

LIVE PILOT FINISH REAMERS - CLYMER 6MM ARC LIVE PILOT FINISHER

[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 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 6MM ARC LIVE PILOT FINISHER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184000084
- N. fab.: 555045
- Cartuccia: 6 mm ARC
- Tipo: Finisher
- Peso della spedizione: 0.073kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso degli Alesatori LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso degli Alesatori LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC

Introduzione

Benvenuti nel manuale di sicurezza per l'uso degli Alesatori LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC. Questo documento fornisce linee guida essenziali per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). È importante leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Controllare regolarmente l'alesatore per eventuali segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Non forzare mai l'alesatore oltre le sue capacità progettate.
- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi durante l'uso.
- Non utilizzare l'alesatore in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurarsi che l'alesatore sia correttamente fissato nel mandrino prima dell'uso.
- Non utilizzare l'alesatore se presenta segni di danno o usura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Verificare che il mandrino sia compatibile con l'alesatore.
- Pulire l'area di lavoro e rimuovere eventuali ostruzioni.

2. Installazione dell'Alesatore

- Inserire l'alesatore nel mandrino a pilota vivo filettato.
- Serrare il mandrino per garantire che l'alesatore sia fissato saldamente.
- Assicurarsi che le scanalature per olio siano allineate per una corretta applicazione.

3. Utilizzo dell'Alesatore

- Accendere l'utensile e regolare la velocità in base al materiale da lavorare.
- Eseguire il taglio con movimenti regolari e controllati.
- Monitorare costantemente l'alesatore per segni di surriscaldamento o danni.

4. Terminare l'Operazione

- Spegner l'utensile e attendere che si fermi completamente.
- Rimuovere l'alesatore dal mandrino con cautela.
- Pulire l'alesatore e riporlo in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire l'alesatore secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Se l'alesatore è danneggiato, seguire le procedure di smaltimento per i materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto non sicuro, si prega di contattare un punto di contatto dell'UE competente.

Grazie per aver scelto gli Alesatori LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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