

# Punzoni per stippling del legno - Punzone per stippling 16 LPI

[Utensili per armieri](#) > [Utensili lavorazioni e finitura calci](#) > [Attrezzi per costruzione calcio](#) > [Spine per la zigrinatura](#)

## Alternativa Veloce al Checkering

Crea una superficie di presa antiscivolo su un calcio, un forend o un'impugnatura di pistola in molto meno tempo rispetto a quanto ci vorrebbe per disegnare e fare il checkering in un'area. I diamanti da taglio affilati in 12, 16 o 20 linee per pollice ti permettono di scegliere tra modelli ruvidi, medi o fini.



## Caratteristiche

- Nome: [Punzone per stippling 16 LPI](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080061016
- N. fab.:
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 78mm
- Lunghezza di spedizione: 208mm
- UPC: 050806012301

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Wood Stippling Punches Brownells 16 LPI Stippling Punch](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Wood Stippling Punches Brownells 16 LPI Stippling Punch

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Wood Stippling Punches Brownells 16 LPI Stippling Punch. Questo prodotto è progettato per creare una superficie di presa antiscivolo su calci, forend o impugnature di pistola. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un ambiente di lavoro ben illuminato e ventilato.
- Indossa sempre occhiali di protezione per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante l'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il punzone su superfici dure senza un adeguato supporto.
- Assicurati che il punzone sia ben affilato prima di ogni utilizzo per evitare sforzi eccessivi.
- Non forzare il punzone se incontra resistenza; questo può causare danni al punzone o all'oggetto in lavorazione.
- Non utilizzare il punzone per scopi diversi da quelli previsti.
- Conserva il punzone in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Pulisci l'area di lavoro da polvere e detriti.
- Assicurati di avere a disposizione un supporto adeguato per l'oggetto su cui stai lavorando.

### 2. Uso del Punzone

- Posiziona il punzone sulla superficie dell'oggetto in modo che il diamante da taglio sia in contatto.
- Applica una pressione uniforme e controllata per creare la texture desiderata.
- Ripeti il processo per ottenere il modello di zigrinatura desiderato.

### 3. Manutenzione del Punzone

- Dopo ogni utilizzo, pulisci il punzone per rimuovere eventuali residui.
- Controlla regolarmente il punzone per eventuali segni di usura e affila se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il punzone nei rifiuti domestici. Verifica le normative locali per lo smaltimento di strumenti in metallo.
- Se il punzone è danneggiato o non utilizzabile, considera di portarlo presso un centro di raccolta per metalli.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale di Brownells. Assicurati di avere il numero di modello e le informazioni sull'acquisto a portata di mano per ricevere assistenza più rapida.

# 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)