

# Dado full-length 1 1/4 - Matrice full-length per 270 WSM

I dies FL vengono utilizzati per dimensionare il bossolo a lunghezza completa. Oltre a un espansore rimovibile, i nostri dies FL sono dotati di un perno espulsore di primer integrato. Tutti i mandrini utilizzati, l'espansore e il perno espulsore possono essere sostituiti facilmente se necessario, con poco sforzo.

La calibrazione avviene quando il bossolo viene spinto nel die. Il collo del bossolo viene calibrato dall'interno quando viene estratto dal die. Questo formerà il bossolo e raggiungerà una corretta tensione del collo.

La corretta posizione del die nella pressa è impostata con il dado di bloccaggio. Tutti i componenti rilevanti hanno un numero articolo per un facile riordino se necessario. Troverai ulteriori istruzioni e assistenza nella scelta di accessori e ricambi nel manuale.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Matrice full-length per 270 WSM](#)
- Produttore: [TRIEBEL](#)
- N. prodotto: EU2013027
- N. fab.: 3226211
- Filettatura: 1 1/4
- Peso della spedizione: 0.65kg
- Altezza di spedizione: 55mm
- Larghezza di spedizione: 55mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 WSM](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 WSM

## Introduzione

Benvenuti alla guida alle istruzioni di sicurezza per il Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 WSM. Questo documento fornisce informazioni essenziali per garantire un utilizzo sicuro del prodotto, conformemente alle normative di sicurezza dei prodotti dell'Unione Europea (EU GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla sempre il prodotto prima dell'uso per eventuali danni o difetti.
- Segui tutte le istruzioni di utilizzo e installazione fornite.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- In caso di malfunzionamenti o incidenti, contatta le autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti.
- Non forzare mai il prodotto oltre le sue capacità progettate.
- Assicurati che il die sia correttamente installato nella pressa prima dell'uso.
- Non tentare di riparare o modificare il prodotto senza assistenza professionale.
- Segui le istruzioni di calibrazione per garantire risultati ottimali e sicuri.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die

- Posiziona il die nella pressa e assicurati che sia fissato saldamente.
- Regola il dado di bloccaggio per garantire la corretta posizione del die.

### 2. Utilizzo del Die

- Inserisci il bossolo nel die, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Attiva la pressa per spingere il bossolo nel die.
- Una volta completato il processo, rimuovi il bossolo dal die, prestando attenzione al collo del bossolo.

### 3. Calibrazione

- La calibrazione avviene quando il bossolo viene spinto nel die.
- Il collo del bossolo viene calibrato dall'interno quando viene estratto dal die.

### 4. Manutenzione

- Controlla regolarmente tutti i componenti, inclusi l'espansore e il perno espulsore.
- Sostituisci i componenti usurati o danneggiati con pezzi di ricambio originali.

## Istruzioni per il Recupero e lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti e dei materiali di scarto.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; assicurati di seguire le procedure di smaltimento sicure.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriore assistenza, consultare il manuale del prodotto per istruzioni dettagliate su accessori e ricambi. Inoltre, è possibile contattare il produttore per domande relative alla sicurezza e all'uso del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 270 WSM. Ricorda di rimanere informato sulle eventuali avvertenze e aggiornamenti relativi alla sicurezza del 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](http://www.brownells.it)