

# NYLON/BRASS DRIFT PUNCH - BROWNELLS 0.165" REMINGTON SHOTGUN NON-MARRING NYLON DRIFT PUNCH

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per fucile canna liscia](#) > [Utensili speciali per fucile canna liscia](#)

## 6 Punte Indispensabili Senza Segni

Ottima combinazione di punte per gunsmith, meccanico e fabbro. Manico in acciaio ad alta resistenza con impugnatura zigrinata per una presa facile e un controllo preciso. Progettato per resistere a impatti massimi con una minima deformazione. Punte intercambiabili e sostituibili disponibili in: Nylon da 5/16" con perno di rinforzo in acciaio per prevenire flessioni o rotture, garantendo un'azione di punzonatura completamente priva di segni; Ottone in vari diametri per un impatto più duro del nylon ma più morbido dell'acciaio dove una leggera scoloritura è accettabile. Alluminio in due diametri per un impatto più duro del nylon ma più morbido dell'acciaio dove una leggera scoloritura è accettabile. Punta del punzone per fucile Remington con punta in Nylon da .165" di diametro senza perno in acciaio, non danneggiante, utilizzata per rimuovere i perni della piastra del grilletto da 870, 1100 e 1187. Punta in nylon non danneggiante sostituibile con diametro di .165 utilizzata per rimuovere i perni della piastra del grilletto da 870, 1100 e 1187. Fornito come: Set Base con due punte di diametro 5/16" (una in Nylon, una in Ottone) e un Manico. Set 4 Vie include quattro Manici, una Punta in Nylon da 5/16"; più una ciascuna, punte in Ottone da 3/16", 1/4" e 5/16" di diametro. Set 6 Vie aggiunge punte in Alluminio da 1/4" e 5/16" e 2 manici in più al Set 4 Vie.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS 0.165" REMINGTON SHOTGUN NON-MARRING NYLON DRIFT PUNCH](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080001224
- N. fab.: -
- Adatto per: -
- Dimensioni: .165
- Materiale: Nylon
- Modello: -
- Tipo: -
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 94mm
- Lunghezza di spedizione: 132mm
- UPC: 050806007727

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER PUNZONE A FLANGIA IN NYLON/OTTONE
- Chi siamo

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER PUNZONE A FLANGIA IN NYLON/OTTONE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PUNZONE A FLANGIA IN NYLON/OTTONE di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per gunsmith, meccanici e fabbri. È essenziale seguire le istruzioni di sicurezza delineate in questa guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di rischi.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare il prodotto prima di ogni utilizzo per eventuali segni di usura o danni.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del punzone.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare la punta corretta per il compito da eseguire per prevenire danni al pezzo di lavoro e garantire prestazioni ottimali.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante l'impatto del punzone per prevenire infortuni o danni.
- Assicurarsi che il punzone sia saldamente tenuto durante l'uso per evitare scivolamenti.
- Non utilizzare il punzone su materiali che superano la sua applicazione prevista.
- Conservare il punzone in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Selezione della Punta:

- Punta in Nylon da 5/16" con perno di rinforzo in acciaio
- Punte in Ottone in vari diametri
- Punte in Alluminio in due diametri

### 2. Attacco della Punta:

- Assicurarsi che il manico sia saldamente attaccato alla punta selezionata.
- Controllare che la punta sia correttamente posizionata e bloccata in posizione prima dell'uso.

### 3. Utilizzo del Punzone:

- Posizionare il punzone nell'area target del pezzo di lavoro.
- Tenere il punzone saldamente con una mano sul manico.
- Utilizzare un martello per colpire delicatamente e uniformemente l'estremità del punzone.
- Evitare forze eccessive; se il punzone non penetra, rivalutare l'applicazione.

### 4. Dopo l'Uso:

- Pulire il punzone e le punte per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare il punzone in un contenitore protettivo per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo al prodotto, si prega di fare riferimento ai punti di contatto appropriati forniti dal produttore. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto e qualsiasi informazione pertinente pronta per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, garantirai un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del PUNZONE A FLANGIA IN NYLON/OTTONE. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida e buon lavoro!

# 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)