

Geco

GECO .308 Win. Softpoint

Kaliber: Munition - Büchsenpatronen

Kategorie: 11,0g

Zustand: neu

Beschreibung:

Die Marke GECO steht für ein noch junges, aber bereits abgerundetes Büchsenpatronenprogramm. GECO-Büchsenpatronen werden ausschließlich mit einfachen Teilmantelgeschossen angeboten, die in hohen Stückzahlen gefertigt werden. Diese Strategie ermöglicht das hervorragende Preis-Leistungs-Verhältnis. Geschwindigkeit, Gasdruck, Präzision und Ballistik haben ein hohes Qualitätsniveau, wie alle Patronen aus der RWS-Fertigungsanlage.

Teilmantel: Der Urvater aller Geschosstypen, unverwüßlich und immer gefragt. Es spricht im Wildkörper zuverlässig an, wirkt in der Tiefe und bringt in der Regel den gewünschten Ausschuss.

Laufänge: 600 mm

Geschwindigkeit: V0 = 805 m/s

Energie: E100 = 2773 Joule

Günstigste Einschießentfernung: 162 m

Versand nur innerhalb Deutschlands möglich!

- Newsletter

Sonstiges:

Die Marke GECO steht für ein noch junges, aber bereits abgerundetes Büchsenpatronenprogramm. GECO-Büchsenpatronen werden ausschließlich mit einfachen Teilmantelgeschossen angeboten, die in hohen Stückzahlen gefertigt werden. Diese Strategie ermöglicht das hervorragende Preis-Leistungs-Verhältnis. Geschwindigkeit, Gasdruck, Präzision und Ballistik haben ein hohes Qualitätsniveau, wie alle Patronen aus der RWS-Fertigungsanlage.

Teilmantel: Der Urvater aller Geschosstypen, unverwüßlich und immer gefragt. Es spricht im Wildkörper zuverlässig an, wirkt in der Tiefe und bringt in der Regel den gewünschten Ausschuss.

Laufänge: 600 mm

Geschwindigkeit: V0 = 805 m/s

Energie: E100 = 2773 Joule

Günstigste Einschießentfernung: 162 m

Versand nur innerhalb Deutschlands möglich!

- Newsletter

Artikelnr.: 236989

39,90 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Georg Knappworst GmbH & Co. KG

Waffenfachgeschäft

Fallersleber Straße 12/13
38100 Braunschweig
Niedersachsen

Telefon:

05 31 / 45 18 2

Fax:

05 31 / 13 40 4

E-Mail:

info@knappworst.com

Webseite:

www.knappworst.com