

Alesatori di finitura con pilota flottante - CLYMER Alesatore 6MM CREEDMOOR finitura LP M42 HSS

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatore](#)

Questi alesatori sono realizzati da CLYMER Precision utilizzando il miglior M42 w/ Cobalt HSS disponibile. (L'acciaio al cobalto è più resistente al calore e all'abrasione rispetto a molti altri acciai ad alta velocità, il che aumenta notevolmente la durata e la robustezza degli strumenti) Utensili di grado industriale Taglio liscio/libero garantito Mandrino a pilota vivo filettato per viti a testa a scomparsa 4-40 per attaccare facilmente le boccole standard del settore (non sono richiesti C clips) Scanalature per olio standard nel mandrino a pilota per consentire applicazioni di cameratura a bocca flush Standard del settore con gambo da 7/16" con piano Weldon integrato e filettature femmina 1/4-28 Alesatori a pilota vivo consentono al cliente di intercambiare le boccole e ottenere la giusta adattabilità al foro Alesatori affilati secondo le specifiche standard del settore SAAMI



Caratteristiche

- Nome: [CLYMER Alesatore 6MM CREEDMOOR finitura LP M42 HSS](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 430108133
- N. fab.: 555044
- Cartuccia: 6mm Creedmoor
- Tipo: Finisher
- Peso della spedizione: 0.075kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 143mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM CREEDMOOR LP FINISH REAMER M42 HSS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM CREEDMOOR LP FINISH REAMER M42 HSS

Introduzione

Grazie per aver scelto il LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM CREEDMOOR LP FINISH REAMER M42 HSS. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e durata nel tempo. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.
- Segui tutte le istruzioni di sicurezza fornite nel manuale.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il mandrino a pilota vivo filettato fornito con il prodotto.
- Assicurati che le boccole siano correttamente installate prima di iniziare il lavoro.
- Non utilizzare il reamer su materiali non compatibili o non raccomandati.
- Non forzare il reamer; lascia che il prodotto faccia il lavoro.
- Non toccare il reamer o le parti calde immediatamente dopo l'uso per evitare scottature.
- In caso di malfunzionamento o di problemi durante l'uso, interrompi immediatamente l'operazione e verifica il prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Reamer

- Assicurati che il mandrino sia spento e scollegato da eventuali fonti di alimentazione.
- Fissa il reamer nel mandrino a pilota vivo filettato.
- Controlla che il reamer sia saldamente bloccato prima di procedere.

2. Uso del Reamer

- Accendi il mandrino e regola la velocità in base al materiale da lavorare.
- Posiziona il reamer nel foro da lavorare, mantenendo una pressione costante.
- Evita movimenti bruschi o eccessivi che potrebbero danneggiare il reamer o il materiale.
- Dopo aver completato l'operazione, spegni il mandrino e rimuovi il reamer con attenzione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento di attrezzature e strumenti.
- Controlla se ci sono programmi di riciclaggio disponibili nella tua area per i materiali metallici.
- Assicurati che il prodotto non possa essere accessibile a bambini o animali domestici durante lo smaltimento.

smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il tuo rivenditore o un servizio clienti autorizzato.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM CREEDMOOR LP FINISH REAMER M42 HSS. La sicurezza è fondamentale per il tuo benessere e per la durata del prodotto. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto i prodotti CLYMER.

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