

boccole per ridimensionamento del colletto - TRIEBEL Boccola per ridimensionamento colletto 6,75 mm - 6 XC

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Bussole per colletti](#)

Bussole di riduzione Triebel - per la sostituzione sulle matrici di riduzione Triebel.

Specifiche

- Diametro (interno): 6.75mm
- Calibro: 6 XC
- Diametro (esterno): 12.7mm

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [TRIEBEL Boccola per ridimensionamento colletto 6,75 mm - 6 XC](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2008718
- N. fab.: 3000240-6,75
- Diametro interno: 6.75mm
- Matrice tipo: Bushing Neck Sizing Die
- Peso della spedizione: 0.02kg
- Altezza di spedizione: 60mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 50mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: Bussole di Riduzione TRIEBEL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto: Bussole di Riduzione TRIEBEL

Introduzione

Benvenuti nel manuale di istruzioni per le Bussole di Riduzione TRIEBEL, modello Neck Size Bushing 6.75mm 6 XC. Questo documento fornisce linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta difetti visibili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo strumenti e attrezzature compatibili con le Bussole di Riduzione TRIEBEL.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche di utilizzo indicate.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati per evitare scosse elettriche o corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verificare che tutti i componenti siano presenti e in buone condizioni.
- Pulire l'area di lavoro per garantire un'installazione sicura.

2. Installazione:

- Inserire la bushing di riduzione nella matrice di riduzione compatibile.
- Assicurarsi che la bushing sia ben fissata e allineata correttamente.

3. Uso:

- Utilizzare la bushing solo con il calibro e le specifiche indicate (Diametro interno: 6.75mm, Calibro: 6 XC).
- Seguire le istruzioni del produttore per l'uso della matrice di riduzione.

4. Manutenzione:

- Pulire le bussole dopo ogni utilizzo per rimuovere residui o detriti.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per il Recupero e Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida di smaltimento per i materiali non

biodegradabili.

- Contattare le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento di prodotti non più utilizzabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare il servizio clienti.

Conclusione

Le Bussole di Riduzione TRIEBEL sono progettate per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Seguendo queste istruzioni di sicurezza e manutenzione, si contribuirà a mantenere un ambiente di lavoro sicuro e produttivo. Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

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