

Böker Heckler & Koch SFP Tactical Folder

Artikelnr.: Böker-01HK500

72,80 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Blankwaffen (Messer u.ä.) - Messer & Taschenmesser

Zustand: neu

Beschreibung:

Heckler & Koch SFP Tactical Folder Der Heckler & Koch SFP Tactical Folder ist ein zuverlässiges Einsatzmesser, das Designelemente der weltbekannten Pistole aufnimmt und mit seiner robusten Spearpoint-Klinge aus D2 überzeugt. Die Selbstladepistole des deutschen Waffenherstellers verfügt serienmäßig über einzigartige Charakteristika und innovative Details, die das Messer konsequent aufgreift. Die mit einem Stonewash-Finish versehene Klinge wird per demontierbarem Daumenpin geöffnet und von einem stabilen Linerlock sicher arretiert. Die Stahlplatten tragen eine Beschalung aus Polypropylen, die an strategischen Stellen mit direkt aufgespritzten, rutschfesten TPR-Gummieinlagen versehen ist. Dank der ergonomisch geformten Fingermulden, die dem Griff der SFP9 nachempfunden sind, liegt das Messer selbst bei Nässe stets sicher in der Hand und kann auch mit Handschuhen problemlos bedient werden. Die Griffschalen und der Deep-Carry-Clip (Tip-up/r) sind mit einem geprägten Heckler & Koch Logo versehen. Mit hochwertigem Nylon-Etui zur Aufbewahrung. Technische Daten: - Artikeltyp: Taschenmesser - Lasergravur: Ja - Marke: Heckler & Koch - Gesamtlänge: 21,80 cm - Klingenlänge: 9,20 cm - Klingenstärke: 3,20 mm - Gewicht: 130,00 g - Klingenmaterial: D2 - Griffmaterial: Gummi, Polypropylen - Öffnungshilfe: Daumenpin - Öffnung: Manuell - Verschluss: Linerlock - Gefertigt in: Asien - Artikelnummer: 01HK500 Frei ab 18 Jahren, Altersnachweis Erforderlich



Anbieterinformationen

Schwaben Arms GmbH

Neckartal 95
78628 Rottweil
Baden-Württemberg

Telefon:

0741 9429216

Fax:

0741 9429218

E-Mail:

info@sar-shop.de

Webseite:

www.sar-shop.de

Produktsicherheitsinformationen:

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