možností využití. Vyberte si dané příslušenství a uspořádání, které vám nejlépe vyhovuje.

### Držáky zbraní

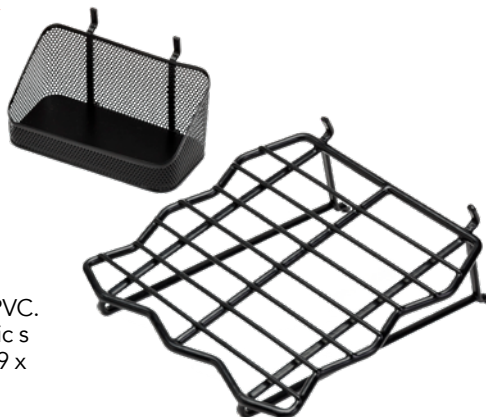
S těmito držáky není žádné místo nazbyt. Uložíte do nich až čtyři ruční a tři dlouhé zbraně. Povlak z PVC střešné zbraně chrání.



**2 zbraně Č. 95792**  
**4 zbraně Č. 95793**

### Košíky na příslušenství

Nyní už se nestane, že byste malé doplňky ztratili. Díky tomuto košíku budou vaše doplňky uspořádané a vždy po ruce.



**Č. 95791**

### Drátěná police

Vyrobeno z oceli potažené PVC. S vroubkou pro ukládání krabic s puškami. Nosnost 11 kg. 22,9 x 22,9 cm.

**Č. 95790**

### Plná police Ready Vault™

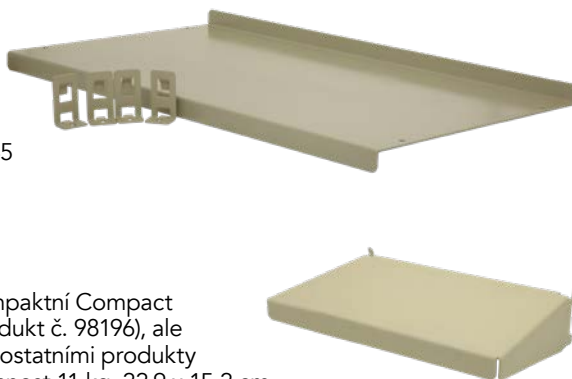
Vhodná pro RAPID® Ready Vault™ (produkt č. 98195). Nosnost 45 kg. 47 x 25,4 cm.

**Č. 98252**

### Kovová police

Navržena pro kompaktní Compact Ready Vault™ (produkt č. 98196), ale je kompatibilní i s ostatními produkty Square-Lok™. Nosnost 11 kg. 22,9 x 15,2 cm.

**Č. 98253**



## NOVINKA



### Bezdrátový vlhkoměr

Dálkový senzor měří teplotu a vlhkost uvnitř vašeho trezoru. Vlhkoměr má velkou dotykovou obrazovku a zobrazuje teploty ve stupních Fahrenheita nebo Celsia ve hlavních i vzdálených jednotkách. Využijte integrovaný stojan nebo držák s magnety, otvor pro zavěšení nebo držák Square-Lok™. Vyžaduje čtyři baterie AAA (nejsou součástí balení).

**Č. 95907**



### DigiTÁLNÍ VLHKOMĚR

Velký dotykový displej zobrazuje vysokou/nízkou teplotu a vlhkost ve Fahrenheitu nebo ve stupních Celsia. Namontujte rychloupínací konzoli na vnitřní dveře, stěnu trezoru nebo trezorové místnosti nebo použijte rozkládací stojan. Vyžaduje dvě baterie AAA (nejsou součástí balení).

**Č. 95909**

**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.



### ODVLHČOVAČ CANISTER

Chraňte své cennosti před rzi a korozí. Když krystaly odvlhčovače změni barvu, zrevitalizujte jednotku umístěním do teplé trouby (4 hodiny při 150°C). Neomezená revitalizace zajišťuje celoživotní používání.

**Odvlhčovač Canister XL**  
1500g vysoušedla  
Č. 95906



**Odvlhčovač Canister**  
750g of vysoušedla  
Č. 95902



### DOBÍJECÍ ODVLHČOVAČ TREZORU

**SQUARE-LOK™**  
PŘÍSLUŠENSTVÍ  
VIZ STRANA 127

Absorbuje vlhkost a zabraňuje rzi nebo plísním v trezorech a jiných uzavřených prostorech pro zbraně. Krystaly pro kontrolu vlhkosti se změni z modré na růžovou, když je třeba jednotku nabít. S konektorem 110V USA lze použít měnič na 220V z 110V.

**110V Č. 95900**



Namontujte rychloupínací konzolu na vnitřní dveře nebo stěnu trezoru nebo trezorové místnosti.



### ODVLHČOVACÍ TYČ TREZORU

**SQUARE-LOK™**  
PŘÍSLUŠENSTVÍ  
VIZ STRANA 127



Jednoduše ji připojte pro trvalé, bezúdržbové řešení kontroly vlhkosti v trezorech na zbraně a malých skříních. Odvlhčovací tyč minimalizuje kondenzaci, plísně a vlhkost. Pokrytí je přibližně 3 m<sup>3</sup>. Zásuvka USA na 110V, možnost použití převodníku na 220V.

**110V 30,5 cm Č. 95903**



### ODVLHČOVACÍ POLŠTÁŘEK PRO OPAKOVANÉ POUŽITÍ

Zabraňuje tomu, aby se ke zbraním v trezorech, skříních a dalších uzavřených místech dostala vlhkost a poničila je. Lze použít opakovaně, stačí znovu nahřát v troubě.

**450g vysoušedla**  
Č. 95908

**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě stříelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu stříelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry stříelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro stříelné zbraně a stříelné zbraně nejsou součástí dodávky.





# Příslušenství pro trezory



## VISACÍ ZÁMEK TSA

Chraňte si své cennosti pomocí tohoto celokovového visacího zámku schváleného TSA, který umožňuje skenerům TSA kontrolovat zavazadla bez poškození zámků.

Balení 2 ks  
Č. 96022



## MAGNETICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ DRŽÁKU

Pevné magnety bezpečně udrží kovové zásobníky střeliva, nástroje a další kovové doplňky. Díky pogumování jsou zbraně a příslušenství ochráněny. Lze připevnit přímo na povrch kovové skříně nebo pomocí přiložených šroubů připevnit kamkoliv.

Č. 95913



## Prémiová sada pro ukotvení trezoru **NOVINKA**

Prémiová sada bezpečného ukotvení obsahuje vše nutné k zabezpečení vašeho trezoru Hornady Security® k betonové podlaze. Čtyři polymerové podložky pomáhají vyrovnat trezor na místě, zatímco přiložený karbidový vrták slouží k vrtání otvorů do betonové podlahy. Vložte kotvení šrouby do vyvrtaných otvorů a zatlačte kladivem. Utahujte matice pomocí dodaného ořechu, dokud se kotvy neroztáhnou do stabilní polohy.

Č. 95851



## MAGNETICKÝ DRŽÁK ZBRANÍ

Pevné hodnotné magnety s nosností 19,5 kg. Díky pogumování jsou zbraně a příslušenství ochráněny. Díky kompaktnímu provedení a přiloženým montážním šroubům lze připevnit téměř kamkoliv.

Č. 95910



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.



### Stojany pro krátké zbraně

Maximalizujte úložný prostor v trezoru nebo skříňce na zbraně. Povrchová úprava PVC nepoškrábe ani nepoškodí povrch vaší zbraně.

#### Stojan na 4ks

Rozměry: 13 x 22,9 x 17 cm  
Č. 95820



#### Stojan na 8ks

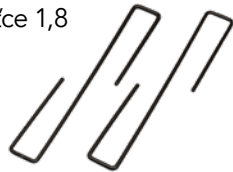
Rozměry: 13 x 45,7 x 17 cm  
Č. 95840



### Univerzální držáky NA ZBRANĚ

Držáky z tvrzené oceli potažené PVC jsou vhodné pro těžké zbraně (Kalibr 22 a větší). Nasuňte na polici o tloušťce 1,8 až 2,5 cm.

Č. 95870



### MAGNETICKÉ TREZOROVÉ HÁČKY

Umístíte tyto háčky na hranu jakéhokoli kovového povrchu, abyste bezpečně uložili zařízení, jako jsou pouzdra na zbraně, dalekohledy a tašky na zbraně. Háčky jsou dimenzovány na 6,8 kg a jsou zajištěny silnými magnety.

2-balení  
Č. 95911



### ZÁVĚSNÝ KOŠÍK MAGNUM

Tento košík se úhledně zasouvá na polici o síle 1,3 až 2,5 cm ve vašem trezoru, skříni nebo skříňce, čímž vytváří další prostor pro dokumenty a nosností 18 kg.

Č. 96012



### BEZDRÁTOVÉ LED TREZOROVÉ SVĚTLŮ

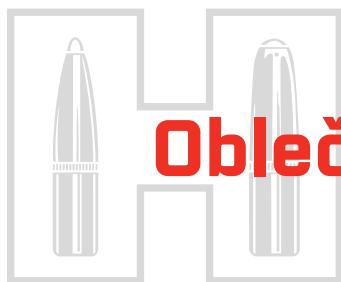
Dvacet bílých LED diod poskytuje 70 lumenů světla pro trezory, skříňe, skříňky, zásuvky a chodby. V režimech zapnuto/vypnuto/ auto lze světelný pruh nastavit tak, aby se rozsvítil, když je detekován pohyb a po 20 sekundách se vypne. Obsahuje dvě magnetické základny pro připojení na kovové stěny nebo dveře. Napájení pomocí šesti baterií AAA (nejsou součástí balení).

Č. 96001



**\*DŮLEŽITÉ:** Neskladujte nabitě střelné zbraně v trezoru ani v uzamykatelné schránce. Dodržujte místní, státní a federální zákony pro skladování a přepravu střelných zbraní. Před cestováním s jakýmkoli přenosným trezorem si ověřte předpisy TSA a zásady letecké společnosti. Zkontrolujte rozměry střelné zbraně podle vnitřních rozměrů trezoru. Příslušenství pro střelné zbraně a střelné zbraně nejsou součástí dodávky.





# Oblečení Hornady®



## SOLAR HOODIE

Ochrana proti slunci UPX 50+.  
100% polyester.

Č. 99692 (S-XXXL)



## ŠEDÁ MIKINA

52% polyester, 48% bavlna.

Č. 99595 (M-XXXL)



## OUTFITTER HOODIE

65% polyester, 35% bavlna.

Č. 99693 (M-XXXL)

Zadní



## TRIČKO S VLAJKOU HORNADY

100% bavlna. Vyšivané logo Hornady®.

Č. 99594 (M-XXXL)

Přední

Zadní



## SAGE GREEN T-SHIRT

50% polyester, 25% bavlna,  
25% hedvábí  
s tlumeným logem, ideální pro lov.

Č. 9974 (M-XXL)

Přední



## HORNADY® POLO SHIRTS

58% bavlna, 38% polyester, 4% elastan.  
Vyšivané logo Hornady®.

Red Č. 99731 (M-XXXL)

Black Č. 99771 (M-XXXL)



**„CHARAKTERISTICKÁ“  
SÍŤOVÁ ČEPICE BOONIE  
STEVEA HORNADY**

Vyšíváná loga, jedna velikost padne většině. 60% bavlna, 40% polyester  
**Č. 9942**

**Hornady\* ČEPICE Beanies**

Vyšíváná loga, jedna velikost padne většině. 100% polyester.



Vlna Pletená

**OD zelená vlněná Č. 99399**  
**Maskovací vlněná Č. 99294**  
**Jasně oranžová pletená Č. 99393**



**Hornady\*  
NÁVLEK NA  
KRK**  
100% polyester.  
**Č. 9926**



**Čepice Hornady\***



Šedá barva  
65% polyester, 35% bavlna  
**Č. 99282**



Hnědá a béžová maskovací síťovina  
100% polyester  
**Č. 99291**



Šedá maskovací síťovina  
90% polyester, 10% bavlna  
**Č. 99292**



Výrazná oranžová  
80% polyester, 20% bavlna  
**Č. 99262**



Americká vlajka  
65% polyester, 35% bavlna  
**Č. 99223**



Šedá a oranžová síťovina  
55% bavlna, 45% polyester  
**Č. 99295**



Černá síťovina  
55% bavlna, 45% polyester  
**Č. 99281**



OD & béžová síťovina  
55% bavlna, 45% polyester  
**Č. 99284**



Šedozelená barva  
100% bavlna  
**Č. 99283**



Modrá a bílá síťovina  
55% bavlna, 45% polyester  
**Č. 99345**

Barvy a styly čepic a oděvů se mohou lišit. Mohou se změnit bez předchozího upozornění. Dostupné je jen omezené množství, při objednávce zkontrolujte dostupnost.



# Příslušenství pro střelce



2

3



1

4

14

5

## 1 Team Hornady® STŘELECKÁ TAŠKA

Tato odolná střelecká taška z nylonu má velké přihrádky pro střelce nebo příslušenství ozbrojených složek. Taška má vyšíváné logo Team a může se do ní vejít celá řada doplňků.

Č. 9919

## 2 Plechová cedule „Hornady® Ammunition Sold Here“

Opatření 45,7 x 30,5 cm

Č. 99118

## 3 Plechová cedule „Reloading Red Zone“

Opatření 30,5 x 45,7 cm

Č. 99130

## 4 POUZDRO NA DALEKOHLLED

Chraňte svůj dalekohled, dalkoměr, GPS nebo náhradní střelivo díky tomuto praktickému pouzdru s rychlým přístupem. Vyroben z tvrdého nylonu Cordura® s vložkou s mikrovláknou a polstrovanými bočními stranami, pouzdro je vybaveno odolnými zipy a postrojem X-panel, který rozloží hmotnost na čtyři elastické řemeny. Rozměry 19 x 26 x 9 cm..

Č. 99128

## 5 Hornady® lícnice pro střelce a lovce

Tato lícnice z tvrdého nylonu s elastickými poutky a pouzdem na příslušenství se zipem je perfektním doplňkem pro vaši pušku. Toto univerzální pouzdro pojme pět kusů střeliva a zároveň nabízí polstrovanou podložku pro tvář. K dispozici v provedení pro praváky i leváky.

Černá RH Č. 99108

Černá LH Č. 99113

Běžová RH Č. 99110

## 6 Lock-N-Load® HMATNÍKNA KLIKU ZÁVĚRU

Toto příslušenství umožňuje lepší manipulaci se závěrem pro rychlejší přebíjení a snadno se uchopuje při střelbě v rukavicích. Není třeba měnit původní páku závěru. Použitelné na všechny běžné kliky závěrů.

Č. 99123

## 7 Univerzální POPRUH

Popruh na pušku je vyroben z kombinace kůže a nylonu firmou Hunter Company of Colorado, tak aby vydržel i ty nejnáročnější lovy.

Č. 99107

## 8 Hornady® 17" NEONOVÉ HODINY

Rozsvítte jakoukoli místnost díky 43 cm / 17" retro neonovým hodinám! Mají chromovaný rám s červeným a bílým neonem. Světlo funguje pomocí napájecího kabelu a hodiny vyžadují baterie AA (nejsou součástí balení)..

Č. 99125

## 9 POSTROJ NA DALEKOHLLED

Tento postroj navrženy pro pohodlí a flexibilitu rozděluje váhu dalekohledu na čtyři elastické řemeny díky X-panelu přizpůsobující se tvaru zad zmírňuje případnou bolest krku. Snadné nasazení i sundání, X-Panel je na zadní straně opatřen logem.

Č. 99121

## 10 Plechová cedule „Joyce Hornady“

Opatření 30,5 x 45,7 cm

Č.99112





### 11 Hornady® MĚKKÝ OBAL NA PISTOLI

Tento obal je navržen ve spolupráci s našimi kolegy ve výrobě a má gumovou plastickou nášivku s logem. Do pouzdra se vejde jedna pistole s pěti zásobníky, nebo jeden revolver s 5,5 palcovou hlavní a dvěma rychlonabíječi. Rozměry: 22 x 34 cm a 4 cm (je-li prázdný). Pevný YKK zip a tvrdý nylon Cordura® jsou použity pro pevnost a trvanlivost. Importován.

Č. 99117

### 12 Hornady® Buck® NŮŽ 110

Náš skládací lovecký nůž 110 má rukojeť z Macassar Ebony Dymondwood v kombinaci s niklem. Čepel je vyrobena z nerez oceli 420HC pro dlouhodobé, bezproblémové používání. Vyrobeno v USA.

Č. 99126

### 13 ZÁPLATA NA SUCHÝ ZIP Č. 9900



### 14 Samolepky Hornady®

Zleva doprava na pouzdrů zbraně.

Červená nálepka H Transfer  
Č. 98013

Tým Hornady®  
Č. 98003

Hornady® Poháněn  
Č. 98002

Superformance®  
Č. 98008

Stopka Sign  
Č. 98015

Tým Hornady® Antlers  
Č. 98006

Frontier  
Č. 98005

Červené logo Hornady®  
Č. 98004

LE/MIL Hornady  
Č. 98000

Get Loaded®  
Č. 98014

Barvy a styly příslušenství pro střelce se mohou lišit. Mohou se změnit bez předchozího upozornění. Dostupné jen omezené množství, při objednávce zkontrolujte dostupnost. Pouzdro s pevným bokem není na prodej.



# Příslušenství pro střelce



## 1 Červená plechová cedule stopka Hornady

Opatření 25,4 x 25,4 cm  
Č. 99136

## 2 PODLOŽKA NA STŮL K PŘEBÍJENÍ

Špičkový referenční nástroj pro váš stůl k přebíjení. Tato protiskluzová podložka obsahuje seznam střel s odpovídající ráží, průměrem, hmotností, balistickým koeficientem, sekční hustotou a číslem položky. (Rozměry 66 x 43 cm)

Č. 99102

## 3 Hornady SADA TÁČKŮ

Sada čtyř táček z kamene s absorpčními schopnostmi o rozměrech 11 x 11 cm s korkovou podložkou a logem.

Č. 99104

## 4 HORNADY MĚKKÝ OBAL NA PUŠKU

Tento 122cm polstrovaný obal na pušku má dvě vnější kapsy na zip a je vyroben z pevného nylonu pro pevnost a odolnost.

Č. 99120

## 5 Hornady POUZDRO NA NÁBOJE

Jako výsledek práce s našimi kolegy na výrobcích nabízíme jednoduché pouzdro na střelivo těm, kteří chtějí mít několik nábojů po ruce a chtějí, aby byly snadno dostupné. Toto pouzdro s Velcro® uzávěrem obsahuje 10 elastických poutek a vnitřní kapsu. Importováno.

Běžová Č. 99116

## 6 Hornady lícnice pro střelce a lovce

Tato lícnice z tvrdého nylonu s elastickými poutky a pouzdem na příslušenství se zipem je perfektním doplňkem pro vaši pušku. Toto univerzální pouzdro pojme pět kusů střeliva a zároveň nabízí polstrovanou podložku pro tvář. K dispozici v provedení pro praváky i leváky.

Černá RH Č. 99108

Černá LH Č. 99113

Běžová RH Č. 99110

## 7 Lock-N-Load TERČE

Terče mají půlpalcový rastr a několik zaměřovacích bodů. Jasně bílé otvory po zásahu zajišťují viditelnost na velké vzdálenosti bez dalekohledu nebo puškohledu. Okamžitá zpětná vazba dělá z cvičné střelby na terč zábavnou a produktivní aktivitu.

10ks v balení Č. 9963  
100ks v balení Č. 9963B

## 8 Hornady KRYT PUŠKOHLEDU

Chraňte své puškohledy před škrábancem, poškrábáním, nečistotami a vlhkostí. Kryt je vyroben z vysoce kvalitního neoprenu, který odvádí vlhkost mimo puškohled a pomáhá ho chránit před rzi a korozi. Nebude se hodit na puškohledy s vysokými střeleckými věžemi..

Č. 99133

## 9 Plechová cedule „World Leader“

Opatření 30,5 x 45,7 cm  
Č. 99101





### 10 KRYT TAŽNÉHO ZAŘÍZENÍ HORNADY®

Ukažte svou lásku pro značku Hornady® tímto plastovým krytem tažného zařízení. Hodí se pro většinu 5cm tažných zařízení se sponami, které jej drží na místě

Č. 99132

### 11 Hornady® RÁM PRO POZNÁVACÍ ZNAČKU

Tento plastový rám poznávací značky má klasické Hornady® firemní logo na spodku a náš slogan Accurate, Deadly, Dependable/ Přesné, Smrtící, Spolehlivý. Vyrobeno v USA.

Č. 99119

### Banery Hornady®

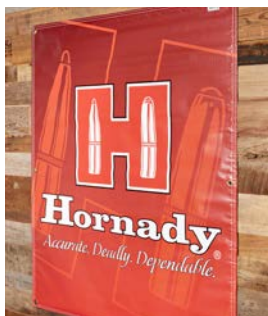
Vnitřní/venkovní banery s poutky. Barvy a styly banerů se mohou lišit. Mohou se změnit bez předchozího upozornění.



**Baner Frontier**

Opatření:  
21,9 x 91,4 cm

Č. BANRFR



**Červený baner**

Opatření:  
101,6 x 121,9 cm

Č. BANRLG



**Černý baner**

Opatření:  
152,4 x 91,4 cm

Č. BANRXL

### 12 Joyce Hornady O PŘEBÍJENÍ A PŘESNOSTI STŘEL

Toto informativní video velmi oceňované střelci je určené pro profesionály i začátečníky v přebíjení nábojů. Bonus zahrnuje úvod do přebíjení nábojů od Stevea Hornadyho.

Č. 9979

### STOLIČKA K PŘEBÍJENÍ

Poskytujte pohodlné a stylové sezení do Vaší místnosti s přebíjením, garáží nebo baru. Tato stolička navržená na míru má logo na sedáku a je vyrobena z odolného vinylu, silného pěnového polstrování a má chromované vyztužené nohy..

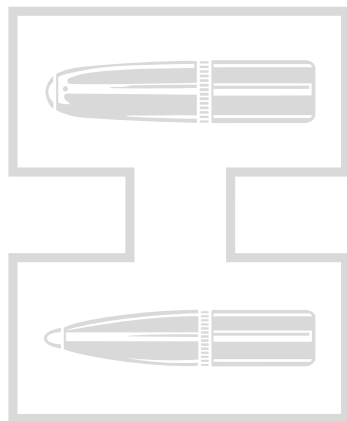
Rozměry sedadla: 35,5 x 35,5 x 12,7 cm  
Celkové rozměry: 50,8 x 50,8 x 78,7 cm

Č. 99103





# Matrice a nezbytnosti pro přebíjení



**ŘADA I:** Nejoblíbenější formátovací matrice pro pušky. Sada dvou matic: formátovací matrice a matrice pro usazení střel.

**ŘADA II:** Nejoblíbenější patrony do pi. Sada tří matic: velikostní matrice, expandérová matrice, matrice usazení.

**ŘADA III:** Druhá úroveň formátovacích matic pro pušky. Sada dvou matic: formátovací matrice a matrice pro usazení střel. Pro trochu méně populární patrony.

**ŘADA IV:** Další úroveň formátovacích matic pro pušky, obskurní, téměř polozakázkové. Sada dvou matic: velikostní matrice a matrice usazení. Velmi nízký objem. Zahrnuje patrony Nitro Express.

**ŘADA V:** Patrony Magnum pro krátké zbraně a patrony pro pušky s rovnou stěnou, které vyžadují speciální obrubu (tj. Jedinou má 450 Bushmaster). Sada čtyř matic: velikostní matrice, expandérová matrice, matrice usazení střel a speciální kuželová matrice s obrubou...

ŘÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expandérem	Zaškrcovací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojů / Číslo položky	Matrice podavače / Číslo položky	Deska podavače nábojů # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Kleštinová dělobitková nábojnice	
223 REM	0.224	544207	—	544229	044102	—	—	544227	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	A223
6MMx47 LAPUA	0.243	544610	—	046258	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	—
6MM PPC	0.243	544241	—	544255	—	—	—	544253	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	B6PPC
6MM BR REM	0.243	544249	—	544251	—	—	—	544259	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	A6MMB
6MM ARC	0.243	544257	—	046264	—	—	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	A6MMA
6MM CREEDMOOR	0.243	544247	—	046204	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	A6MMC
6.5X47 LAPUA	0.264	544650	—	046260	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	— / —	—	#5 / 390947	Small	#4 / 392157	—
6.5X55	0.264	544281	—	046216	—	—	—	—	#19 / 390559	#19 / 392619	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B6X55
260 REM	0.264	544277	—	046214	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5 CREEDMOOR	0.264	544655	—	046282	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5-284 NORMA	0.264	544295	—	046218	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65
6.5 PRC	0.264	544283	—	046288	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65P
284 WIN	0.284	544303	—	046232	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
280 ACKLEY IMP	0.284	544323	—	046228	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A280AI
7MM REM SA ULTRA MAG	0.284	544311	—	046224	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MMIR
7MM REM MAG	0.284	544325	—	046234	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MMIR
7MM WSM	0.284	544329	—	046226	—	—	—	—	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7WS
308 WIN	0.308	544355	—	544359	—	—	—	544357	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A308
30-06 SPRG	0.308	544339	—	046236	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A3006
300 WSM	0.308	544353	—	046242	—	—	—	046057	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300W
300 WIN MAG	0.308	544351	—	046240	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300M
300 PRC	0.308	544349	—	046338	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300P
300 NORMA MAG	0.308	544371	—	046248	—	—	—	—	#43 / 390583	— / —	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
300 REM ULTRA MAG	0.308	544367	—	046246	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300
338 NORMA MAG	0.338	544397	—	046250	—	—	—	046058	#43 / 390583	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	—
338 LAPUA MAG	0.338	544399	—	046252	—	—	—	—	#43 / 390583	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	C338L

RÁŽE	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s Zaskrovcovací maticí	Matrice křčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače nábojnic / střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek # / Číslo položky	Klíština delobáčního kládíka stříkovačky	Modifikovaná nábojnice
BLANK CART 22-45 CAL	—	544591	IV	—	—	—	—	— / —	— / —	— / —	—	— / —	—	— / —	—
17 HORNET	0.172	546118	I	046202	044101	—	—	#3 / 390543	#3 / 392603	Sm Rfl / 095314	—	^ / 390942	Small	#1 / 392154	A17H
17 REM FIREBALL	0.172	546117	III	046200	044101	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	^ / 390942	Small	#1 / 392154	—
17 REM	0.172	546200	III	046201	044101	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	^ / 390942	Small	#1 / 392154	A17
17-222	0.172	546202	IV	—	—	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	^ / 390942	Small	#1 / 392154	—
17-223	0.172	546204	IV	—	—	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	^ / 390942	Small	#1 / 392154	—
20 VT	0.204	546205	III	046206	044139	—	046038	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#22 / 390940	Small	#14 / 392167	—
20 TACTICAL	0.204	546209	III	046208	044139	—	046038	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#22 / 390940	Small	#14 / 392167	—
204 RUGER	0.204	546201	I	046590	044139	—	046038	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#22 / 390940	Small	#14 / 392167	B204
5.45X39	0.221	546199	III	046561	044220	—	—	#56 / 390611	#56 / 392656	Sm Rfl / 095314	—	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
22 HORNET	0.224	546212	I	046213	044206	—	046066	#3 / 390543	#3 / 392603	Sm Rfl / 095314	—	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
22 K-HORNET	0.224	546214	IV	—	—	—	046066	#3 / 390543	#3 / 392603	Sm Rfl / 095314	—	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
5.7X28MM	0.224	546203	III	046212	044136	—	—	#37 / 390577	— / —	Sm Rfl / 095314	—	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
218 BEE	0.224	546206	IV	—	—	—	046066	#7 / 390547	#7 / 392607	Sm Rfl / 095314	—	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	AZ18
221 REM FIREBALL	0.224	546210	III	046211	044102	—	046040	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	AZ21
222 REM	0.224	546224	I	046225	044102	—	046040	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	AZ22
223 REM	0.224	546228	I	046229	044102	—	046040	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	AZ23
22 PPC	0.224	546216	IV	—	—	—	046053	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
5.6X50 MAG	0.224	546234	IV	—	—	—	046040	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
219 ZIPPER	0.224	546208	IV	—	—	—	046040	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	—
225 WIN	0.224	546232	III	046233	044127	—	046040	#4 / 390544	#4 / 392604	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	—
22 NOSLER	0.224	546207	III	046286	044127	—	046040	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	—
224 VALKYRIE	0.224	546211	I	046559	044102	—	046040	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Small	#2 / 392155	AZ24
224 WBVY MAG	0.224	546230	IV	—	—	—	046040	#17 / 390557	— / —	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	—
22-250 REM	0.224	546220	I	046221	044102	—	046040	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	AZ2250
22-250 ACKLEY IMP	0.224	546219	IV	—	—	—	046040	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	—
22 CREEDMOOR	0.224	546217	III	046560	044127	—	046040	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	B22C
220 SWIFT	0.224	546222	I	046223	044127	—	046054	#4 / 390544	#4 / 392604	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	AZ20
5.6X57	0.224	546236	IV	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	—
223 WSSM	0.224	546223	III	046558	044707	—	—	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	B223
22-6MM	0.224	546249	III	046238	044127	—	046054	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095340	#1 / 390943	Large	#2 / 392155	—
22 SAVAGE HP	0.227	546240	IV	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#2 / 390944	Large	#2 / 392155	—
5.6X52R	0.227	546238	IV	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#2 / 390944	Large	#2 / 392155	—
6MM-223	0.243	546248	IV	—	—	—	046047	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	—
6MM TCU	0.243	546256	IV	—	—	—	046047	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	—
6MMX47 REM	0.243	546258	IV	—	—	—	046047	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	—
6MM PPC	0.243	546254	IV	—	—	—	046052	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	B6PPC

^17 cal. zavaděče nábojnic obsahují řezáč pro Hornady® Cam Lock™ Trimmer.

\*Ukončená výroba SKU s omezeným inventářem.

BALISTIKA

NEZBYTNOSTI PRO PŘEBĚH JENI



RAŽE	Průměr střely (palce)	Sada matric	Řada matric	Matrice standardní velikost	Matrice usazení	Matrice s expančním děrem	Zaškrbovací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojů / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojů # / Číslo položky	Čep lisování zápalek # / Číslo položky	Kleštinová ratišková nábojnice	
																Modifikovaná nábojnice
6MM BR REM	0.243	546432	IV	—	—	—	—	046047	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	A6MMB
6MM ARC	0.243	546251	III	046262	044244	—	—	046047	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Small	#3 / 392156	A6MMA
6MM HAGAR	0.243	546303	IV	—	—	—	—	—	#12 / 390552	#12 / 392612	Sm Rfl / 095314	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	—
243 WIN	0.243	546244	I	046245	044103	—	—	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	A243
6MM REM	0.243	546246	III	046247	044103	—	—	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	A6MM
6MM CREEDMOOR	0.243	546295	I	046254	044183	—	—	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	A6MIMC
6MM-284	0.243	546250	IV	—	—	—	—	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	—
240 WBY MAG	0.243	546242	IV	—	—	—	—	046041	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	B240
243 WSSM	0.243	546225	III	046557	044708	—	—	—	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#3 / 390945	Large	#3 / 392156	B243
25-20 WIN	0.257	546264	IV	—	—	—	—	—	#7 / 390547	#7 / 392607	Sm Rfl / 095314	—	#4 / 390946	Small	#4 / 392157	—
256 WIN	0.257	546272	IV	—	—	—	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	—
25-35 WIN	0.257	546266	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	—
25 REM	0.257	546260	III	046276	044104	—	—	—	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	—
250 SAVAGE	0.257	546270	IV	—	—	—	—	046042	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	A250
257 ROBERTS	0.257	546274	III	046275	044104	—	—	046042	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	A257
25 WSSM	0.257	546263	IV	—	—	—	—	—	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	B25
25-06 REM	0.257	546262	I	046263	044104	—	—	046042	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	A2506
257 WBY MAG	0.257	546276	III	046277	044104	—	—	046042	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#4 / 390946	Large	#4 / 392157	B257
6.5 TCU	0.264	546296	IV	—	—	—	—	046048	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#5 / 390947	Small	#4 / 392157	—
6.5 JAP	0.264	546290	III	046291	044106	—	—	046043	#34 / 390574	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5 GRENDL	0.264	546291	I	046598	044164	—	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#5 / 390947	Small	#4 / 392157	A65G
6.5X54 M-SCH	0.264	546292	IV	—	—	—	—	046043	#20 / 390560	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5X55	0.264	546282	I	046283	044106	—	—	046043	#19 / 390559	#19 / 392619	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65X55
260 REM	0.264	546269	III	046441	044106	—	—	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A260
6.5 CREEDMOOR	0.264	546289	I	046596	044135	—	—	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A65C
6.5X57	0.264	546284	III	046285	044106	—	—	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5-284	0.264	546301	III	046443	044106	—	—	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65
6.5-06	0.264	546280	III	046281	044123	—	—	046043	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5 REM MAG	0.264	546294	IV	—	—	—	—	046043	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
264 WIN MAG	0.264	546278	III	046279	044123	—	—	046043	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	A264
6.5 PRC	0.264	546281	I	046284	044123	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B65P
6.5 WBY RPM	0.264	546287	IV	—	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5X68	0.264	546286	III	046287	044123	—	—	046043	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
26 NOSLER	0.264	546279	III	046280	044191	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	B26N
6.5-300 WBY MAG	0.264	546283	IV	—	—	—	—	046043	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—
6.5X52 CARCANO	0.267	546288	III	046289	044134	—	—	046043	#21 / 390561	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#5 / 390947	Large	#4 / 392157	—

RÁŽE	Průměr stře-ly (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan- dérem	Zaskro- vadí matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojů / Číslo položky	Matrice podavače / střel	Deska podavače nábojů # / Číslo položky	Čep lisování zápalak	Klíština delo- bačnická / stří- lůvek	Modi- fikační nábojnice
270 REN	0.277	—	—	—	—	—	—	—	#3 / 390543	#3 / 392603	Sm Rfl / 095314	—	#6 / 390948	Small	#5 / 392158	—
6.8MM REM SPC	0.277	546299	III	046711	044713	—	—	—	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	—	#6 / 390948	Small	#5 / 392158	A68SPC
270 WIN	0.277	546300	I	046301	044107	—	—	046051	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#6 / 390948	Large	#5 / 392158	A270
270 WSM	0.277	546297	I	046450	044161	—	—	046055	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#6 / 390948	Large	#5 / 392158	B270W*
270 WB Y MAG	0.277	546298	III	046299	044107	—	—	046051	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#6 / 390948	Large	#5 / 392158	B270*
7MM-223 INGRAM	0.284	546318	IV	—	—	—	—	046049	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#7 / 390949	Small	#6 / 392159	—
7MM TCU	0.284	546328	IV	—	—	—	—	046049	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#7 / 390949	Small	#6 / 392159	—
7MM BR REM	0.284	546324	IV	—	—	—	—	046049	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MM*
7-30 WATERS	0.284	546304	IV	—	—	—	—	046049	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
7X57	0.284	546308	III	046309	044133	—	—	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7X57
7X57R	0.284	546311	III	046310	044133	—	—	046044	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
7MM-08 REM	0.284	546316	I	046317	044108	—	—	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MM08
284 WIN	0.284	546302	III	046303	044108	—	—	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
280 REM	0.284	546320	I	046321	044133	—	—	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A280
280 ACKLEY IMP	0.284	546321	III	046304	044133	—	—	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A280AI
7X65R	0.284	546314	IV	—	—	—	—	046044	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
7X61 S&H	0.284	546310	IV	—	—	—	—	046044	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
7X64	0.284	546312	IV	—	—	—	—	046044	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B764
7MM REM SA ULTRA MAG	0.284	546309	III	046452	044108	—	—	046056	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MMR
7MM REM MAG	0.284	546326	I	046327	044133	—	—	046044	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	A7MMR
7MM WSM	0.284	546327	I	046451	044108	—	—	046056	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7WS
7MM WB Y MAG	0.284	546330	III	046331	044133	—	—	046044	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MMW
28 NOSLER	0.284	546329	III	046330	044133	—	—	046056	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B28N
7MM STW	0.284	546440	IV	—	—	—	—	046044	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	—
7MM REM ULTRA MAG	0.284	546307	III	046454	044133	—	—	046056	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#7 / 390949	Large	#6 / 392159	B7MM
7.35 CARCANO	0.300	546332	IV	—	—	—	—	—	#21 / 390561	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#8 / 390950	Large	#7 / 392160	—
30 CARBINE	0.308	546503	II	046504	044142	044505	—	—	#22 / 390562	#22 / 392622	Sm Rfl / 095314	—	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	—
30 REM	0.308	—	—	—	—	—	—	046050	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
300 BLACKOUT	0.308	546349	I	046459	044165	—	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	A300A
300 HAM'R	0.308	546343	IV	—	—	—	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	—
30 HERRETT	0.308	546334	IV	—	—	—	—	046050	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
30-30 WIN	0.308	546342	I	046343	044111	—	—	046050	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A3030
30-30 ACKLEY IMP	0.308	546345	IV	—	—	—	—	046050	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
303 SAVAGE	0.308	546354	IV	—	—	—	—	046050	#33 / 390573	— / —	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
300 SAVAGE	0.308	546348	III	046349	044111	—	—	046050	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300S
30 MERRILL	0.308	546338	IV	—	—	—	—	046050	#4 / 390544	#4 / 392604	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
307 WIN	0.308	546358	I	046359	044111	—	—	046045	#33 / 390573	— / —	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—

\*Ukončená výroba SKU s omezeným inventářem.



RÁŽE	Průměr střely (palc)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan-dérem	Zaškrco-vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice podavače nábojnic / Číslo položky	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Klíština děla-bačnická / # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
308 MARLIN EXP	0.308	546357	III	046358	044111	—	—	046045	#27 / 390567	#27 / 392627*	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A308ME
7.5 SWISS (7.5X55)	0.308	546360	III	046361	044111	—	—	046045	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
7.5 SWISS K31	0.308	546361	III	046362	044111	—	—	046045	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
308 WIN	0.308	546358	I	046359	044111	—	—	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A308
7.62X54R	0.308	546362	III	046363	044111	—	—	046050	#23 / 390563	#23 / 392623	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
30-40 KRAAG	0.308	546344	IV	—	—	—	—	046045	#11 / 390551	#11 / 392611	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
30 TC	0.308	546335	III	046336	044111	—	—	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A30TC*
30-06 SPRG	0.308	546340	I	046341	044112	—	—	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A3006
30-06 ACKLEY IMP	0.308	546341	IV	—	—	—	—	046045	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
300 H&H MAG	0.308	546346	IV	—	—	—	—	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300H
300 OLYMPIC	0.308	546355	IV	—	—	—	—	—	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
300 REM SA ULTRA MAG	0.308	546347	III	046455	044160	—	—	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300R
308 NORMA MAG	0.308	546356	IV	—	—	—	—	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	—
300 RCM	0.308	546353	III	046592	044111	—	—	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300R
300 WSM	0.308	546369	I	046453	044160	—	—	046057	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300W
300 WIN MAG	0.308	546352	I	046353	044112	—	—	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300M
300 WBY MAG	0.308	546350	I	046351	044112	—	—	046045	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A300W
30 NOSLER	0.308	546337	IV	—	—	—	—	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B30N
300 PRC	0.308	546351	I	046334	044157	—	—	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300P
300 REM ULTRA MAG	0.308	546365	III	046447	044159	—	—	046057	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	B300
30-378 WBY MAG	0.308	546419	IV	—	—	—	—	046057	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	095345	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	C30378
7.62X39	0.308	546424	I	046425	044126	—	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Sm Rfl / 095314	—	#9 / 390951	Large	#7 / 392160	A762
32-20 WIN	0.312	546364	III	046365	044113	—	—	—	#7 / 390547	#7 / 392607	Sm Rfl / 095314	—	#9 / 390951	Small	#7 / 392160	—
7.65 BELG	0.312	546368	III	046369	044114	—	—	—	#24 / 390564	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#10 / 390952	Large	#7 / 392160	—
303 BRITISH	0.312	546366	III	046367	044114	—	—	—	#11 / 390551	#11 / 392611	Lg Rfl / 095316	—	#10 / 390952	Large	#7 / 392160	A303
7.7 JAP	0.312	546370	III	046371	044114	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#10 / 390952	Large	#7 / 392160	—
32-40 WIN	0.321	546374	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
32 WIN SPL	0.321	546372	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A32
32 REM	0.321	—	—	—	—	—	—	—	#12 / 390552	#12 / 392612	Lg Rfl / 095316	—	#12 / 390954	Large	#8 / 392161	—
8.15X46R	0.321	546386	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
7.92X33 KURZ	0.323	546375	III	046376	044137	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Sm Rfl / 095314	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
8X57	0.323	546382	III	046383	044116	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A8X57
8X57 JRS	0.323	546382	III	046383	044116	—	—	—	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
8X57 JS	0.323	546382	III	046383	044116	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A8X57
8X60S	0.323	546376	III	046377	044116	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
325 WSM	0.323	546387	IV	—	—	—	—	—	#35 / 390575	#35 / 392635	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
8X68S	0.323	546378	IV	—	—	—	—	—	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—

**RÁŽE**

	Průměr střely (palce)	Sada matic	Řada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice s expan-dérem	Zaskro-vací matrice	Matrice krčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojnic / Číslo položky	Matrice / podavače střel	Deska podavače nábojnic # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Klíština delo-bačnická / # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
8MM REM MAG	0.323	546384	IV	—	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	A8MM
8X56 HUNGARI-AN-MANN	0.329	546385	IV	—	—	—	—	—	#47 / 390603	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#11 / 390953	Large	#8 / 392161	—
338 FEDERAL	0.338	546397	III	046595	044131	—	—	046058	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	—
338 MARLIN EXP	0.338	546359	III	046597	044131	—	—	046058	#52 / 390607	#52 / 392652*	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A338M*
338 RCM	0.338	546399	III	046594	044131	—	—	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A338R
338 WIN MAG	0.338	546390	I	046391	044117	—	—	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A338
33 NOSLER	0.338	546381	IV	—	—	—	—	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	B33N
338 NORMA MAG	0.338	—	—	—	—	—	—	046058	#43 / 390583	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	—
340 WBY MAG	0.338	546392	IV	—	—	—	—	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	A340
338 REM ULTRA MAG	0.338	546389	III	046446	044117	—	—	046058	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	B338
338 LAPUA MAG	0.338	546393	III	046593	044117	—	—	046058	#43 / 390583	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	C338L
338-378 WBY MAG	0.338	546391	IV	—	—	—	—	046058	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	—	#13 / 390955	Large	#9 / 392162	—
348 WIN	0.348	546394	IV	—	—	—	—	—	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	—	#14 / 390956	Large	#9 / 392162	—
350 LEGEND	0.355	546401	V	046396	044125	045507	045800	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Rfl / 095314	—	#15 / 390957	Small	#9 / 392162	A350L
35 REM	0.358	546398	III	046399	044130	—	—	—	#26 / 390566	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	A35R
356 WIN	0.358	—	—	—	—	—	—	046046	#33 / 390573	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	—
358 WIN	0.358	546408	IV	—	—	—	—	046046	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	B358
350 REM MAG	0.358	546402	IV	—	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	A350
35 WHELEN	0.358	546400	III	046401	044119	—	—	046046	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	A35
358 NORMA MAG	0.358	546406	IV	—	—	—	—	046046	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#15 / 390957	Large	#9 / 392162	—
9.3X57	0.366	546410	III	046411	044120	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#20 / 390962	Large	#9 / 392162	—
9.3X62	0.366	546412	III	046413	044120	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#20 / 390962	Large	#9 / 392162	A9362
9.3X74R	0.366	546414	III	046415	044120	—	—	—	#13 / 390553	#13 / 392613*	Lg Rfl / 095316	—	#20 / 390962	Large	#9 / 392162	C9374
38-55 WIN	0.375	546537	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	—
375 WIN	0.375	546530	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	—
376 STEYR	0.375	546417	IV	—	—	—	—	—	#15 / 390555	#15 / 392615*	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	—
375 FL MAG NITRO EXP	0.375	546449	IV	—	—	—	—	—	#43 / 390583	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	—
375 RUGER	0.375	546415	I	046418	044121	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	C375R
375 H&H MAG	0.375	546416	III	046417	044121	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	A375
375 REM ULTRA MAG	0.375	546450	IV	—	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	—
378 WBY MAG	0.375	546418	IV	—	—	—	—	—	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	—	#16 / 390958	Large	#10 / 392163	B378*
450-400 NITRO EXP 3"	0.410	546421	IV	—	—	—	—	—	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C450*
405 WIN	0.411	546425	II	046456	044162	044571	—	—	#42 / 390582	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C405
10.3X60R SWISS	0.415	546420	IV	—	—	—	—	—	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	—
416 RUGER	0.416	546429	IV	—	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C416RG*
416 REM MAG	0.416	546426	IV	—	—	—	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	A416*
416 RIGBY	0.416	546428	IV	—	—	—	—	—	#38 / 390578	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	C416R

\*Ukončená výroba SKU s omezeným inventářem.



<b>RÁŽE</b>	Průměr střely (palce)	Sada matic	Rada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazení	Matrice expan-dérem	Zaškrco-vací matrice	Matrice křčku	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky podavače nábojů / Číslo položky	Matrice / podavače střel	Deska podavače nábojů # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	Klíština delabo-vačích kládků střílných nábojů # / Číslo položky	Modi-fikovaná nábojnice
416 WBV MAG	0.416	546430	IV	—	—	—	—	—	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#11 / 392164	—
404 JEFFERY	0.423	546423	IV	—	—	—	—	—	#53 / 390608	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#17 / 390959	Large	#12 / 392165	—
444 MARLIN	0.430	546551	II	046552	044149	044553	—	—	#27 / 390567	#27 / 392627*	Lg Rfl / 095316	—	#18 / 390960	Large	#12 / 392165	—
450 BUSHMASTER	0.452	546452	V	046422	044721	044550	044176	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	A450B
458 SOCOM	0.458	546464	III	046424	044190	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Small	#13 / 392166	—
45-70 GOVT	0.458	546566	II	046567	044152	044568	—	—	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	A4570
450 MARLIN	0.458	546553	II	046587	044152	044568	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	—
450 NITRO EXP 3/4"	0.458	546433	IV	—	—	—	—	—	#54 / 390609	— / —	N/A	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	C450NE*
458 WIN MAG	0.458	546569	II	046570	044153	044568	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	C458W
458 LOTT	0.458	546465	II	046457	044204	044572	—	—	#5 / 390545	#5 / 392605	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	C458L
460 WBV MAG	0.458	546422	IV	—	—	—	—	—	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Rfl / 095316	—	#19 / 390961	Large	#13 / 392166	—
470 NITRO EXP 3/4"	0.474	546434	IV	—	—	—	—	—	#55 / 390610	— / —	N/A	—	#23 / 390939	Large	— / —	C470N*
50-70 GOVT	0.510	546462	IV	—	—	—	—	—	— / —	— / —	Lg Rfl / 095316	—	#50 / 390937	Large	— / —	—
50 ALASKAN	0.510	546586	IV	—	—	—	—	—	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	—	#50 / 390937	Large	— / —	—
500 NITRO EXP 3"	0.510	546435	IV	—	—	—	—	—	#55 / 390610	— / —	N/A	—	#50 / 390937	Large	— / —	C500N*

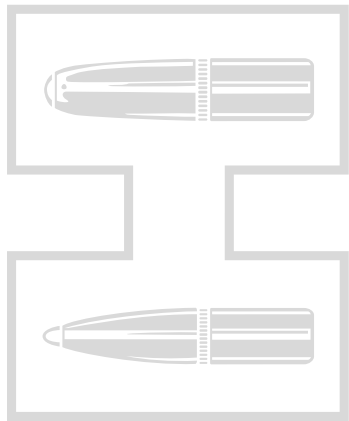
<b>RÁŽE</b>	Průměr střely (palce)	Sada matic	Rada matic	Matrice standardní velikosti	Usazovací matrice	Matrice expan-dérem	Zaškrcovací a usazovací matrice	Zaškrco-vací matrice	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky / podavače nábojů / Číslo položky	Matrice / podavače střel	Deska podavače nábojů # / Číslo položky	Čep lisování zápalek	
22 TCM	0.224	546215	IV	—	—	—	—	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	— / —	—	#1 / 390943	Small
25 AUTO	0.251	—	—	—	—	—	—	—	—	#37 / 390577	— / —	Sm Pstl / 095310	N/A	#4 / 390946	Small
30 LUGER	0.308	546336	IV	—	—	—	—	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#9 / 390951	Small
30 MAUSER	0.309	—	—	—	—	—	—	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#9 / 390951	Small
32 AUTO	0.311	546506	III	046507	044113	044508	—	—	—	#22 / 390562	#22 / 392622	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
32 S&W LONG	0.312	546509	III	046510	044143	044511	—	—	—	#36 / 390576	#36 / 392636	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
32 H&R MAG	0.312	546509	III	046510	044143	044511	—	—	—	#36 / 390576	#36 / 392636	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
327 FEDERAL MAG	0.312	546509	III	046510	044143	044511	—	—	—	#36 / 390576	#36 / 392636	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
7.5 SWISS ORDNANCE	0.312	546504	IV	—	—	—	—	—	—	#48 / 390604	— / —	Sm Pstl / 095310	N/A	#10 / 390952	Small
8MM LABEL REVOLVER	0.326	546510	IV	—	—	—	—	—	—	#48 / 390604	— / —	Lg Pstl / 095312	N/A	#11 / 390953	Large
380 AUTO	0.355	546518	II	046519	044144	044517	—	—	—	#16 / 390556	#16 / 392616	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9MM LUGER TAPER CRIMP	0.355	546516	II	046516	044177	044517	044177	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9MM LUGER	0.355	546515	II	046516	044144	044517	—	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9X21 TAPER CRIMP	0.355	546516	II	046516	044177	044517	044177	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
9X21	0.355	546515	II	046516	044144	044517	—	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	095330	#15 / 390957	Small
38 SUPER AUTO	0.355	546524	II	046525	044144	044526	—	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
357 SIG	0.355	546575	II	046576	044150	044577	—	—	—	#10 / 390550	#10 / 392610	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
9X23 WIN	0.355	546532	IV	—	—	—	—	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
38 SPL	0.357	546527	II	046528	044145	044523	—	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	095331	#15 / 390957	Small

# RAŽE

	Průměr střely (palce)	Sada matic	Rada matic	Matrice standardní velikosti	Matrice usazovací	Matrice expan-derem	Zaškrcovací a usazovací matrice	Zaškrcovací matrice	Držák nábojů # / Číslo položky	Destička nábojů # / Číslo položky	Velikost destičky / podavače nábojů / Číslo položky	Matrice podavače střel	Deska podavače nábojů # / Číslo položky	Čep lisování zápalek
COWBOY 38 SPL	0.357	546528	III	046528	044169	044591	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Small
357 MAG	0.357	546527	II	046528	044145	044523	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	095331	#15 / 390957	Small
COWBOY 357 MAG	0.357	546528	III	046528	044169	044591	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Small
357 REM MAX	0.357	546527	II	046528	044145	044523	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	095331	#15 / 390957	Small
COWBOY 357 REM MAX	0.357	546528	III	046528	044169	044591	—	—	#6 / 390546	#6 / 392606	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Small
38 S&W	0.357	546521	IV	—	—	—	—	—	#28 / 390568	#28 / 392628*	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Large
357 HERRETT	0.357	546396	IV	—	—	—	—	—	#2 / 390542	#2 / 392602	Lg Pstl / 095312	N/A	#15 / 390957	Large
9X18 MAKAROV	0.364	546512	II	046513	044154	044514	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Sm Pstl / 095310	N/A	#15 / 390957	Small
40 S&W TAPER CRIMP	0.400	546534	II	046534	044178	044535	044178	—	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Small
40 S&W	0.400	546533	II	046534	044146	044535	—	044171	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Small
10MM AUTO TAPER CRIMP	0.400	546534	II	046534	044178	044535	044178	—	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Large
10MM AUTO	0.400	546533	II	046534	044146	044535	—	044171	#10 / 390550	#10 / 392610	Lg Pstl / 095312	095332	#21 / 390941	Large
41 AE	0.410	546539	III	046540	044147	044541	—	—	#8 / 390548	#8 / 392608	Lg Pstl / 095312	N/A	#17 / 390959	Small
41 REM MAG	0.410	546539	III	046540	044147	044541	—	—	#29 / 390569	#29 / 392629	Lg Pstl / 095312	N/A	#17 / 390959	Large
COWBOY 44-40 WIN	0.429	546543	III	046460	044166	044593	—	—	#9 / 390549	#9 / 392609	Lg Pstl / 095312	N/A	#18 / 390960	Large
44 SPL	0.430	546548	II	046549	044148	044544	—	—	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	095333	#18 / 390960	Large
COWBOY 44 SPL	0.430	546549	III	046549	044166	044592	—	—	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	N/A	#18 / 390960	Large
44 REM MAG	0.430	546548	II	046549	044148	044544	—	—	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	095333	#18 / 390960	Large
44 AUTO MAG	0.430	546545	IV	—	—	—	—	—	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Pstl / 095312	095333	#18 / 390960	Large
445 SUPER MAG	0.430	—	—	—	—	—	—	—	#30 / 390570	#30 / 392630	Lg Pstl / 095312	N/A	#18 / 390960	Large
45 AUTO TAPER CRIMP	0.451	546555	II	046555	044179	044556	044179	—	#45 / 390606	#45 / 392645	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 AUTO	0.451	546554	II	046555	044151	044556	—	044172	#45 / 390606	#45 / 392645	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 AUTO RIMMED	0.451	546554	II	046555	044151	044556	—	044172	#31 / 390571	— / —	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 WIN MAG	0.451	546554	II	046555	044151	044556	—	044172	#1 / 390541	#1 / 392601	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 S&W SCHOFIELD	0.452	546546	IV	—	—	—	—	—	#41 / 390581	— / —	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
45 COLT	0.452	546582	II	046583	044151	044556	—	—	#32 / 390572	#32 / 392632	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
COWBOY 45 COLT	0.452	546581	III	046583	044168	044594	—	—	#32 / 390572	#32 / 392632	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Large
454 CASULL	0.452	546584	V	046584	044151	044556	—	044588	#32 / 390572	#32 / 392632	Lg Pstl / 095312	095334	#19 / 390961	Small
460 S&W MAG	0.452	546583	V	046720	044721	044719	—	044722	#46 / 390602	#46 / 392646	Lg Rfl / 095316	095334	#19 / 390961	Large
455 WEBLEY	0.455	—	—	—	—	—	—	—	#51 / 390601	— / —	Lg Pstl / 095312	N/A	#19 / 390961	Large
475 LINEBAUGH	0.475	546547	V	046585	044158	044586	—	044174	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Pstl / 095312	N/A	#23 / 390939	Large
480 RUGER	0.475	546547	V	046585	044158	044586	—	044174	#14 / 390554	#14 / 392614	Lg Pstl / 095312	N/A	#23 / 390939	Large
50 AE	0.500	546580	II	046581	044155	044582	—	—	#40 / 390580	#40 / 392640	Lg Rfl / 095316	N/A	#50 / 390937	Large
500 S&W MAG	0.500	546585	V	046699	044700	044701	—	044702	#44 / 390584	#44 / 392644	Lg Rfl / 095316	N/A	#50 / 390937	Large
500 LINEBAUGH	0.510	546587	IV	—	—	—	—	—	#25 / 390565	#25 / 392625*	Lg Rfl / 095316	N/A	#50 / 390937	Large

\*Ukončená výroba SKU s omezeným inventářem.





# Balistika

## Produktové řady puškového střeliva:

<b>AG</b> American Gunner™	<b>CI</b> Custom International™	<b>HI</b> Hornady International™	<b>SV</b> Superformance® Varmint
<b>AW</b> American Whitetail®	<b>CL</b> Custom Lite®	<b>LEV</b> LEVERevolution®	<b>V</b> Varmint Express®
<b>CD</b> Critical Defense®	<b>DG</b> Dangerous Game™ Series	<b>M</b> Match™	<b>VM</b> Vintage Match™
<b>C</b> Custom™	<b>B</b> Hornady BLACK®	<b>O</b> Outfitter®	

## Hornady® typy střel:

<b>A-MAX®</b>	<b>DGX®</b> .. Dangerous Game™	<b>FPB®</b> ... Flex Tip® Projectile	<b>OTM...</b> Open-Tip Match	<b>SST®</b> ... Super Shock Tip
<b>BT.....</b> Boattail	<b>eXpanding</b>	<b>Blackpowder</b>	<b>RN.....</b> Round Nose	<b>Sub-X®</b> Subsonic eXpanding
<b>BTHP ..</b> Boattail Hollow Point	<b>ELD-X®</b> .. Extremely Low Drag - eXpanding	<b>FTX®</b> ... Flex Tip® eXpanding	<b>SJ.....</b> Short Jacket	<b>V.....</b> Vented
<b>CX™</b> ... Copper alloy eXpanding	<b>ELD® Match</b>	<b>HD SBR</b> Heavy Duty Short-Barreled Rifle	<b>SP.....</b> Spire Point	<b>V-MAX®</b>
<b>DGS®</b> .. Dangerous Game Solid	<b>FMJ ...</b> Full Metal Jacket	<b>HP.....</b> Hollow Point	<b>SPF.....</b> Superformance®	<b>W/C...</b> With Cannelure
	<b>FP.....</b> Flat Point		<b>SP-RP ..</b> Spire Point Recoil Proof	<b>XTP®</b> ... eXtreme Terminal Performance™

<b>PH</b> Precision Hunter®	<b>SM</b> Superformance® Match
<b>SLB</b> Subsonic	
<b>SF</b> Superformance®	

## Balistická tabulka

RÁŽE	Popis	Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE																	
		30.02x44	#Průměr	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m										
V	17 Mach 2		.115	625	517	420	333	256	—	196	134	89	56	33	—	-5.0	2.2	0	-16.3	-55.0	—	—	121	-5.0	4.2	4.0	-10.3	-47.0	—	—				
V	17 Mach 2		(1.1g)	83177	.125	640	539	447	364	289	—	226	160	110	73	46	—	-5.0	1.8	0	-14.2	-47.0	—	124	-5.0	3.8	4.0	-8.2	-39.0	—	—			
V	17 HMR		(1.0g)	83171	.115	770	649	538	438	348	268	199	297	211	145	96	61	36	20	-5.0	0.5	0	-9.0	-31.0	-73.3	-149.3	136	-5.0	2.5	4.0	-3.0	-23.0	-63.3	-137.3
V	17 HMR		(1.1g)	83170	.125	777	665	561	466	380	303	235	333	244	174	120	80	51	30	-5.0	0.3	0	-8.2	-27.7	-64.2	-127.2	139	-5.0	2.3	4.0	-2.2	-19.7	-54.2	-115.2
V	17 HMR		(1.3g)	83172	.125	724	616	517	426	344	271	207	340	246	173	118	77	48	28	-5.0	0.8	0	-10.1	-33.7	-78.1	-155.4	133	-5.0	2.8	4.0	-4.1	-25.7	-68.1	-143.4
V	17 WSM		(1.3g)	83180	.185	914	830	750	674	602	534	470	542	447	365	294	235	185	143	-5.0	-0.7	0	-3.7	-12.7	-28.6	-53.1	172	-5.0	1.3	4.0	2.3	-4.7	-18.6	-41.1
SV	17 Homet		(1.3g)	83005	.185	1113	1019	929	843	761	684	611	802	672	559	460	376	303	242	-5.0	-1.3	0	-1.5	-6.5	-15.8	-30.3	213	-5.0	0.7	4.0	4.5	1.5	-5.8	-18.3
SV	204 Ruger		(1.6g)	83209	.170	1341	1228	1119	1016	918	824	736	1399	1172	974	803	655	528	421	-5.0	-1.7	0	-0.3	-2.9	-8.5	-17.7	263	-5.0	0.3	4.0	5.7	5.1	1.5	-5.7
SV	204 Ruger		(2.1g)	83204	.210	1288	1198	1111	1027	947	870	796	1720	1487	1280	1094	930	785	657	-5.0	-1.6	0	-0.3	-3.0	-8.4	-17.1	264	-5.0	0.4	4.0	5.7	5.0	1.6	-5.1
SV	204 Ruger		(2.5g)	83206	.275	1189	1123	1058	996	936	877	821	1832	1634	1452	1286	1135	997	873	-5.0	-1.5	0	-0.7	-3.8	-9.7	-18.9	252	-5.0	0.5	4.0	5.3	4.2	0.3	-6.9
V	22 WMR		(1.6g)	83201	.085	671	522	391	280	187	—	—	364	220	124	63	28	—	—	-5.0	2.1	0	-18.6	-69.3	—	—	120	-5.0	4.1	4.0	-12.6	-61.3	—	—
V	22 WMR		(1.9g)	83202	.095	671	536	417	313	224	—	—	437	280	169	95	49	—	—	-5.0	1.9	0	-16.3	-58.0	—	—	122	-5.0	3.9	4.0	-10.3	-50.0	—	—
V	22 LR		(2.6g)	83211	.120	326	295	273	—	—	—	—	138	113	96	—	—	—	—	-5.0	0.0	-23.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V	22 LR		(2.6g)	83212	.120	337	302	278	—	—	—	—	147	118	100	—	—	—	—	-5.0	0.0	-22.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V	22 Homet		(2.3g)	83302	.109	936	793	663	544	437	341	258	993	714	498	335	216	132	75	-5.0	-0.5	0	-5.1	-18.6	-45.0	-92.2	156	-5.0	1.5	4.0	0.9	-10.6	-35.0	-80.2
C	22 Homet		(2.9g)	83028	.202	812	740	671	605	543	484	429	962	798	657	534	430	342	268	-5.0	-0.3	0	-5.2	-17.1	-37.4	-68.1	156	-5.0	1.7	4.0	0.8	-9.1	-27.4	-56.1
C	218 Bee		(2.9g)	83007	.108	835	700	578	467	367	280	205	1017	716	487	318	197	114	61	-5.0	0.0	0	-7.5	-26.3	-63.4	-131.2	142	-5.0	2.0	4.0	-1.5	-18.3	-53.4	-119.2
SV	222 Rem		(2.3g)	83309	.177	1146	1046	951	860	774	692	615	1490	1241	1026	839	680	544	429	-5.0	-1.4	0	-1.3	-6.0	-14.8	-28.7	219	-5.0	0.6	4.0	4.7	2.0	-4.8	-16.7
SV	222 Rem		(3.2g)	83116	.242	1020	951	884	820	759	700	643	1684	1465	1267	1090	933	793	669	-5.0	-1.1	0	-2.0	-7.7	-17.6	-32.5	203	-5.0	0.9	4.0	4.0	0.3	-7.6	-20.5
B	5.45 x 39mm		(3.9g)	81247	.285	856	803	752	702	654	608	563	1426	1255	1099	958	832	718	616	-5.0	-0.6	0	-3.7	-12.5	-26.9	-48.1	172	-5.0	1.4	4.0	2.3	-4.5	-16.9	-36.1
SV	223 Rem		(2.3g)	83266	.177	1219	1116	1017	923	833	748	668	1686	1412	1173	966	788	635	506	-5.0	-1.5	0	-0.9	-4.6	-11.9	-23.6	236	-5.0	0.5	4.0	5.1	3.4	-1.9	-11.6
HI	223 Rem		(3.2g)	832604																														

Nejnovější informace naleznete na [hornady.com](http://hornady.com)

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.

RÁŽE	STŘELA	Popis		Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE														
		Průměr	Om	50m	100m	150m	200m	250m	300m	Om	50m	100m	150m	200m	250m	300m	Om	50m	100m	150m	200m	250m	300m										
SV	223 Rem	(3,4g)	8025	.290	1056	997	940	885	831	779	729	1916	1708	1519	1345	1187	1043	913	-5,0	-1,3	0	-1,5	-6,2	-14,4	-26,6	218	-5,0	0,7	4,0	4,5	1,8	-4,4	-14,6
CD	223 Rem	(3,6g)	80270	.175	988	895	806	723	644	569	499	1738	1427	1159	931	738	577	444	-5,0	-1,0	0	-2,8	-10,4	-23,8	-44,9	184	-5,0	1,0	4,0	3,2	-2,4	-13,8	-32,9
AG	223 Rem	(3,6g)	80237	.223	988	914	844	776	712	650	590	1738	1490	1269	1074	902	752	621	-5,0	-1,0	0	-2,4	-8,9	-20,3	-37,4	193	-5,0	1,0	4,0	3,6	-0,9	-10,3	-25,4
C	223 Rem	(3,6g)	80255	.235	985	915	848	784	722	663	606	1727	1492	1282	1095	929	783	654	-5,0	-1,0	0	-2,4	-8,8	-19,9	-36,5	194	-5,0	1,0	4,0	3,6	-0,8	-9,9	-24,5
C	223 Rem	(3,6g)	80275	.243	978	911	847	785	725	667	612	1706	1480	1278	1097	936	794	668	-5,0	-1,0	0	-2,4	-8,8	-19,9	-36,5	194	-5,0	1,0	4,0	3,6	-0,8	-9,9	-24,5
SF	223 Rem	(3,6g)	832744	.245	991	924	859	797	737	679	624	1749	1521	1315	1132	968	823	695	-5,0	-1,1	0	-2,3	-8,4	-19,1	-35,0	197	-5,0	0,9	4,0	3,7	-0,4	-9,1	-23,0
V	223 Rem	(3,6g)	8327	.255	988	923	861	801	744	688	635	1738	1519	1322	1145	986	844	718	-5,0	-1,1	0	-2,3	-8,3	-18,8	-34,5	197	-5,0	0,9	4,0	3,7	-0,3	-8,8	-22,5
B	223 Rem	(4,0g)	80234	.274	945	887	830	775	723	672	623	1794	1579	1384	1208	1049	906	779	-5,0	-0,9	0	-2,6	-9,3	-20,8	-37,6	190	-5,0	1,1	4,0	3,4	-1,3	-10,8	-25,6
CD	223 Rem	(4,7g)	80260	.260	850	792	737	683	631	581	533	1711	1485	1283	1102	941	799	673	-5,0	-0,5	0	-4,0	-13,2	-28,7	-51,4	168	-5,0	1,5	4,0	2,0	-5,2	-18,7	-39,4
M	223 Rem	(4,7g)	80269	.398	850	812	775	739	703	669	635	1711	1561	1421	1291	1170	1058	954	-5,0	-0,6	0	-3,4	-11,4	-24,3	-42,7	176	-5,0	1,4	4,0	2,6	-3,4	-14,3	-30,7
B	223 Rem	(4,9g)	80267	.395	850	812	775	738	702	667	633	1757	1602	1458	1323	1198	1082	975	-5,0	-0,6	0	-3,5	-11,4	-24,3	-42,8	176	-5,0	1,4	4,0	2,5	-3,4	-14,3	-30,8
M	223 Rem	(4,9g)	8026	.395	850	812	775	738	702	667	633	1757	1602	1458	1323	1198	1082	975	-5,0	-0,6	0	-3,5	-11,4	-24,3	-42,8	176	-5,0	1,4	4,0	2,5	-3,4	-14,3	-30,8
SM	223 Rem	(4,9g)	80264	.395	893	854	815	777	741	705	670	1938	1771	1615	1469	1333	1207	1090	-5,0	-0,8	0	-2,9	-9,8	-21,2	-37,6	186	-5,0	1,2	4,0	3,1	-1,8	-11,2	-25,6
SF	5,56 NATO	(3,6g)	812544		Nejnovější informace naleznete na hornady.com																												
B	5,56 NATO	(4,0g)	81263	.274	933	875	819	764	712	662	613	1748	1537	1346	1174	1019	879	755	-5,0	-0,9	0	-2,8	-9,7	-21,6	-39,0	187	-5,0	1,1	4,0	3,2	-1,7	-11,6	-27,0
SM	5,56 NATO	(4,9g)	81264	.355	887	843	801	759	719	680	642	1912	1728	1558	1401	1256	1123	1000	-5,0	-0,8	0	-3,1	-10,4	-22,4	-39,8	183	-5,0	1,2	4,0	2,9	-2,4	-12,4	-27,8
B	5,56 NATO	(4,9g)	81296	.230	704	645	589	535	484	436	390	1205	1012	843	697	570	461	369	-5,0	0,5	0	-7,5	-23,7	-50,3	-89,8	141	-5,0	2,5	4,0	-1,5	-15,7	-40,3	-77,8
V	224 Valkýrie	(3,9g)	81531	.265	1006	943	883	824	768	714	661	1967	1730	1516	1322	1147	990	850	-5,0	-1,1	0	-2,0	-7,7	-17,5	-32,1	203	-5,0	0,9	4,0	4,0	0,3	-7,5	-20,1
B	224 Valkýrie	(4,9g)	81532	.395	914	874	835	797	760	724	688	2032	1858	1696	1545	1403	1272	1151	-5,0	-0,9	0	-2,6	-9,1	-19,8	-35,2	191	-5,0	1,1	4,0	3,4	-1,1	-9,8	-23,2
M	224 Valkýrie	(5,7g)	81534	.545	815	788	761	735	709	684	659	1896	1771	1653	1540	1434	1333	1237	-5,0	-0,5	0	-3,7	-12,0	-25,1	-43,5	173	-5,0	1,5	4,0	2,3	-4,0	-15,1	-31,5
SV	22-250 Rem	(2,3g)	8334	.177	1356	1247	1142	1041	945	854	768	2086	1763	1478	1229	1014	827	668	-5,0	-1,7	0	-0,2	-2,6	-7,8	-16,4	270	-5,0	0,3	4,0	5,8	5,4	2,2	-4,4
V	22-250 Rem	(3,2g)	8336	.242	1158	1084	1013	944	877	813	751	2173	1905	1662	1443	1247	1071	915	-5,0	-1,5	0	-0,9	-4,6	-11,5	-22,1	238	-5,0	0,5	4,0	5,1	3,4	-1,5	-10,1
SV	22-250 Rem	(3,2g)	83366	.242	1219	1143	1070	998	930	864	800	2408	2117	1854	1615	1401	1208	1036	-5,0	-1,6	0	-0,6	-3,6	-9,5	-18,7	254	-5,0	0,4	4,0	5,4	4,4	0,5	-6,7
V	22-250 Rem	(3,6g)	8337	.255	1122	1053	986	921	859	799	741	2242	1975	1733	1513	1315	1137	978	-5,0	-1,4	0	-1,1	-5,2	-12,5	-23,7	231	-5,0	0,6	4,0	4,9	2,8	-2,5	-11,7
V	220 Swift	(3,6g)	8324	.255	1122	1053	986	921	859	799	741	2242	1975	1733	1513	1315	1137	978	-5,0	-1,4	0	-1,1	-5,2	-12,5	-23,7	231	-5,0	0,6	4,0	4,9	2,8	-2,5	-11,7
PH	6mm ARC	(6,7g)	81602	.512	853	824	794	766	738	710	683	2431	2264	2107	1957	1816	1682	1556	-5,0	-0,7	0	-3,2	-10,6	-22,5	-39,2	181	-5,0	1,3	4,0	2,8	-2,6	-12,5	-27,2
B	6mm ARC	(6,9g)	81604	.530	838	810	782	754	727	701	675	2390	2231	2079	1936	1800	1671	1549	-5,0	-0,6	0	-3,4	-11,1	-23,4	-40,7	178	-5,0	1,4	4,0	2,6	-3,1	-13,4	-28,7
M	6mm ARC	(7,0g)	81608	.536	838	810	782	755	729	702	677	2459	2296	2142	1996	1857	1726	1602	-5,0	-0,6	0	-3,4	-11,1	-23,3	-40,6	178	-5,0	1,4	4,0	2,6	-3,1	-13,3	-28,6
SV	243Win	(3,9g)	8343	.250	1196	1123	1053	985	919	855	794	2690	2372	2094	1822	1586	1374	1183	-5,0	-1,5	0	-0,7	-3,9	-10,0	-19,5	250	-5,0	0,5	4,0	5,3	4,1	-0,0	-7,5
SV	243Win	(4,9g)	83433	.330	1091	1039	987	937	888	841	795	2894	2621	2368	2134	1918	1719	1535	-5,0	-1,4	0	-1,2	-5,1	-12,2	-22,7	232	-5,0	0,6	4,0	4,8	2,9	-2,2	-10,7
O	243Win	(5,2g)	804574	.273	975	916	858	802	748	696	646	2466	2174	1908	1668	1451	1256	1081	-5,0	-1,0	0	-2,3	-8,4	-18,9	-34,5	197	-5,0	1,0	4,0	3,7	-0,4	-8,9	-22,5
CL	243Win	(5,6g)	80466	.400	853	815	778	742	707	672	639	2053	1875	1708	1553	1408	1274	1149	-5,0	-0,7	0	-3,4	-11,2	-24,0	-42,2	177	-5,0	1,3	4,0	2,6	-3,2	-14,0	-30,2
C	243Win	(5,6g)	80468	.400	988	946	906	867	828	790	754	2749	2525	2314	2117	1933	1761	1601	-5,0	-1,1	0	-1,9	-7,0	-15,7	-28,3	210	-5,0	0,9	4,0	4,1	1,0	-5,7	-16,3
PH	243Win	(5,9g)	80462	.410	960	921	882	844	807	771	735	2688	2471	2268	2077	1899	1732	1576	-5,0	-1,1	0	-2,1	-7,6	-17,0	-30,4	203	-5,0	0,9	4,0	3,9	0,4	-7,0	-18,4
SF	243Win	(6,2g)	80463	.355	971	925	880	836	794	752	712	2901	2633	2384	2154	1940	1743	1561	-5,0	-1,1	0	-2,1	-7,7	-17,2	-31,1	203	-5,0	0,9	4,0	3,9	0,3	-7,2	-19,1
A	243Win	(6,5g)	8047	.405	902	864	826	789	753	717	683	2638	2416	2209	2016	1835	1667	1511	-5,0	-0,9	0	-2,7	-9,4	-20,5	-36,2	189	-5,0	1,1	4,0	3,3	-1,4	-10,5	-24,2
SF	6mm Rem	(6,2g)	81663	.355	986	940	895	850	808	766	725	2993	2718	2463	2227	2007	1805	1618	-5,0	-1,1	0	-2,0	-7,3	-16,4	-29,7	206	-5,0	0,9	4,0	4,0	0,7	-6,4	-17,7
V	6mm Creedmoor	(5,6g)	81393	.400	978	937	897	858	820	782	746	2699	2477	2270	2076	1895	1725	1568	-5,0	-1,1	0	-1,9	-7,2	-16,1									



RAŽE	Popis	Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE															
		Průměr					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE																				
		0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m										
PH	6mm Creedmoor	.512	930	898	868	838	808	779	750	2884	2694	2513	2342	2179	2026	1880	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.0	-17.6	-31.1	200	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.0	-7.6	-19.1	
B	6mm Creedmoor	.512	902	872	841	812	783	754	726	2769	2584	2409	2242	2084	1935	1794	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.9	-19.2	-33.8	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.9	-9.2	-21.8	
M	6mm Creedmoor	.536	902	873	844	816	788	760	734	2849	2666	2493	2329	2172	2024	1883	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.8	-19.0	-33.4	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.8	-9.0	-21.4	
LEV	25-35 Win	.340	739	698	658	619	582	545	510	1947	1736	1543	1367	1206	1059	927	-5.0	0.0	0	-5.7	-17.8	-37.1	-64.7	152	-5.0	2.0	4.0	0.3	-9.8	-27.1	-52.7	
C	250 Savage	.350	853	810	768	727	687	648	610	2360	2127	1911	1712	1529	1361	1207	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.7	-25.1	-44.3	175	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.7	-15.1	-32.3	
SF	257 Roberts +P	.390	898	858	819	781	743	707	671	3057	2790	2541	2310	2094	1894	1709	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.7	-21.0	-37.2	187	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.7	-11.0	-25.2	
SF	25-06 Rem	.273	1021	960	901	843	788	734	682	3041	2687	2366	2074	1810	1572	1358	-5.0	-1.2	0	-1.9	-7.2	-16.4	-30.3	208	-5.0	0.8	4.0	4.1	0.8	-6.4	-18.3	
PH	25-06 Rem	.465	957	922	888	854	821	789	758	3265	3031	2811	2602	2405	2220	2046	-5.0	-1.1	0	-2.1	-7.5	-16.5	-29.5	205	-5.0	0.9	4.0	3.9	0.5	-6.5	-17.5	
SF	25-06 Rem	.390	948	907	866	827	788	751	714	3407	3116	2845	2592	2356	2137	1933	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.1	-17.9	-32.1	199	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.1	-7.9	-20.1	
A	25-06 Rem	.391	911	871	832	793	756	719	683	3149	2877	2622	2385	2165	1960	1770	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.2	-20.1	-35.7	190	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.2	-10.1	-23.7	
O	257 Wby Mag	.273	1105	1041	979	919	861	804	750	3560	3160	2795	2462	2160	1887	1640	-5.0	-1.4	0	-1.2	-5.3	-12.7	-23.9	229	-5.0	0.6	4.0	4.8	2.7	-2.7	-11.9	
PH	257 Wby Mag	.465	988	952	917	883	850	817	784	3476	3231	2999	2780	2572	2377	2193	-5.0	-1.1	0	-1.8	-6.7	-15.0	-27.0	213	-5.0	0.9	4.0	4.2	1.3	-5.0	-15.0	
B	6.5 Grendel	.506	786	758	729	702	675	648	622	2465	2288	2120	1963	1814	1673	1541	-5.0	-0.4	0	-4.2	-13.5	-28.1	-48.6	166	-5.0	1.6	4.0	1.8	-5.5	-18.1	-36.6	
C	6.5 Grendel	.506	786	758	729	702	675	648	622	2465	2288	2120	1963	1814	1673	1541	-5.0	-0.4	0	-4.2	-13.5	-28.1	-48.6	166	-5.0	1.6	4.0	1.8	-5.5	-18.1	-36.6	
HI	6.5 x 55mm Swedish Mauser	.917 g	814784	Nejnovější informace naleznete na hornady.com																												
VM	6.5 x 55mm Swedish Mauser	.580	792	767	742	718	694	670	647	2849	2671	2501	2339	2185	2039	1900	-5.0	-0.4	0	-4.0	-12.8	-26.7	-46.0	169	-5.0	1.6	4.0	2.0	-4.8	-16.7	-34.0	
SF	6.5 x 55mm Swedish Mauser	.520	834	805	776	748	721	694	668	3153	2938	2734	2541	2359	2186	2023	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.3	-23.9	-41.5	177	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.3	-13.9	-29.5	
SF	260 Rem	.852	485	893	861	829	798	768	738	709	3334	3098	2875	2664	2465	2277	2100	-5.0	-0.8	0	-2.7	-9.3	-20.0	-35.3	190	-5.0	1.2	4.0	3.3	-1.3	-10.0	-23.3
M	260 Rem	.853	554	866	838	811	784	757	732	706	3156	2958	2768	2588	2417	2254	2100	-5.0	-0.8	0	-3.0	-9.9	-21.2	-37.0	185	-5.0	1.2	4.0	3.0	-1.9	-11.2	-25.0
V	6.5 Creedmoor	.365	1006	960	916	872	830	789	748	3114	2839	2582	2343	2121	1915	1724	-5.0	-1.2	0	-1.8	-6.7	-15.3	-27.8	212	-5.0	0.8	4.0	4.2	1.3	-5.3	-15.8	
O	6.5 Creedmoor	.428	892	855	820	785	751	717	685	3091	2844	2611	2394	2190	2000	1822	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.6	-20.8	-36.8	187	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.6	-10.8	-24.8	
SF	6.5 Creedmoor	.428	930	892	856	820	785	751	718	3360	3097	2849	2616	2398	2193	2002	-5.0	-1.0	0	-2.4	-8.4	-18.4	-32.8	196	-5.0	1.0	4.0	3.6	-0.4	-8.4	-20.8	
M	6.5 Creedmoor	.486	887	855	824	793	763	733	704	3059	2842	2637	2444	2261	2088	1926	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.5	-20.4	-35.9	188	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.5	-10.4	-23.9	
SF	6.5 Creedmoor	.485	899	867	835	804	773	744	714	3380	3141	2915	2702	2501	2311	2132	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.1	-19.6	-34.6	191	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.1	-9.6	-22.6	
A	6.5 Creedmoor	.445	860	825	792	759	726	695	664	3088	2847	2619	2406	2206	2019	1844	-5.0	-0.7	0	-3.2	-10.7	-22.8	-40.0	180	-5.0	1.3	4.0	2.8	-2.7	-12.8	-28.0	
CI	6.5 Creedmoor	.465	823	791	759	729	699	669	640	3072	2838	2617	2409	2213	2030	1859	-5.0	-0.5	0	-3.7	-12.0	-25.4	-44.3	173	-5.0	1.5	4.0	2.3	-4.0	-15.4	-32.3	
M	6.5 Creedmoor	.646	826	803	780	757	735	713	692	3095	2924	2760	2602	2452	2308	2171	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.1	-23.4	-40.5	177	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.1	-13.4	-28.5	
AG	6.5 Creedmoor	.580	820	794	769	744	720	695	672	3050	2861	2682	2511	2349	2194	2047	-5.0	-0.6	0	-3.6	-11.6	-24.4	-42.2	175	-5.0	1.4	4.0	2.4	-3.6	-14.4	-30.2	
PH	6.5 Creedmoor	.623	823	799	775	752	729	707	684	3138	2958	2785	2621	2463	2313	2170	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.3	-23.8	-41.2	176	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.3	-13.8	-29.2	
M	6.5 Creedmoor	.697	821	800	779	758	737	717	697	3214	3048	2889	2737	2590	2449	2314	-5.0	-0.6	0	-3.5	-11.2	-23.4	-40.4	177	-5.0	1.4	4.0	2.5	-3.2	-13.4	-28.4	
O	6.5 PRC	.489	907	875	843	812	781	752	722	3464	3222	2993	2777	2573	2380	2198	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.8	-19.1	-33.8	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.8	-9.1	-21.8	
PH	6.5 PRC	.623	902	877	852	828	803	780	756	3772	3564	3364	3173	2991	2816	2649	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.5	-18.4	-32.3	195	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.5	-8.4	-20.3	
M	6.5 PRC	.697	887	865	843	821	799	778	757	3747	3561	3381	3208	3042	2883	2730	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.8	-18.9	-33.0	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.8	-8.9	-21.0	
C	264 Win Mag	.465	895	861	828	796	764	733	703	3631	3363	3111	2873	2649	2438	2240	-5.0	-0.8	0	-2.7	-9.3	-20.1	-35.5	189	-5.0	1.2	4.0	3.3	-1.3	-10.1	-23.5	
C	6.8mm SPC	.262	777	723	670	619	570	524	479	1958	1692	1454	1242	1054	889	743	-5.0	-0.1	0	-5.3	-17.1	-36.4	-64.6	155	-5.0	1.9	4.0	0.7	-9.1	-26.4	-52.6	
B	6.8mm SPC	.370	785	746	708	670	634	599	565	2196	1982	1784	1602	1434	1279	1138	-5.0	-0.3	0	-4.6	-14.7	-30.8	-53.9	162	-5.0	1.7	4.0	1.4	-6.7	-20.8	-41.9	
C	6.8mm SPC	.400	750	714	680	646	614	582	551	2186	1985	1798	1624	1464	1315	1179	-5.0	-0.1	0	-5.2	-16.3	-33.9	-58.8	156	-5.0	1.9	4.0	0.8	-8.3	-23.9	-46.8	
O	270 Win	.265	914	855	798	743	689	638	589	3522	3081	2682	2323	2002	1715	1460	-5.0	-0.8	0	-3.0	-10.5	-23.2	-41.9	182	-5.0	1.2	4.0	3.0	-2.5	-13.2	-29.9	

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.







RAŽE	Popis	Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE													
		POŮŽÍKA #Průměr					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE																		
		50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m									
<b>CI</b>	30-06 Springfield	721	675	631	588	546	506	468	3704	3247	2834	2462	2127	1828	1561	-5.0	0.2	0	-6.4	-19.9	-41.6	-72.9	148	-5.0	2.2	4.0	-0.4	-11.9	-31.6	-60.9
<b>C</b>	300 H&H Mag	875	843	811	780	750	720	691	4463	4141	3837	3550	3279	3024	2784	-5.0	-0.8	0	-3.0	-9.9	-21.3	-37.4	185	-5.0	1.2	4.0	3.0	-1.9	-11.3	-25.4
<b>PH</b>	300 RSAUM	899	871	843	815	788	762	736	4663	4373	4097	3834	3584	3346	3120	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.8	-19.0	-33.5	193	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.8	-9.0	-21.5
<b>SF</b>	300 RCM	1009	969	929	891	853	816	780	4947	4561	4198	3857	3537	3238	2957	-5.0	-1.2	0	-1.6	-6.4	-14.5	-26.3	216	-5.0	0.8	4.0	4.4	1.6	-4.5	-14.3
<b>PH</b>	300 RCM	884	856	828	801	774	748	722	4506	4224	3955	3699	3456	3225	3006	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.3	-20.0	-35.1	189	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.3	-10.0	-23.1
<b>W</b>	300 WSM	954	917	880	845	810	776	742	4866	4494	4144	3815	3506	3215	2944	-5.0	-1.0	0	-2.1	-7.7	-17.0	-30.4	203	-5.0	1.0	4.0	3.9	0.3	-7.0	-18.4
<b>O</b>	300 WSM	884	851	818	787	755	725	695	4557	4222	3906	3609	3328	3064	2816	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.7	-20.8	-36.6	187	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.7	-10.8	-24.6
<b>PH</b>	300 WSM	860	834	809	784	759	735	712	4788	4507	4238	3981	3736	3503	3281	-5.0	-0.7	0	-3.0	-10.0	-21.3	-37.1	184	-5.0	1.3	4.0	3.0	-2.0	-11.3	-25.1
<b>W</b>	300 Win Mag	998	951	905	859	816	773	731	4843	4394	3977	3590	3232	2902	2598	-5.0	-1.1	0	-1.9	-7.0	-15.9	-28.9	209	-5.0	0.9	4.0	4.1	1.0	-5.9	-16.9
<b>HI</b>	300 Win Mag	Nejnovější informace naleznete na hornady.com																												
<b>SF</b>	300 Win Mag	994	956	919	883	848	813	779	5279	4887	4517	4169	3841	3533	3244	-5.0	-1.2	0	-1.7	-6.6	-14.9	-27.0	214	-5.0	0.8	4.0	4.3	1.4	-4.9	-15.0
<b>M</b>	300 Win Mag	902	873	845	817	790	763	737	4695	4401	4121	3854	3601	3360	3131	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.8	-18.9	-33.2	194	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.8	-8.9	-21.2
<b>PH</b>	300 Win Mag	552	524	496	468	440	412	384	2568	2316	2064	1812	1560	1308	1056	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.7	-18.9	-33.2	194	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.7	-8.9	-21.2
<b>O</b>	300 Win Mag	902	869	836	804	772	741	711	4748	4402	4076	3768	3478	3205	2948	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.1	-19.6	-34.6	191	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.1	-9.6	-22.6
<b>W</b>	300 Win Mag	425	402	379	356	333	310	287	1560	1418	1276	1134	992	850	708	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.3	-20.2	-35.7	190	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.3	-10.2	-23.7
<b>CI</b>	300 Win Mag	425	402	379	356	333	310	287	1560	1418	1276	1134	992	850	708	-5.0	-0.9	0	-2.7	-9.3	-20.2	-35.7	190	-5.0	1.1	4.0	3.3	-1.3	-10.2	-23.7
<b>SF</b>	300 Win Mag	480	454	428	402	376	350	324	1812	1660	1508	1356	1204	1052	900	-5.0	-1.1	0	-2.1	-7.5	-16.5	-29.5	205	-5.0	0.9	4.0	3.9	0.5	-6.5	-17.5
<b>M</b>	300 Win Mag	584	558	532	506	480	454	428	2064	1912	1760	1608	1456	1304	1152	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.9	-19.2	-33.6	192	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.9	-9.2	-21.6
<b>PH</b>	300 Win Mag	597	572	546	520	494	468	442	2116	1964	1812	1660	1508	1356	1204	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.6	-20.5	-35.7	187	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.6	-10.5	-23.7
<b>O</b>	300 Wby Mag	945	911	877	844	811	780	748	5207	4836	4485	4153	3840	3545	3267	-5.0	-1.0	0	-2.2	-7.8	-17.1	-30.5	202	-5.0	1.0	4.0	3.8	0.2	-7.1	-18.5
<b>PH</b>	300 Wby Mag	597	572	546	520	494	468	442	2116	1964	1812	1660	1508	1356	1204	-5.0	-0.9	0	-2.5	-8.6	-18.5	-32.6	195	-5.0	1.1	4.0	3.5	-0.6	-8.5	-20.6
<b>O</b>	300 PRC	575	549	523	497	471	445	419	1812	1660	1508	1356	1204	1052	900	-5.0	-0.9	0	-2.4	-8.3	-18.0	-31.7	197	-5.0	1.1	4.0	3.6	-0.3	-8.0	-19.7
<b>PH</b>	300 PRC	663	637	611	585	559	533	507	2064	1912	1760	1608	1456	1304	1152	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.4	-20.0	-34.9	188	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.4	-10.0	-22.9
<b>M</b>	300 PRC	777	751	725	699	673	647	621	2316	2164	1912	1660	1408	1156	904	-5.0	-0.7	0	-2.9	-9.7	-20.5	-35.6	186	-5.0	1.3	4.0	3.1	-1.7	-10.5	-23.6
<b>O</b>	300 Rem Ultra Mag	469	443	417	391	365	339	313	1560	1408	1256	1104	952	800	648	-5.0	-1.1	0	-1.9	-7.0	-15.5	-27.9	210	-5.0	0.9	4.0	4.1	1.0	-5.5	-15.9
<b>PH</b>	300 Rem Ultra Mag	654	628	602	576	550	524	498	1812	1660	1508	1356	1204	1052	900	-5.0	-0.9	0	-2.6	-8.9	-19.1	-33.4	192	-5.0	1.1	4.0	3.4	-0.9	-9.1	-21.4
<b>PH</b>	30-378 Wby Mag	650	624	598	572	546	520	494	1812	1660	1508	1356	1204	1052	900	-5.0	-0.9	0	-2.2	-7.9	-17.1	-30.1	201	-5.0	1.0	4.0	3.8	0.1	-7.1	-18.1
<b>B</b>	7.62 x 39mm	260	234	208	182	156	130	104	576	524	472	420	368	316	264	-5.0	0.3	0	-6.8	-21.4	-45.1	-79.8	145	-5.0	2.3	4.0	-0.8	-13.4	-35.1	-67.8
<b>AG</b>	7.62 x 39mm	272	246	220	194	168	142	116	600	548	496	444	392	340	288	-5.0	0.3	0	-6.7	-21.0	-44.1	-77.8	145	-5.0	2.3	4.0	-0.7	-13.0	-34.1	-65.8
<b>C</b>	303 British	361	335	309	283	257	231	205	576	524	472	420	368	316	264	-5.0	-0.5	0	-4.0	-13.1	-27.8	-48.8	168	-5.0	1.5	4.0	2.0	-5.1	-17.8	-36.8
<b>LEV</b>	32 Win Special	310	284	258	232	206	180	154	480	428	376	324	272	220	168	-5.0	0.1	0	-6.0	-18.7	-39.1	-68.5	150	-5.0	2.1	4.0	0.0	-10.7	-29.1	-56.5
<b>HI</b>	8 x 57 JS (J/S)	Nejnovější informace naleznete na hornady.com																												
<b>CI</b>	8 x 57 JS (J/S)	410	384	358	332	306	280	254	1200	1048	896	744	592	440	288	-5.0	-0.3	0	-4.5	-14.4	-30.1	-52.3	163	-5.0	1.7	4.0	1.5	-6.4	-20.1	-40.3
<b>VM</b>	8 x 57 JS (J/S)	525	499	473	447	421	395	369	1408	1256	1104	952	800	648	496	-5.0	-0.2	0	-4.7	-14.6	-30.3	-52.1	161	-5.0	1.8	4.0	1.3	-6.6	-20.3	-40.1
<b>LEV</b>	338 Marlin Express	430	404	378	352	326	300	274	1056	904	752	600	448	296	144	-5.0	-0.3	0	-4.5	-14.2	-29.8	-51.7	163	-5.0	1.7	4.0	1.5	-6.2	-19.8	-39.7
<b>SF</b>	338 RCM	515	489	463	437	411	385	359	1200	1048	896	744	592	440	288	-5.0	-0.6	0	-3.4	-11.1	-23.6	-41.0	177	-5.0	1.4	4.0	2.6	-3.1	-13.6	-29.0
<b>SF</b>	338 Win Mag	455	429	403	377	351	325	299	1056	904	752	600	448	296	144	-5.0	-0.9	0	-2.4	-8.5	-18.5	-32.8	196	-5.0	1.1	4.0	3.6	-0.5	-8.5	-20.8
<b>SF</b>	338 Win Mag	515	489	463	437	411	385	359	1200	1048	896	744	592	440	288	-5.0	-0.7	0	-3.0	-10.1	-21.6	-37.7	184	-5.0	1.3	4.0	3.0	-2.1	-11.6	-25.7
<b>O</b>	338 Win Mag	490	464	438	412	386	360	334	1200	1048	896	744	592	440	288	-5.0	-0.7	0	-3.2	-10.7	-22.7	-39.7	180	-5.0	1.3	4.0	2.8	-2.7	-12.7	-27.7

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.



RAŽE	STŘELA	Popis	Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE						
			POLOŽKA #Průměr					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE											
			50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m		
PH	338 WinMag	230 gr. ELD-X® (14,9g)	856	832	807	783	759	736	713	5467	5155	4856	4571	4298	4038	3790	-5,0	-1,3	4,0	3,0	-2,1	-11,4	-25,2	
M	338 Lapua Mag	250 gr. BTHP (16,2g)	872	849	826	804	781	760	738	6156	5835	5526	5230	4946	4674	4413	-5,0	-0,8	0	-2,8	-9,4	-20,0	-34,9	
PH	338 Lapua Mag	270 gr. ELD-X® (17,5g)	853	833	813	794	774	755	736	6372	6075	5787	5511	5244	4987	4739	-5,0	-0,7	0	-3,0	-9,8	-20,8	-36,1	
M	338 Lapua Mag	285 gr. ELD® Match (18,5g)	829	837	818	800	783	765	748	730	6465	6186	5917	5656	5404	5160	4925	-5,0	-0,7	0	-3,2	-10,3	-21,7	-37,4
LEV	348 Win	200 gr. FTX® (13,0g)	827300	320	780	735	692	649	608	569	530	3946	3503	3099	2731	2397	2095	1822	-5,0	-0,2	0	-4,9	-15,6	-33,0
C	350 Legend	165 gr. FTX® (10,7g)	8197	250	671	618	567	519	473	428	387	2404	2041	1720	1439	1194	981	799	-5,0	0,7	0	-8,4	-25,9	
AW	350 Legend	170 gr. InterLock® SP (11,0g)	8196	215	671	609	551	496	444	394	348	2477	2046	1674	1355	1084	856	666	-5,0	0,8	0	-8,9	-27,8	
3.3	350 Legend	250 gr. SUB-X™ (16,2g)	8198	265	320	287	256	227	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LEV	35 Rem	200 gr. FTX® (13,0g)	82735	300	678	634	591	550	510	471	434	2981	2603	2263	1957	1683	1439	1223	-5,0	0,6	0	-7,6	-23,3	
SF	35 Whelen	200 gr. InterLock® SP (13,0g)	81193	282	887	832	779	728	678	631	584	5098	4488	3934	3433	2982	2577	2214	-5,0	-0,7	0	-3,3	-11,3	
C	358 Win	200 gr. InterLock® SP (13,0g)	91318	282	754	704	656	609	564	521	480	3688	3215	2789	2407	2065	1761	1492	-5,0	-0,0	0	-5,7	-18,0	
DG	9.3 x 74R	286 gr. InterLock® SP-PP (18,5g)	82304	400	719	685	651	618	586	555	525	4795	4346	3929	3542	3185	2856	2553	-5,0	0,1	0	-5,9	-18,2	
HI	9.3 x 62mm	250 gr. ECX™ (16,2g)	823084	Nejnovější informace naleznete na hornady.com																				
DG	9.3 x 62mm	286 gr. InterLock® SP-PP (18,5g)	82303	400	719	685	651	618	586	555	525	4795	4346	3929	3542	3185	2856	2553	-5,0	0,1	0	-5,9	-18,2	
CI	9.3 x 62mm	286 gr. InterLock® SP (18,5g)	82302	400	722	687	654	621	589	558	527	4832	4380	3960	3571	3212	2881	2575	-5,0	0,1	0	-5,8	-18,0	
DG	376 Steyr	225 gr. InterLock® SP-PP (14,6g)	8234	320	792	747	703	660	619	579	540	4579	4069	3603	3178	2792	2442	2126	-5,0	-0,3	0	-4,7	-15,0	
DG	376 Steyr	270 gr. InterLock® SP-PP (17,5g)	8237	380	792	754	717	680	645	610	577	5495	4976	4495	4049	3638	3258	2910	-5,0	-0,3	0	-4,4	-14,2	
O	375 H&H Mag	250 gr. CX™ (16,2g)	823314	403	823	786	750	715	680	647	614	5486	5005	4556	4138	3749	3388	3054	-5,0	-0,5	0	-3,8	-12,5	
DG	375 H&H Mag	270 gr. InterLock® SP-PP SF (17,5g)	8508	380	853	813	774	736	699	663	628	6372	5790	5248	4745	4279	3849	3451	-5,0	-0,6	0	-3,4	-11,4	
DG	375 H&H Mag	300 gr. DG5® (19,4g)	82322	275	771	719	669	621	574	530	487	5781	5028	4352	3746	3206	2726	2303	-5,0	-0,1	0	-5,4	-17,1	
DG	375 H&H Mag	300 gr. DG5® Bonded (19,4g)	82334	275	771	719	669	621	574	530	487	5781	5028	4352	3746	3206	2726	2303	-5,0	-0,1	0	-5,4	-17,1	
O	375 Ruger	250 gr. CX™ (16,2g)	823374	403	853	816	779	743	708	673	640	5900	5391	4915	4471	4058	3674	3318	-5,0	-0,7	0	-3,4	-11,2	
DG	375 Ruger	270 gr. InterLock® SP-PP (17,5g)	8231	380	866	825	786	748	710	674	638	6556	5960	5406	4891	4414	3973	3566	-5,0	-0,7	0	-3,3	-10,9	
DG	375 Ruger	300 gr. DG5® Bonded (19,4g)	82336	275	811	757	706	656	608	562	518	6390	5576	4842	4183	3594	3070	2605	-5,0	-0,4	0	-4,6	-14,9	
DG	375 Ruger	300 gr. DG5® (19,4g)	8232	275	811	757	706	656	608	562	518	6390	5576	4842	4183	3594	3070	2605	-5,0	-0,4	0	-4,6	-14,9	
DG	450-400 Nitro Express 3"	400 gr. DG5® Bonded (25,9g)	82432	325	625	586	548	511	476	442	409	5060	4446	3889	3386	2933	2527	2165	-5,0	1,1	0	-9,3	-27,9	
DG	450-400 Nitro Express 3"	400 gr. DG5® (25,9g)	8242	325	625	586	548	511	476	442	409	5060	4446	3889	3386	2933	2527	2165	-5,0	1,1	0	-9,3	-27,9	
C	405 Win	300 gr. InterLock® SP (19,4g)	8241	250	671	618	567	519	473	428	387	4371	3711	3128	2617	2171	1784	1452	-5,0	0,7	0	-8,4	-25,9	
DG	416 Ruger	400 gr. DG5® Bonded (25,9g)	82667	319	732	688	646	605	565	527	490	6936	6134	5404	4741	4141	3600	3114	-5,0	0,1	0	-6,0	-18,7	
DG	416 Ruger	400 gr. DG5® (25,9g)	82666	319	732	688	646	605	565	527	490	6936	6134	5404	4741	4141	3600	3114	-5,0	0,1	0	-6,0	-18,7	
DG	416 Rem Mag	400 gr. DG5® Bonded (25,9g)	82672	319	732	688	646	605	565	527	490	6936	6134	5404	4741	4141	3600	3114	-5,0	0,1	0	-6,0	-18,7	
DG	416 Rem Mag	400 gr. DG5® (25,9g)	82674	319	732	688	646	605	565	527	490	6936	6134	5404	4741	4141	3600	3114	-5,0	0,1	0	-6,0	-18,7	
DG	416 Rigby	400 gr. DG5® Bonded (25,9g)	82661	319	736	692	650	609	569	531	494	7023	6213	5476	4806	4199	3652	3160	-5,0	0,1	0	-5,9	-18,4	
DG	416 Rigby	400 gr. DG5® (25,9g)	8265	319	736	692	650	609	569	531	494	7023	6213	5476	4806	4199	3652	3160	-5,0	0,1	0	-5,9	-18,4	
DG	404 Jeffery	400 gr. DG5® Bonded (25,9g)	82381	325	701	659	619	580	542	505	470	6370	5633	4962	4353	3802	3305	2858	-5,0	0,3	0	-6,7	-20,8	
DG	404 Jeffery	400 gr. DG5® (25,9g)	8239	325	701	659	619	580	542	505	470	6370	5633	4962	4353	3802	3305	2858	-5,0	0,3	0	-6,7	-20,8	
SF	444 Marlin	265 gr. InterLock® FP (17,5g)	82453	189	732	659	590	525	463	406	352	4595	3726	2987	2363	1843	1414	1064	-5,0	0,3	0	-7,4	-23,8	
LEV	444 Marlin	265 gr. FTX® (17,5g)	82744	225	709	648	591	536	484	434	387	4312	3610	2996	2465	2008	1617	1286	-5,0	0,4	0	-7,5	-23,5	

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.

RÁŽE	Popis	Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE														
		50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m										
W	450 Bushmaster	671	591	517	448	384	325	271	3570	2777	2125	1595	1171	838	581	-5.0	1.0	0	-10.3	-32.8	-72.0	-134.4	132	-5.0	3.0	4.0	-4.3	-24.8	-62.0	-122.4	
C	450 Bushmaster	671	608	549	492	439	388	341	3643	2995	2437	1962	1559	1222	943	-5.0	0.8	0	-9.0	-28.2	-60.1	-108.3	135	-5.0	2.8	4.0	-3.0	-20.2	-50.1	-96.3	
B	450 Bushmaster	671	608	549	492	439	388	341	3643	2995	2437	1962	1559	1222	943	-5.0	0.8	0	-9.0	-28.2	-60.1	-108.3	135	-5.0	2.8	4.0	-3.0	-20.2	-50.1	-96.3	
S&W	450 Bushmaster	300	320	307	296	286	—	—	1311	1206	1121	1049	—	—	—	-5.0	10.7	0	-38.9	—	—	—	107	-5.0	12.4	3.7	-33.7	—	—	—	
LEV	45-70 Govt	182	640	570	504	442	384	330	3319	2632	2058	1584	1196	885	638	-5.0	1.3	0	-11.0	-34.6	-74.9	-137.5	130	-5.0	3.3	4.0	-5.0	-26.6	-64.9	-125.5	
LEV	45-70 Govt	230	610	555	504	454	408	364	322	3914	3248	2671	2175	1751	1392	1092	-5.0	1.5	0	-11.2	-34.3	-72.2	-128.6	129	-5.0	3.5	4.0	-5.2	-26.3	-62.2	-116.6
S&W	410 gr. SUB-X™	285	328	313	300	290	—	—	1429	1301	1199	1115	—	—	—	-5.0	10.2	0	-37.6	—	—	—	107	-5.0	11.9	3.5	-32.6	—	—	—	
LEV	450 Marlin	230	678	621	566	513	463	416	371	4844	4056	3368	2772	2259	1821	1449	-5.0	0.7	0	-8.4	-26.1	-55.3	-98.7	138	-5.0	2.7	4.0	-2.4	-18.1	-45.3	-86.7
DG	450 Nitro Express 3¼"	285	655	610	565	523	482	443	405	6679	5779	4972	4253	3615	3052	2557	-5.0	0.8	0	-8.5	-26.0	-54.0	-94.6	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-18.0	-44.0	-82.6
DG	450 Nitro Express 3¼"	285	655	610	565	523	482	443	405	6679	5779	4972	4253	3615	3052	2557	-5.0	0.8	0	-8.5	-26.0	-54.0	-94.6	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-18.0	-44.0	-82.6
DG	458 Win Mag	295	652	608	566	524	485	447	411	6893	5992	5182	4456	3810	3237	2731	-5.0	0.8	0	-8.5	-25.9	-53.8	-94.0	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-17.9	-43.8	-82.0
DG	458 Win Mag	295	652	608	566	524	485	447	411	6893	5992	5182	4456	3810	3237	2731	-5.0	0.8	0	-8.5	-25.9	-53.8	-94.0	137	-5.0	2.8	4.0	-2.5	-17.9	-43.8	-82.0
DG	458 Lott	295	701	655	611	568	527	487	449	7962	6953	6042	5224	4492	3840	3261	-5.0	0.4	0	-6.9	-21.5	-44.9	-78.7	144	-5.0	2.4	4.0	-0.9	-13.5	-34.9	-66.7
DG	458 Lott	295	701	655	611	568	527	487	449	7962	6953	6042	5224	4492	3840	3261	-5.0	0.4	0	-6.9	-21.5	-44.9	-78.7	144	-5.0	2.4	4.0	-0.9	-13.5	-34.9	-66.7
DG	470 Nitro Express	290	655	610	567	525	485	446	409	6958	6035	5207	4467	3809	3227	2714	-5.0	0.8	0	-8.4	-25.8	-53.6	-93.7	137	-5.0	2.8	4.0	-2.4	-17.8	-43.6	-81.7
DG	470 Nitro Express	290	655	610	567	525	485	446	409	6958	6035	5207	4467	3809	3227	2714	-5.0	0.8	0	-8.4	-25.8	-53.6	-93.7	137	-5.0	2.8	4.0	-2.4	-17.8	-43.6	-81.7
DG	500 Nitro Express 3"	295	646	602	560	519	480	442	406	7712	6699	5790	4976	4251	3609	3042	-5.0	0.9	0	-8.7	-26.6	-55.1	-96.2	136	-5.0	2.9	4.0	-2.7	-18.6	-45.1	-84.2
DG	500 Nitro Express 3"	295	646	602	560	519	480	442	406	7712	6699	5790	4976	4251	3609	3042	-5.0	0.9	0	-8.7	-26.6	-55.1	-96.2	136	-5.0	2.9	4.0	-2.7	-18.6	-45.1	-84.2
M	50 BMG	1050	858	843	829	815	800	786	772	17891	17287	16698	16125	15566	15022	14492	-5.0	-0.8	0	-2.8	-9.3	-19.6	-33.9	189	-5.0	1.2	4.0	3.2	-1.3	-9.6	-21.9

Všechna data z 24" hlavně pokud není uvedeno jinak.

## Balistická tabulka střeliva Frontier®

RÁŽE	Popis	Rychlost (m/s)					Energie (jouly)					Trajektorie (cm)					Trajektorie GEE														
		50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	300m										
223 Rem	55 gr. FMJ (24" Bbl)	988	920	855	793	733	675	619	1738	1509	1304	1120	956	811	683	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.5	-19.3	-35.5	196	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.5	-9.3	-23.5	
223 Rem	55 gr. Spire Point (24" Bbl)	235	988	918	851	786	725	665	608	1738	1502	1291	1102	935	788	659	-5.0	-1.0	0	-2.4	-8.7	-19.7	-36.2	195	-5.0	1.0	4.0	3.6	-0.7	-9.7	-24.2
223 Rem	55 gr. Hollow Point Match (24" Bbl)	254	988	923	861	801	743	687	633	1738	1519	1321	1143	983	841	715	-5.0	-1.1	0	-2.3	-8.3	-18.9	-34.6	197	-5.0	0.9	4.0	3.7	-0.3	-8.9	-22.6
223 Rem	68 gr. BTHP Match (24" Bbl) (4.9)	355	902	858	815	773	733	693	654	1794	1623	1464	1318	1182	1058	943	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.8	-21.4	-38.0	186	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.8	-11.4	-26.0
6.5 Grendel	123 gr. FMJ (8.0g)	420	786	752	718	685	653	621	591	2465	2253	2055	1870	1698	1538	1390	-5.0	-0.3	0	-4.4	-14.1	-29.5	-51.3	164	-5.0	1.7	4.0	1.6	-6.1	-19.5	-39.3
5.56 NATO	55 gr. FMJ (M193) (20" Bbl) (3.6g)	243	988	920	855	793	733	675	619	1738	1509	1304	1120	956	811	683	-5.0	-1.0	0	-2.3	-8.5	-19.3	-35.5	196	-5.0	1.0	4.0	3.7	-0.5	-9.3	-23.5
5.56 NATO	55 gr. Hollow Point Match (20" Bbl) (3.6g)	254	988	923	861	801	743	687	633	1738	1519	1321	1143	983	841	715	-5.0	-1.1	0	-2.3	-8.3	-18.9	-34.6	197	-5.0	0.9	4.0	3.7	-0.3	-8.9	-22.6
5.56 NATO	62 gr. FMJ (20" Bbl) (4.0g)	274	933	875	819	764	712	662	613	1748	1537	1346	1174	1019	879	755	-5.0	-0.9	0	-2.8	-9.7	-21.6	-39.0	187	-5.0	1.1	4.0	3.2	-1.7	-11.6	-27.0
5.56 NATO	62 gr. Spire Point (20" Bbl) (4.0g)	264	933	873	814	758	704	652	602	1748	1530	1333	1155	996	854	728	-5.0	-0.9	0	-2.8	-9.9	-21.9	-39.7	186	-5.0	1.1	4.0	3.2	-1.9	-11.9	-27.7
5.56 NATO	62 gr. BTHP Match (20" Bbl) (4.0g)	320	933	883	835	788	742	698	655	1748	1566	1399	1246	1106	978	861	-5.0	-0.9	0	-2.6	-9.2	-20.2	-36.2	191	-5.0	1.1	4.0	3.4	-1.2	-10.2	-24.2
5.56 NATO	68 gr. BTHP Match (20" Bbl) (4.4g)	355	902	858	815	773	733	693	654	1794	1623	1464	1318	1182	1058	943	-5.0	-0.8	0	-2.9	-9.8	-21.4	-38.0	186	-5.0	1.2	4.0	3.1	-1.8	-11.4	-26.0
5.56 NATO	75 gr. BTHP Match (20" Bbl) (4.9g)	355	872	828	786	745	705	667	629	1847	1668	1503	1350	1209	1080	961	-5.0	-0.7	0	-3.3	-10.9	-23.5	-41.7	179	-5.0	1.3	4.0	2.7	-2.9	-13.5	-29.7
300 Blackout	125 gr. FMJ (16" Bbl) (8.1g)	250	663	611	560	512	466	422	381	1780	1510	1272	1063	881	723	588	-5.0	0.8	0	-8.6	-26.6	-55.9	-99.0	182	-5.0	6.0	10.4	7.0	-5.8	-29.9	-67.7



## Balistická tabulka střel nabíjených ústím hlavně

RÁŽE	Popis	Rychlost (m/s)										Energie (jouly)										Trajektorie (cm)									
		WT. STŘELY	POLOŽKA #	0m	50m	100m	150m	200m	250m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	0m	50m	100m	150m	200m	250m	0m	50m	100m	150m	200m	250m				
45 Cal. SST™ ML™ Low Drag Sabot	200 gr. (13,0 g)	67132	709	657	608	561	516	475	3255	2797	2393	2038	1728	1461	-5,0	2,9	4,9	0	-13,1	-35,6											
50 Cal. SST™ ML™ Lock-N-Load® Speed Sabot®	250 gr. (16,2 g)	67270	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5,0	3,8	5,9	0	-16,2	-44,7											
50 Cal. SST™ ML™ Low Drag Sabot	250 gr. (16,2 g)	67273	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5,0	3,8	5,9	0	-16,2	-44,7											
50 Cal. MonoFlex™ Lock-N-Load® Speed Sabot®	250 gr. (16,2 g)	67269	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5,0	3,8	5,9	0	-16,2	-44,7											
50 Cal. MonoFlex™ High Speed Low Drag Sabot	250 gr. (16,2 g)	67274	686	622	562	507	456	410	3810	3136	2562	2080	1682	1363	-5,0	3,8	5,9	0	-16,2	-44,7											
50 Cal. Bore Driver™ FTX®	290 gr. (18,8 g)	67713	585	497	422	362	321	295	3216	2325	1672	1231	970	816	-5,0	8,6	11,7	0	-31,9	-88,4											
50 Cal. SST™ ML™ Lock-N-Load® Speed Sabot®	300 gr. (19,4 g)	67271	649	597	548	502	459	420	4097	3467	2920	2449	2049	1716	-5,0	4,2	6,4	0	-16,7	-45,3											
50 Cal. SST™ ML™ Low Drag Sabot	300 gr. (19,4 g)	67263	649	597	548	502	459	420	4097	3467	2920	2449	2049	1716	-5,0	4,2	6,4	0	-16,7	-45,3											

Všechna data byla vyvinuta podle skladovaného T/C Omega inline zbraně na černý prach nabíjené ústím hlavně se 150 g. náboji s výjimkou případů, kdy je uvedeno. Vynulujte svou pušku 7,6 cm více než na 91 m, pro 15 cm střelecké okno na 183 m se 3 peletami nebo 150 gr. náboji.

## Balistická tabulka brokového střeliva s jednotnou střelou

RÁŽE	Popis	Rychlost (m/s)										Energie (jouly)										Trajektorie (cm)									
		STŘELA	POLOŽKA #	0m	25m	50m	75m	100m	125m	150m	200m	250m	0m	25m	50m	75m	100m	125m	150m	200m	250m	0m	25m	50m	75m	100m	125m	150m	200m	250m	
12 GA SST™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	300 gr. (19,4 g) FTX®	8623	610	548	490	462	3612	2914	2338	1845	1471	1244	1093	-5,0	5,9	8,3															
12 GA Superformance™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	300 gr. (19,4 g) MonoFlex®	86236	594	525	429	386	3434	2680	2079	1445	111,6	14,4																			
12 GA Custom Lite™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	300 gr. (19,4 g) FTX®	86230	480	429	386	3434	2680	2079	1445	111,6	14,4																				
12 GA American Whitetail™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	325 gr. (21,1 g) InterLock®	86271	556	498	445	3256	2611	2090	1471	1244	1093	-5,0	2,6	0,0																	
12 GA American Whitetail™ Rifled Slug 2 3/4" (70 mm)	1 oz. (28,3 g) Rifled Slug	86234	488	417	361	322	289	271	257	2226	1693	1382	1185	1043	934	-5,0	2,3	4,4	0	-11,7	-32										
12 GA American Gunner™ Reduced Recoil Rifled Slug 2 3/4" (70 mm)	1 oz. (28,3 g) Rifled Slug	86231	396	346	312	289	271	257	2226	1693	1382	1185	1043	934	-5,0	2,3	4,4	0	-11,7	-32											
20 GA SST™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	250 gr. (16,2 g) FTX®	86232	549	491	438	395	327	289	271	257	2226	1693	1382	1185	1043	934	-5,0	2,3	4,4	0	-11,7	-32									
20 GA Superformance™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	250 gr. (16,2 g) MonoFlex®	86237	549	491	438	395	327	289	271	257	2226	1693	1382	1185	1043	934	-5,0	2,3	4,4	0	-11,7	-32									
20 GA Custom Lite™ Shotgun Slug 2 3/4" (70 mm)	250 gr. (16,2 g) FTX®	86233	488	438	395	327	289	271	257	2226	1693	1382	1185	1043	934	-5,0	2,3	4,4	0	-11,7	-32										

## Balistická tabulka brokového náboje s hromadnou střelou

RÁŽE	VELIKOST BROKU	DĚLKA NÁBOJE	POLOŽKA #	Rychlost (m/s)	
				ústí	ústi
12 GA Varmint Express™ 2 3/4" (70 mm)	#4 Buck	2 3/4" (70 mm)	86243	404	488
12 GA Critical Defense™ 2 3/4" (70 mm)	00 Buck (8 Pellets)	2 3/4" (70 mm)	86240	488	411
12 GA American Gunner™ 2 3/4" (70 mm)	00 Buck (8 Pellets)	2 3/4" (70 mm)	86274	411	411

Balistika brokovnice ráže 12 byla stanovena podle normy SAAMI a délce hlavně 30". Balistika brokovnice ráže 20 byla stanovena podle normy SAAMI a délce hlavně 26".

## OCHRANNÉ ZNÁMKY SPOLEČNOSTI HORNADY ZAHRNUTÍ:

366 AP™	Bore Driver™ FTX®	Dangerous Game™	Full Boar®	Hot Tub®	Lock-N-Load® Classic™	One Shot®	Sonic Cleaner™	Super Shock Tip™	Universal Bullet Feeder™
Accurate, Deadly, Dependable®	Cam Lock™	DGS®	GMX®	InterBond®	Lock-N-Load®	Outfitter®	Speed Kills®	Sure-Loc™	Varmint Express®
A-MAX®	Close Quarters™	DGX®	HAP®	InterLock®	Speed Sabot®	Positive Priming™	Speed Sabot®	SX®	Varmint™
American Gunner®	Cowboy™	ECX™	HAP®	Iron Press®	Low Drag™	System	SS™	TAP®	Varmint™
American Whitetail®	Critical Defense®	ELD® Match	Heat Shield®	Key Lock® Safe	Match 2®	Powder Through™	SS™ ML™	TAP® FPD™	Versatile®
AMP®	Critical Duty®	ELD-x®	Heavy Magnum®	LEVERevolution®	Micro Just™	Expanders	Steel Match®	Team Hornady®	V-MAX®
AP™	Custom Grade™	FlexLock®	Hornady Action Pistol™	Light Magnum®	ML™	PPS™	Sub-X®	TriPoint™	VX™
A-Tip™	Custom™	Flex Tip®	Hornady Action Pistol™	LNL®	ML™	Precision Hunter®	Super Explosive™	Triple Defense®	XTP®
Auto Charge®	Custom™ International	FB®	Hornady BLACK®	L-N-L®	ML™	PTX™	Superformance®	Ultra-Low Drag™	XTP® Meg™
Barrier™	Custom Lite®	Frontier®	Hornady BLACK®	L-N-L® Speed Sabot®	ML™	Rapid® Safe	Superformance® International	Unique™	Zip Spindle™
	CX™	FTX®	Hornady Security®	Lock-N-Load®	ML™	Rapid Rack®	Reduced Recoil™		Zombie Max®

## Produktové řady střeliva pro krátké zbraně:

AG American Gunner™ **CD** Critical Defense® **CDL** Critical Defense® Lite **DUTY** Critical Duty® **C** Custom™ **HH** Handgun Hunter™ **LEV** LEVERevolution®

## Balistická tabulka střeliva pro krátké zbraně

RÁŽE	STŘELA	Rychlost (m/s)				Energie (jouly)			
		0m	50m	100m	100m	0m	50m	100m	100m
CD	22 WMR (2,9 g) 83200 1 7/8" V	305	280	261	136	115	99		
CD	25 Auto (2,3 g) 90014 2"	274	243	218	85	67	54		
C	25 Auto (2,3 g) 90012 2"	274	248	226	85	69	58		
CD	32 Auto (3,9 g) 90063 4"	305	266	239	181	138	111		
C	32 Auto (3,9 g) 90062 4"	305	276	254	180	148	125		
CD	32 H&R (5,2 g) 90060 4"	351	317	294	319	260	224		
CD	327 Federal Mag (5,2 g) 90061 4"	450	389	343	523	392	304		
AG	380 Auto (5,8 g) 90104 4"	305	278	258	271	225	194		
CD	380 Auto (5,8 g) 90080 4"	305	278	258	271	225	194		
CD	9mm Luger (6,5 g) 90240 4"	343	306	281	381	304	256		
AG	9mm Luger (7,5 g) 90244 4"	352	316	292	462	373	317		
CD	9mm Luger (7,5 g) 90250 4"	346	312	289	446	363	312		
HH	9mm Luger +P (7,5 g) 90281 4"	335	304	282	418	344	297		
DUTY	9mm Luger +P (8,0 g) 90216 4"	358	327	304	515	429	373		
AG	9mm Luger +P (8,0 g) 90224 4"	358	325	301	515	424	365		
C	9mm Luger (8,0 g) 90242 4"	338	313	294	460	393	348		
DUTY	9mm Luger (8,7 g) 90236 4"	308	293	280	415	374	343		
DUTY	9mm Luger +P (8,7 g) 90226 4"	338	316	300	500	438	392		
C	9mm Luger (9,5 g) 90282 4"	297	285	274	420	366	358		
S&W	9mm Luger (9,5 g) 90287 4"	297	285	274	420	366	358		
DUTY	135 gr. FlexLock® (8,7 g) 91296 4"	373	339	314	610	503	433		
C	357 Sig (9,5 g) 9131 4"	373	345	323	664	567	498		
CD	38 Special (7,7 g) 90310 4" V	308	286	269	338	292	258		
CDL	38 Special (5,8 g) 90300 4"	366	316	286	390	292	239		
CD	38 Special +P (7,7 g) 90311 4" V	332	304	283	393	328	285		
AG	38 Special (8,1 g) 90324 4" V	274	261	249	305	275	251		
C	38 Special (10,2 g) 90362 4" V	244	236	229	305	285	268		
CD	357 Magnum (8,1 g) 90500 8" V	457	400	354	846	648	510		
AG	357 Magnum (8,1 g) 90504 8" V	457	400	355	846	649	511		
HH	357 Magnum (8,4 g) 9052 8" V	381	335	305	611	472	391		
DUTY	357 Magnum (8,7 g) 90511 8" V	389	351	322	660	537	456		
LEV	357 Magnum (9,1 g) 92755 8" V	439	390	352	875	691	561		
C	357 Magnum (10,2 g) 90562 8" V	381	350	327	743	628	546		
CD	9 x 18mm Makarov (6,2 g) 91000 4"	305	278	258	286	239	205		
HH	40 S&W (8,7 g) 91361 4"	344	301	274	518	396	327		

RÁŽE	STŘELA	Rychlost (m/s)				Energie (jouly)			
		0m	50m	100m	100m	0m	50m	100m	100m
C	40 S&W (10,0 g) 9132 4"	360	323	298	649	525	446		
CD	40 S&W (10,7 g) 91340 3"	319	296	279	542	468	415		
DUTY	40 S&W (11,3 g) 91376 4"	308	289	274	537	475	426		
AG	40 S&W (11,7 g) 91364 4"	360	323	298	649	525	446		
S&W	40 S&W (11,7 g) 91369 4"	290	275	262	489	441	403		
HH	10mm Auto (8,7 g) 91267 5"	401	333	295	703	486	380		
C	10mm Auto (10,0 g) 9122 5"	386	341	310	747	583	484		
DUTY	175 gr. FlexLock® (11,3 g) 91256 5"	354	321	298	711	584	503		
C	10mm Auto (11,7 g) 9126 5"	360	328	305	754	628	545		
LEV	41 Rem Mag (12,3 g) 9078 10"	491	421	364	1289	946	709		
C	41 Rem Mag (13,6 g) 9077 10"	471	417	372	1510	1182	939		
C	44-40 Cowboy (13,3 g) 9075 7 1/2" V	221	210	200	324	293	264		
CD	44 Special (10,7 g) 90700 2 1/2" V	274	258	244	403	357	319		
C	44 Rem Mag (13,0 g) 9080 7 1/2" V	457	406	364	1354	1068	858		
HH	44 Rem Mag (13,0 g) 9083 7 1/2" V	450	395	352	1312	1012	803		
LEV	44 Rem Mag (14,6 g) 92782 7 1/2" V	430	376	336	1346	1030	823		
C	44 Rem Mag (15,6 g) 9085 7 1/2" V	411	375	345	1316	1093	927		
C	44 Rem Mag (19,4 g) 9088 7 1/2" V	351	330	314	1194	1059	957		
AG	45 Auto (12,0 g) 90904 5"	296	278	263	523	462	414		
CD	45 Auto (12,0 g) 90900 3"	274	260	247	451	405	366		
C	45 Auto (13,0 g) 9112 5"	274	261	249	488	441	401		
DUTY	45 Auto +P (14,3 g) 90926 5"	297	283	270	629	569	521		
C	45 Auto +P (14,9 g) 9096 5"	290	277	265	625	571	526		
S&W	45 Auto (14,9 g) 90971 5"	282	269	258	593	540	495		
CD	45 Colt (12,0 g) 92790 3" V	280	265	252	472	422	380		
LEV	45 Colt (14,6 g) 92792 4 3/4" V	293	275	261	624	552	496		
C	45 Colt (16,5 g) 9115 4 3/4" V	221	209	198	404	362	325		
HH	454 Casull (13,0 g) 9151 7 1/2" V	594	521	456	2287	1760	1347		
C	454 Casull (15,6 g) 9148 7 1/2" V	579	511	450	2609	2034	1578		
C	454 Casull (19,4 g) 9150 7 1/2" V	503	450	403	2460	1967	1579		
C	460 S&W (13,0 g) 9152 8 3/8" V	671	592	519	2914	2268	1746		
HH	460 S&W (13,0 g) 9153 8 3/8" V	655	577	506	2780	2160	1660		
C	480 Ruger (21,1 g) 9138 7 1/2" V	411	363	328	1783	1388	1135		
C	50 AE (19,4 g) 9245 6" V	450	381	333	1965	1414	1078		
C	500 S&W (19,4 g) 9249 8 1/2" V	594	504	426	3434	2466	1760		
C	500 S&W (32,4 g) 9252 8 1/2" V	396	359	331	2544	2089	1773		

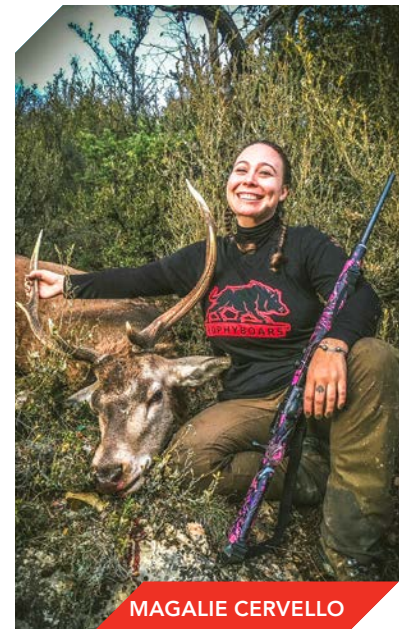




JOE THIELEN



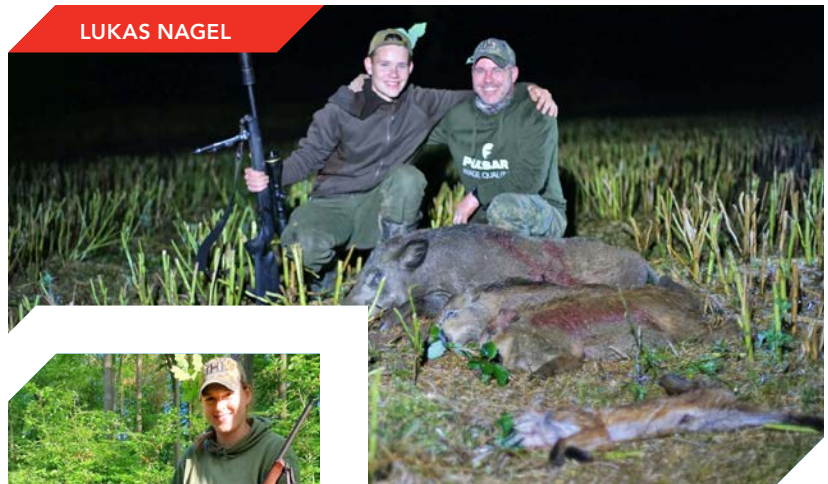
JESKO VOGEL



MAGALIE CERVELLO



LASSE MANN



LUKAS NAGEL



MATTHIAS REILMANN



MAXIMILIAN WIEGAND



LEONIE SCHMITT



RALF TIMMERMANN



MARCEL SCHRÖDER



NEIL DAVIES





NATHALIE CERVELLO



PHILLIP BETHKE



DEAN CAPUANO



XAVER SCHULZE DIECKHOFF



MONTY DEBOER



TOM LUCA TIMMERMANN



FRANZI SCHMITT



THOMAS HUTTERER



SEBASTIAN MEYER



QUENTIN REZIG





CHAD MENDES



BJÖRN KILIAN



GILLES PRUDENT



MEIGHAN HORNADY



JANOS JESZENSZKY



ERIK HÜNIKE



TREY WHEELER



THOMAS GRABINGER



PHILLIP VELAYO



FENELLA COATES



HEIDRUN UND FRIEDRICH REILMANN



JEAN PHILIPPE BASTIAN

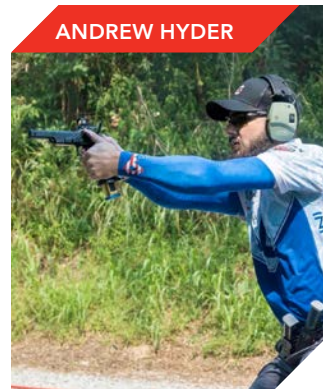




AUSTIN ORGAIN



BRAD RAYMOND



ANDREW HYDER



RANDY BIRDSONG



BAILEY THORUP



MARK HECK



WILL URISH



AIDAN DAVIES



CARLISLE RICHTER



TRAVIS TURNER



BRYAN LAPINE





**Hornady**  
Accurate. Deadly. Dependable.

P.O. Box 1848  
Grand Island, NE 68802-1848

**STÁHNĚTE  
SI HORNADY  
RELOADING  
MOBILNÍ APLIKACI**

**300 PRC**

Rifle: ..... Test Barrel  
Barrel: ..... .24", 1 in 8" Twist  
Case: ..... Hornady  
Primer: ..... Federal 215

Bullet Diameter: ..... 0.308"  
Maximum COL: ..... 3.700"  
Max. Case Length: ..... 2.580"  
Case Trim Length: ..... 2.565"

**178-180 GRAIN BULLETS** SECTIONAL DENSITY: 0.268-0.271  
DIAMETER: 0.308"

- \*178 gr. ELD-X\***  
Item No. 3074  
C.O.L.: 3.320"  
G1 B.C.: 0.552  
G7 B.C.: 0.278
- 180 gr. InterBond\***  
Item No. 30709  
C.O.L.: 3.320"  
G1 B.C.: 0.480
- 180 gr. SST\***  
Item No. 30702  
C.O.L.: 3.320"  
G1 B.C.: 0.480
- 180 gr. InterLock® SP**  
Item No. 3070  
C.O.L.: 3.320"  
G1 B.C.: 0.425
- 180 gr. GMX\***  
Item No. 30193  
C.O.L.: 3.320"  
G1 B.C.: 0.485
- 180 gr. InterLock® BTSP**  
Item No. 3072  
C.O.L.: 3.320"  
G1 B.C.: 0.452

**POWDER**

	2700	2800	2900	3000	3100	3150	3200
Alliant RL-23	65.3 gr.	68.1 gr.	70.8 gr.	73.5 gr.	76.3 gr.	78.7 gr.	80.6 gr.
IMR 7828 SSC	68.4 gr.	71.0 gr.	73.5 gr.	76.1 gr.	78.7 gr.	81.7 gr.	83.7 gr.
Alliant RL-26	70.7 gr.	72.9 gr.	75.1 gr.	77.3 gr.	79.5 gr.	82.4 gr.	84.9 gr.
Alliant RL-25	72.4 gr.	74.9 gr.	77.4 gr.	79.9 gr.	82.4 gr.	84.9 gr.	87.4 gr.
H4831	69.1 gr.	72.5 gr.	75.8 gr.	79.1 gr.	82.5 gr.	85.9 gr.	89.3 gr.
VIHT N-560	73.4 gr.	75.8 gr.	78.2 gr.	80.6 gr.	83.0 gr.	85.4 gr.	87.8 gr.