

# PILOT PACKS - CLYMER 7MM CALIBER BUSHING PACK

[Home](#)

Piloti per i reamers piloted Clymer. Il pacco include due piloti. Un pilota è più piccolo e l'altro è più grande rispetto al pilota standard. Le tolleranze sono +.0000/-0.0002 22 CF (184-000-067) il bush standard sul reamer è .2190 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2186 e .2194 bush 6mm (184-000-070) il bush standard sul reamer è .2360 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2356 e .2364 bush 25 cal (184-000-073) il bush standard sul reamer è .2500 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2496 e .2504 bush 6.5mm (184-000-068) il bush standard sul reamer è .2560 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2556 e .2564 bush 270 cal (184-000-071) il bush standard sul reamer è .2700 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2696 e .2704 bush 7mm (184-000-072) il bush standard sul reamer è .2760 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2756 e .2764 bush 30 cal (184-000-069) il bush standard sul reamer è .3000 (+.0000/-0.0002) - il pacco di bush include uno ciascuno di .2996 e .3004 bush



## Caratteristiche

- Nome: [\*\*CLYMER 7MM CALIBER BUSHING PACK\*\*](#)
- Produttore: [\*\*CLYMER\*\*](#)
- N. prodotto: 184000072
- N. fab.: B27562764
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 19mm
- Lunghezza di spedizione: 57mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PACCO DI PILOTI CLYMER 7MM](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PACCO DI PILOTI CLYMER 7MM

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PACCO DI PILOTI CLYMER 7MM. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Non utilizzare il prodotto se qualche parte è danneggiata o mancante.
- Seguire tutte le istruzioni fornite in questa guida per un uso sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si maneggia il prodotto.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, asciutta e priva di pericoli prima di utilizzare il prodotto.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o bagnato per prevenire scivolamenti o pericoli elettrici.
- Non superare le tolleranze specificate quando si utilizzano i bushings per garantire risultati accurati e prevenire danni al reamer.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta e da temperature estreme.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurarsi che il reamer sia compatibile con il pacco di bushings.

### 2. Installazione:

- Selezionare la dimensione del bushing appropriata in base alle proprie esigenze (.2186, .2194, .2356, .2364, .2496, .2504, .2556, .2564, .2696, .2704, .2756, .2764, .2996, .3004).
- Inserire con attenzione il bushing selezionato nel reamer, assicurandosi che sia ben fissato.
- Confermare che il bushing sia saldamente in posizione prima dell'uso.

### 3. Uso:

- Utilizzare il reamer con il bushing installato secondo le specifiche del produttore.
- Monitorare attentamente il funzionamento per garantire che tutto funzioni correttamente.
- Se si notano rumori o vibrazioni insolite, interrompere immediatamente l'uso del prodotto e ispezionarlo per eventuali problemi.

### 4. Cura PostUso:

- Pulire il bushing e il reamer dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare il prodotto nella sua confezione originale o in un contenitore adatto per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considerare opzioni di riciclaggio per i materiali, se applicabile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il PACCO DI PILOTI CLYMER 7MM, si prega di fare riferimento al punto di contatto appropriato nella propria regione.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del PACCO DI PILOTI CLYMER 7MM. Dare sempre priorità alla sicurezza e segnalare eventuali condizioni pericolose alle autorità competenti. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida sulla sicurezza.

# 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)