

Alesatori di finitura con pilota flottante - 243 WINCHESTER

ALESATORE DI FINITURA CON PILOTA ROTANTE

[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: [243 WINCHESTER ALESATORE DI FINITURA CON PILOTA ROTANTE](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000057
- N. fab.: 555013
- Cartuccia: 243 Winchester
- Tipo: Finisher
- Peso della spedizione: 0.064kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 243 WINCHESTER Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 243

WINCHESTER Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto i LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 243 WINCHESTER. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i alesatori.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurarsi sempre che gli alesatori siano utilizzati secondo le istruzioni del produttore per evitare rischi associati a un uso improprio.
- Richiami Migliorati:** Rimanere informati su eventuali richiami di prodotto o avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto.
- Acquisti Online:** Assicurarsi di acquistare questo prodotto da rivenditori autorizzati o piattaforme che rispettano i requisiti di sicurezza dell'UE.
- Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto è destinato a utenti adulti. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per eventuali domande di sicurezza, consultare le informazioni di contatto del produttore fornite sul prodotto o sulla sua confezione.
- Allerta Rapida:** Controllare regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti sulla sicurezza del prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):** Indossare sempre PPE appropriato come occhiali di sicurezza, guanti e protezione per l'udito durante l'uso degli alesatori.
- Identificazione dei Rischi:** Essere consapevoli dei rischi potenziali, tra cui:
 - Bordo affilato che può causare tagli.
 - Operazione ad alta velocità che può portare a detriti volanti.
 - Rischio di surriscaldamento durante l'uso prolungato.
- Evitare il Contatto:** Non toccare i bordi di taglio durante l'operazione o immediatamente dopo l'uso, poiché potrebbero essere caldi o affilati.
- Area di Lavoro:** Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Manutenzione degli Utensili:** Ispezionare regolarmente gli alesatori per usura e danni. Non utilizzare utensili danneggiati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti e le attrezzature necessari pronti per l'uso.
- Familiarizzarsi con le caratteristiche e le specifiche dell'alesatore.

2. Installazione:

- Fissare saldamente l'alesatore alla macchina o al supporto per utensili appropriato utilizzando il gambo da 7/16" standard del settore e le filettature femmina 1/428.
- Assicurarsi che il mandrino a pilota vivo sia filettato correttamente per il riempimento della vite a testa a scomparsa 440 per attaccare le boccole standard del settore.

3. Uso:

- Prima di iniziare, controllare che tutte le protezioni di sicurezza siano in posizione e funzionanti.
- Utilizzare l'alesatore alle impostazioni di velocità raccomandate per prestazioni ottimali.
- Mantenere una mano ferma e controllare l'alesatore per evitare movimenti improvvisi.
- Lasciare che l'alesatore faccia il lavoro; non forzarlo attraverso il materiale.
- Monitorare la temperatura dell'alesatore durante l'uso. Se diventa eccessivamente caldo, fermarsi e lasciarlo raffreddare prima di continuare.

4. PostUso:

- Dopo l'uso, spegnere la macchina e rimuovere l'alesatore con cautela.
- Pulire l'alesatore utilizzando un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare l'alesatore in un luogo sicuro, lontano da umidità e luce solare diretta.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire l'alesatore in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire l'alesatore nei normali rifiuti domestici.
- Se l'alesatore è danneggiato o non più utilizzabile, considerare opzioni di riciclaggio per materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori supporto e domande riguardanti i LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 243 WINCHESTER, si prega di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Grazie per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. Il vostro rispetto di queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace con i vostri LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 243 WINCHESTER.

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