

Bussole guida in acciaio - PILOTA IN ACCIAIO PER CILINDRO .45 ACP-1

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

Centra i Cutter per un Lavoro Preciso

Il pilota in acciaio indurito mantiene i cutter di Faccettatura e Smussatura correttamente centrati nel foro. Resiste all'usura per anni di servizio.

Seleziona uno dei seguenti per altri fucili/pistole, strumenti di faccettatura e smussatura.

[Set Calibro in Acciaio](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Acciaio](#)

[Set Calibro in Ottone](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Ottone](#)

[Cutter a 90° & Pilota in Acciaio](#)

[Set Combo per Smussatura e Faccettatura](#)

[Cutter a 90° & Pilota in Ottone](#)

[Solo Pilota in Ottone](#)



Caratteristiche

- Nome: [PILOTA IN ACCIAIO PER CILINDRO .45 ACP-1](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080686448
- N. fab.:
- Calibro: 45 Calibro (.451-.454)
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018204

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Pilota in Acciaio BROWNELLS per .45 ACP1](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Pilota in Acciaio BROWNELLS per .45 ACP1

Introduzione

Grazie per aver scelto il Pilota in Acciaio BROWNELLS per .45 ACP1. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace durante le operazioni di Faccettatura e Smussatura. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento, non utilizzare il prodotto e contattare un professionista qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche raccomandate.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Evita di toccare le parti in movimento durante l'uso.
- Non lasciare il prodotto incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
2. Fissa il pilota al tuo attrezzo di lavoro seguendo le istruzioni del produttore.
3. Verifica che il pilota sia ben fissato prima di iniziare a lavorare.

• Uso:

1. Accertati di indossare gli equipaggiamenti di protezione necessari.
2. Inizia il lavoro a bassa velocità per testare la stabilità del pilota.
3. Aumenta gradualmente la velocità secondo necessità, mantenendo sempre il controllo.
4. Dopo l'uso, spegni l'attrezzo e rimuovi il pilota con cautela.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta per metalli.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, ti invitiamo a contattare l'ente competente nella tua area. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni sul prodotto.

Conclusion

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del Pilota in Acciaio BROWNELLS per .45 ACP1. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

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