

# CARBIDE MANDREL KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE TURNING MANDREL KIT

[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 TURNING MANDREL KIT](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 430106769
- N. fab.: CARBIDE TURNING MANDREL MIX
- Calibro: 6.5mm,30 Caliber,22 Caliber,6mm
- Peso della spedizione: 0.227kg

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto: Kit Mandrino in Carbide](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto: Kit Mandrino in Carbide

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Mandrino in Carbide di Sinclair International. Questo prodotto è progettato per garantire un'ottima esperienza di lavorazione, ma è fondamentale seguire alcune linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace. Questa guida fornisce informazioni importanti relative alla sicurezza del prodotto, precauzioni specifiche, istruzioni per l'installazione e l'uso, e indicazioni per lo smaltimento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare un prodotto danneggiato.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso del mandrino per evitare lesioni agli occhi.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione del prodotto.
- Assicurarsi che il mandrino sia correttamente fissato prima di avviare la lavorazione.
- Non superare le tolleranze di lavorazione specificate nel manuale.
- Non utilizzare il mandrino per materiali non compatibili o per applicazioni non indicate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Utilizzare un piano di lavoro stabile e ben illuminato.

### 2. Installazione del Mandrino

- Selezionare il mandrino appropriato in base al calibro del proiettile.
- Fissare il mandrino nella macchina di lavorazione seguendo le istruzioni del produttore della macchina.
- Verificare che il mandrino sia ben serrato e stabile.

### 3. Utilizzo del Mandrino

- Posizionare il proiettile nel mandrino e assicurarsi che sia allineato correttamente.
- Avviare la macchina di lavorazione a bassa velocità e aumentare gradualmente.
- Monitorare continuamente il processo di lavorazione per eventuali anomalie.

### 4. Manutenzione del Mandrino

- Pulire il mandrino dopo ogni utilizzo per rimuovere trucioli e residui.
- Controllare periodicamente il mandrino per segni di usura o danni.
- Sostituire il mandrino se presenta segni di usura eccessiva.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali in carbide.
- Contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento del prodotto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare un punto di contatto locale. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per facilitare l'assistenza.

In caso di richieste di richiamo o segnalazioni di prodotti non sicuri, consultare la piattaforma Safety Gate dell'Unione Europea per le ultime informazioni e aggiornamenti.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit Mandrino in Carbide di Sinclair International. Grazie per la vostra attenzione e per aver scelto i nostri prodotti.

# 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](http://www.brownells.it)