

Bussole guida in ottone - Pilota in ottone per volata 7MM

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Pilots e utensili per smussatura](#)

Centra i Cutter per un Lavoro Preciso

Il pilota in acciaio temprato mantiene i cutter per la faccia e il chamfering correttamente centrati nel foro. Resiste all'usura per anni di servizio.

Seleziona uno dei seguenti per altri fucili/pistole, strumenti per la faccia e per il chamfering.

[Set in Acciaio per un Calibro](#)
[Cutter a 45° & Pilota in Acciaio](#)
[Set in Ottone per un Calibro](#)
[Cutter a 45° & Pilota in Ottone](#)
[Cutter a 90° & Pilota in Acciaio](#)
[Solo Pilota in Acciaio](#)
[Cutter a 90° & Pilota in Ottone](#)
[Set Combinati per Chamfering & Faccia](#)



Caratteristiche

- Nome: [Pilota in ottone per volata 7MM](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080943007
- N. fab.:
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806027275

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Pilota di Ottone BRASS PILOTS BROWNELLS 7MM MUZZLE BRASS PILOT](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Pilota di Ottone BRASS PILOTS BROWNELLS 7MM MUZZLE BRASS PILOT

Introduzione

Grazie per aver scelto il Pilota di Ottone BRASS PILOTS BROWNELLS 7MM MUZZLE BRASS PILOT. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali di protezione durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi nocivi.
- Non forzare mai il prodotto oltre le sue specifiche tecniche.
- Seguire le istruzioni specifiche per il calibro e il modello per garantire un utilizzo corretto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Prima di utilizzare il pilota, assicurarsi che sia pulito e privo di detriti.
- Inserire il pilota nel foro di lavoro con attenzione, assicurandosi che sia centrato correttamente.
- Applicare una leggera pressione durante l'uso per garantire che i cutter siano correttamente allineati.
- Dopo l'uso, rimuovere il pilota con attenzione e pulirlo per mantenerlo in buone condizioni.
- Conservare il pilota in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità e calore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali per i materiali metallici.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Verificare se ci sono programmi di riciclo disponibili nella propria area per il metallo.

Contatti per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE appropriato.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace del Pilota di Ottone BRASS PILOTS BROWNELLS 7MM MUZZLE BRASS PILOT. La sicurezza è una priorità e la corretta manutenzione e utilizzo del prodotto sono fondamentali per evitare incidenti.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it