

CARBIDE MANDREL KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE MANDREL KIT, EXPANDER

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Raddrizzatore colletti](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

KIT MANDRINO IN CARBIDE PER LA LAVORAZIONE Il Kit Mandrino in Carbide per la Lavorazione di Sinclair offre il nostro popolare Dies di Espansione insieme ai nostri mandrini in carbide di dimensioni più richieste. I mandrini per la lavorazione sono dimensionati 0.002" sotto il diametro del proiettile e sono rettificati con precisione da barre di carbide solido per garantire le tolleranze più strette. Inizialmente utilizzati per la lavorazione del collo, questi mandrini sono stati molto popolari anche per impostare la tensione del collo e mantenere la concentricità. I mandrini in carbide offrono maggiore lubrificazione e longevità rispetto all'acciaio inossidabile e resistono all'usura. Il kit include: Mandrino in Carbide per Calibro 22 (0.222" di diametro) Mandrino in Carbide per 6mm (0.241" di diametro) Mandrino in Carbide per 6.5mm (0.262" di diametro) Mandrino in Carbide per Calibro 30 (0.306" di diametro) Corpo del Dies di Espansione KIT

MANDRINO ESPANSORE IN CARBIDE Il Kit Mandrino Espansore in Carbide di Sinclair offre il nostro popolare Dies di Espansione insieme ai nostri mandrini espansori in carbide di dimensioni più richieste. I mandrini per l'espansione sono dimensionati 0.001" sotto il diametro del proiettile e sono rettificati con precisione da barre di carbide solido per garantire le tolleranze più strette. Inizialmente utilizzati per l'espansione del collo prima della lavorazione del collo, questi mandrini sono stati molto popolari anche per impostare la tensione del collo e mantenere la concentricità. I mandrini in carbide offrono maggiore lubrificazione e longevità rispetto all'acciaio inossidabile e resistono all'usura. Il kit include: Mandrino Espansore in Carbide per Calibro 22 (0.223" di diametro) Mandrino Espansore in Carbide per 6mm (0.242" di diametro) Mandrino Espansore in Carbide per 6.5mm (0.263" di diametro) Mandrino Espansore in Carbide per Calibro 30 (0.307" di diametro) Corpo del Dies di Espansione



Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE MANDREL KIT, EXPANDER](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 430106770
- N. fab.: CARBIDE EXPANDER MANDREL MIX
- Calibro: 6.5mm,6mm,30 Caliber,22 Caliber
- Peso della spedizione: 0.227kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Mandrino in Carbide di Sinclair International](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Mandrino in Carbide di Sinclair International

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Mandrino in Carbide di Sinclair International. Questo kit è progettato per offrire prestazioni elevate e durata nel tempo durante la lavorazione di proiettili. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. Questa guida è conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti (EU GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il kit per eventuali segni di usura o danni.
- Tieni il kit fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di protezione e guanti, durante l'uso.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Manipolazione:** Maneggia i mandrini con attenzione per evitare lesioni. Non toccare le parti taglienti.
- **Lubrificazione:** Utilizza lubrificanti raccomandati per garantire un funzionamento fluido e ridurre l'usura.
- **Conservazione:** Conserva il kit in un luogo asciutto e pulito, lontano da fonti di umidità e calore.
- **Uso di attrezzature:** Assicurati che le macchine e gli strumenti utilizzati siano in buone condizioni e adatti per l'uso con i mandrini in carbide.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verifica che il tuo ambiente di lavoro sia ben illuminato e privo di ostacoli.
- Indossa i DPI appropriati.

2. Installazione del Mandrino:

- Scegli il mandrino corretto in base al calibro del proiettile.
- Fissa il mandrino nella macchina di lavorazione seguendo le istruzioni del produttore della macchina.

3. Utilizzo del Mandrino:

- Segui le istruzioni specifiche per il tipo di lavorazione che intendi effettuare.
- Mantieni una pressione costante e controllata durante l'uso.
- Non forzare il mandrino oltre le sue capacità.

4. Pulizia dopo l'Uso:

- Pulisci il mandrino e gli attrezzi utilizzati con un panno asciutto e pulito.
- Evita l'uso di solventi aggressivi che potrebbero danneggiare il mandrino.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il kit e i suoi componenti in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare i mandrini in carbide nei rifiuti domestici. Rivolgiti a un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, potrai utilizzare il Kit Mandrino in Carbide di Sinclair International in modo sicuro ed efficace. 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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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