



# CHUMBINHOS FXR



## MATCH

CÓDIGO	CALIBRE	QUANT.	GRAINS	PESO
1344.10318	5.5 mm (.22)	125	17,74	1,15 g



## HOLLOW POINT

CÓDIGO	CALIBRE	QUANT.	GRAINS	PESO
1344.11328	5.5 mm (.22)	125	15,5	1,00 g



## TOMAHAWK

CÓDIGO	CALIBRE	QUANT.	GRAINS	PESO
1344.9006	5.5 mm (.22)	125	17,13	1,11 g



## PHANTON

CÓDIGO	CALIBRE	QUANT.	GRAINS	PESO
1344.8927	5.5 mm (.22)	125	15,5	1,00 g



## PHANTON

CÓDIGO	CALIBRE	QUANT.	GRAINS	PESO
1344.8926	4.5 mm (.177)	250	8,64	0,56 g



## SPEEDY

CÓDIGO	CALIBRE	QUANT.	GRAINS	PESO
1344.9622	5.5 mm (.22)	100	10,80	0,70 g

# GRIZZLY



CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11150	6.35 mm (.25)	150	31	2,02 g
1344.11151	9 mm (.35)	85	82	5,31 g

# SLUG HP



CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11454	6.35 mm (.25)	120	28	1,81 g
1344.11455	6.35 mm (.25)	120	32	2,07 g
1344.11456	6.35 mm (.25)	120	36	2,33 g

# FIELD TARGET TROPHY



FIELD TARGET TROPHY				
CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11148	4.5 mm (.177)	500	8,64	0,56 g
1344.11452	6.35 mm (.25)	200	20,06	1,30 g



FIELD TARGET TROPHY POWER				
CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11144	4.5 mm (.177)	300	8,8	0,57 g
1344.11145	5.5 mm (.22)	200	14,66	0,95 g

**PowerCoat:** A H&N introduziu este acabamento de superfície galvanizada para seus projéteis nos anos 90 e tem se mostrado eficaz desde então. Esse aprimoramento proporciona chumbinhos até 20% mais duros do que os chumbinhos tradicionais, proporcionando mais poder de perfuração com o mesmo peso. O encapsulamento completo do núcleo do chumbo também evita formação de impurezas no chumbinho. Design aerodinâmico diferenciado, com grande poder de impacto e penetração.

# BARACUDA



## BARACUDA

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11457	5,5 mm (.22)	200	21,14	1,37 g
1344.11146	6,35 mm (.25)	150	30,86	2 g



## BARACUDA POWER\*

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11147	5,5 mm (.22)	200	21,14	1,37 g



## BARACUDA HUNTER EXTREME

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11143	5,5 mm (.22)	200	18,52	1,20 g
1344.11149	6,35 mm (.25)	150	28,24	1,83 g

# TERMINATOR



CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11152	4,5 mm (.177)	400	7,25	0,47 g
1344.11153	5,5 mm (.22)	200	16,36	1,06 g

# EXCITE



## EXCITE PLINKING

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11156	4,5 mm (.177)	500	7,25	0,46 g
1344.11157	5,5 mm (.22)	250	12,81	0,83 g



## EXCITE HAMMER

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11453	5,5 mm (.22)	250	14,66	0,95 g



## EXCITE ECON II

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11155	4,5 mm (.177)	500	7,4	0,48 g



## EXCITE COPPA-SPITZKUGEL

CÓDIGO	CALIBRE	QUANTIDADE	GRAINS	PESO
1344.11154	4,5 mm (.177)	500	7,56	0,49 g

\*PowerCoat: A H&N introduziu este acabamento de superfície galvanizada para seus projéteis nos anos 90 e tem se mostrado eficaz desde então. Esse aprimoramento proporciona chumbinhos até 20% mais duros do que os chumbinhos tradicionais, proporcionando mais poder de perfuração com o mesmo peso. O encapsulamento completo do núcleo do chumbo também evita formação de impurezas no chumbinho. Design aerodinâmico diferenciado, com grande poder de impacto e penetração.



# FXR®

📍 Rua São Paulo, 2478 • Itoupava Seca •  
Blumenau/SC • Brasil • CEP 89030-000

☎ +55 (47) 3340 3770

✉ contato@carabinasfxr.com.br

🌐 www.carabinasfxr.com.br

📷 @carabinasfxr

📘 Carabinas FXR

▶ FXR Army and Tatical