# B&T Schalldämpfer Rotex-IIA Kaliber .223, 183 mm

Artikelnr.: 379209

statt UVP: 882 EUR

856,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Schalldämpfer - Langwaffen

Kaliber: .223 Rem.

Zustand: Neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

# Beschreibung:

Hier direkt bestellen  $\rightarrow$   $\rightarrow$  B&T Schalldämpfer Rotex-IIA Kaliber .223, 183 mm - Dämpfwert: 28 dB- Gewinde: QD Schnellverschluss- verlängert um 148 mm-inklusive Gürteltasche

Kaliber.223 Rem.FarbeGrauDämpfungca. 28 dB (A)Längenänderung Waffe148 mmGesamtlänge215 mmDurchmesser39 mmGewichtca. 640 gMaterialInconel & ThermaxAnschlussQD SchnellverschlussDauerfeuertauglichkeitbis rotglühendMündungsgewindeQD Schnellverschluss

Der B&T Rotex-IIA für Kaliber .223 / 5,56 mm ist nicht nur einer der leichtesten und kompaktesten Schalldämpfer die produziert werden, er ist auch einer der effektivsten. Er erzielt eine hervorragende Schalldämpfung und eine maximale Unterdrückung des Mündungsfeuers. Der Rotex-IIA wird ohne jede Modifikation an der Waffe auf dem B&T Mündungsfeuerdämpfer montiert. Aufgrund seines Schnellverschlusssystems (QD) kann er in wenigen Sekunden vom Schützen ohne jegliches Werkzeug aufgesetzt oder abgenommen werden. Der neue verbesserte Arretierungshebel ermöglicht die Bedienung mit einer Hand.

Für die behördliche Verwendung müssen die Schalldämpfer enormen Belastungen standhalten. Die Erfahrungen aus diesem Bereich fließen auch in die Entwicklung von Jagdschalldämpfern. Dabei werden nicht nur sehr gute Dämpfungswerte, sondern auch kompakte Baumaße und ein geringes Gewicht erreicht. Besonderes Augenmerk wurde auf einen preiswerten, integrierten Gewindeadapter gelegt, wodurch die Schalldämpfer auf mehreren Waffen mit verschiedenen Mündungsgewinden genutzt werden kann.

Schalldämpfer von B&T bestehen aus äußerst temperaturbeständigem Thermax und Inconel. Inconel-Legierungen sind gut gegen Korrosion beständig, so dass sie für die Anwendung in extremen Umgebungen geeignet sind. Beim Erhitzen bildet sich eine stabile Oxidschicht, die die Oberfläche schützt. Die Festigkeit bleibt über einen breiten Temperaturbereich erhalten. Dies macht die Legierungen insbesondere für Hochtemperaturanwendungen interessant, bei denen Aluminium und Stahl instabil sind.

Hier direkt bestellen → →B&T Schalldämpfer Rotex-IIA Kaliber .223, 183 mm

## 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

## TriggerStart GmbH

www.SchützenLand.de

Gostritzer Str. 63 01217 Dresden Sachsen

#### Telefon:

0351 - 4189 5564

#### E-Mail:

info@schuetzenland.de

#### Webseite:

www.schuetzenland.de