

Bussole guida in ottone - Pilota in ottone per volata 8MM & .32-40

[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 8MM & .32-40](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080943323
- N. fab.:
- Calibro: 8 mm (.323)
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806027411

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT

Introduzione

Grazie per aver scelto il BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT. Questa guida fornisce istruzioni essenziali di sicurezza e informazioni per garantire un uso e una manipolazione sicuri di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Controllare sempre il pilota per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se vengono trovati difetti.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di questo prodotto.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si utilizza il pilota.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostruzioni per prevenire incidenti.
- Non superare le specifiche raccomandate per l'uso, comprese le compatibilità di calibro.
- Utilizzare il pilota solo con strumenti di smussatura e facciatura compatibili.
- Evitare il contatto diretto con i bordi taglienti per prevenire infortuni.
- Conservare il pilota in un luogo sicuro e protetto quando non in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare.
- Assicurarsi che lo spazio di lavoro sia ben illuminato e organizzato.

2. Installazione:

- Selezionare il pilota appropriato in base al calibro con cui si sta lavorando (8 mm o .3240).
- Inserire il pilota nello strumento di smussatura o facciatura secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che il pilota sia fissato saldamente e correttamente allineato.

3. Uso:

- Iniziare il processo di smussatura o facciatura a bassa velocità per garantire precisione.
- Aumentare gradualmente la velocità se necessario, ma non superare i limiti raccomandati.
- Mantenere una mano ferma ed evitare forze eccessive durante l'operazione.
- Controllare regolarmente il pilota per usura e sostituirlo se necessario.

4. PostUso:

- Dopo l'uso, pulire il pilota per rimuovere eventuali detriti o residui.

- Ispezionare il pilota per eventuali segni di danno o usura.
- Conservare il pilota in un luogo sicuro lontano da umidità e temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, considerare il riciclo presso un impianto designato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

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