

DAVE REAMERS Supporto alesatore flottante - #2 gambo conico Morse

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

Mantiene il Reamer Allineato Al Barilotto Per Camere Accurate

Consente al reamer di rimanere parallelo con il foro, compensando fino a .030" di disallineamento o usura tra il mandrino e il chuck. Ampia superficie di supporto, oltre a componenti temprati e rettificati, garantiscono un movimento fluido senza bloccaggi al centro. La testa in alluminio a bassa massa consente allo strumento di rispondere rapidamente al minimo ovalizzazione. Il bush in acciaio temprato elimina l'usura nella presa del reamer. Presenta mandrini intercambiabili; il supporto è rettificato per accettare il mandrino con conicità #2 Jacobs. Fornito con mandrino dritto di 1/2" di diametro.



Caratteristiche

- Nome: [#2 gambo conico Morse](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513054002
- N. fab.: NONE
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 142mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK

Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare lo strumento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre un'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso del supporto per reamer.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di pericoli.
- Tenere lo strumento e i suoi componenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Seguire tutte le istruzioni fornite in questo manuale per prevenire incidenti e infortuni.
- Segnalare eventuali condizioni di pericolo o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il reamer sia saldamente attaccato al supporto prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Non superare le specifiche di coppia raccomandate; una forza eccessiva può portare a un guasto dello strumento.
- Evitare di utilizzare lo strumento se presenta segni di disallineamento o usura oltre i limiti specificati.
- Non operare lo strumento se si è affaticati o sotto l'influenza di droghe o alcol.
- Mantenere sempre una presa salda sullo strumento e tenere le mani lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.
- Utilizzare lo strumento solo per lo scopo previsto; l'uso improprio può portare a infortuni o danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Assicurarsi che il supporto per reamer sia compatibile con il reamer che si sta utilizzando.
- Inserire il conetto a cono #2 Jacobs nel supporto fino a quando non è completamente inserito.
- Serrare il meccanismo di bloccaggio in modo sicuro per prevenire slittamenti durante l'uso.
- Controllare che il reamer sia parallelo al foro e correttamente allineato.

2. Uso

- Posizionare lo strumento nel tailstock o nel chuck, assicurandosi che sia stabile e sicuro.
- Regolare lo strumento per compensare eventuali disallineamenti o usure, fino a .030".
- Operare lo strumento alla velocità raccomandata per prestazioni ottimali.
- Monitorare lo strumento durante l'operazione per eventuali segni di surriscaldamento o rumori insoliti.

3. Cura PostUso

- Dopo l'uso, pulire lo strumento per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Ispezionare lo strumento per eventuali segni di danno o usura e affrontare immediatamente

eventuali problemi.

- Conservare lo strumento in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire lo strumento e i suoi componenti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali.
- Considerare il riciclaggio dei materiali quando possibile per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del DAVE REAMERS FLOATING REAMER HOLDER MANSON PRECISION #2 MORSE TAPER SHANK. Dare sempre priorità alla sicurezza e attenersi alle linee guida delineate in questo manuale. Grazie per la vostra attenzione e per un uso sicuro!

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