

Mercury

Mercury BDF Tactical

Artikelnr.: 212747_79-H23UU-007561

749,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Hersteller: Mercury

Kaliber: 12/76

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Artikelbeschreibung- mit Picatinny-Schienen- einfache und führige Handhabung-robuster Synthetikschäfts- Festchoke (Zylinder)Die Bockdoppelflinte Mercury Tactical erscheint im Kaliber 12/76 und eignet sich dank einfacher und führiger Handhabung ideal für Sportschützen.Ausgestattet mit einer Picatinny-Montageschiene kann beispielsweise ein Leuchtpunktvizier angebracht werden. Ferner verfügt die Flinte auch über eine Picatinny-Schiene am unteren Lauf, an der weiteres Zubehör montiert werden kann.Zudem verfügt die Bockdoppelflinte über einen Stahlschrotbeschuss sowie über ein geringes Gewicht von ca. 2,8 kg. Das System ist mit einem Blitzschloss versehen und die Sicherung ist mit einem Schieber auf dem Kolbenhals angebracht. Darüber hinaus erlaubt der Einabzug mit Umschaltung ein schnelles Reagieren auf sich ändernde Situationen.Technische Daten:Kaliber: 12/76Lauflänge: 51 cmmit StahlschrotbeschussVerschluss: LaufhakenverriegelungSicherung: Abzugssicherung durch Schieber auf dem KolbenhalsSystem: Blitzschloss, ohne EjektorAbzug: Einabzug mit UmschaltungSchäfts: SynthetikRückstoßdämpfer: schwarzer VollgummiGewicht: ca. 2,8 kgWeitere Daten und WerteGesamtlänge in cm:96Schaftform:PistolenschaftSchaftmaterial:KunststoffVisierung:k.A.Systemmaterial:DuralLauflänge cm:51Choke:ZylinderchokeSchienenbreite in mm:8Sicherung:SchiebesicherungEjektor:Nein

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

Anbieterinformationen

SNS GmbH

Schiesszentrum NordSchwarzwald

Im Interkom 21
75365 Calw-Altburg
Baden-Württemberg

Telefon:

-

Fax:

07054-373 04 96

Mobil:

0151-270 484 74

E-Mail:

f.schaefer@sns-cw.de

Webseite:

www.sns-gunshop.de