



DGX®

Nelle situazioni di caccia più pericolose, avete bisogno di un proiettile che funzioni sempre, in qualsiasi circostanza. I proiettili Hornady DGX® (Dangerous game eXpanding) e DGS® (Dangerous game solid) sono costruiti con camiciatura in acciaio placcato in rame e con nucleo ad alto tenore di antimONIO.

Il proiettile DGX® incorpora la fascia brevettata InterLock, che vincola insieme nucleo e camiciatura, migliorando la ritenzione del peso del proiettile affungato. Ogni calibro utilizza lo stesso profilo sia per il proiettile DGX® sia per il DGS®, allo scopo di offrire la massima uniformità, qualità ideale quando si sparano entrambi i tipi di proiettile nella stessa arma.



PUNTA PIATTA

la punta piatta agevola l'espansione e la penetrazione rettilinea, riducendo il rischio di deviazioni.

SEZIONI INTAGLIATE DELL'OGIVA

gli intagli sulla camiciatura dell'ogiva e lo spessore delle pareti sono studiati per fornire la miglior combinazione di espansione controllata, ritenzione del peso e profondità di penetrazione.

CAMICIA IN ACCIAIO PLACCATO IN RAME

la robusta camicia in acciaio placcato in rame ha uno spessore di 2,5 mm e penetra in profondità attraverso pelle, muscoli e ossa.

FASCIA INTERLOCK

la fascia brevettata InterLock vincola insieme nucleo e camiciatura, agevolando la ritenzione del peso dopo l'affungamento.



Il proiettile DGX® ha ogiva piatta per penetrazione rettilinea, massima cessione energetica e risultati devastanti.



CALIBRO/ TIPO	375 Cal. DGX®	400 Cal. DGX®	416 Cal. DGX®	423 Cal. DGX®
Diametro	.375"	.410"	.416"	.423"
Peso	19,4 g/300 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.	25,9 g/400 gr.
Coeff. Balist. G1	.275	.325	.319	.315
Densità sezionale	.305	.340	.330	.319
Codice	3721	4104	4169	4240
Confezione	50	50	50	50



CALIBRO/ TIPO	45 Cal. DGX® (450 Nitro Express 3¼")	45 Cal. DGX®	470 Cal. DGX®	50 Cal. DGX® (505 Gibbs)	50 Cal. DGX®
Diametro	.458"	.458"	.474"	.505"	.510"
Peso	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.
Coeff. Balist. G1	.285	.295	.290	.270	.295
Densità sezionale	.327	.341	.316	.294	.313
Codice	45032	4505	4747	5050	5150
Confezione	50	50	50	50	50