

# ROLL PIN TOOL FOR GAS BLOCK - GEISSELE AUTOMATICS ROLL PIN TOOL FOR GAS BLOCK

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Punzoni](#)

## Per un'installazione facile del perno del tubo del gas

Strumento ingegnoso che tiene saldamente il piccolo perno del tubo del gas per rendere l'installazione facile e veloce. Niente più tentativi con pinze a becco lungo o pinzette, solo per vedere il perno volare via e perdersi! Il perno è premuto nello strumento per una presa solidissima, mentre la punta conica consente un controllo preciso e un posizionamento corretto. Inserisce in sicurezza il perno parzialmente, in modo che il lavoro possa essere completato con un normale punzzone per perni. Costruzione interamente in acciaio, finitura in ossido nero opaco.



## Caratteristiche

- Nome: [GEISSELE AUTOMATICS ROLL PIN TOOL FOR GAS BLOCK](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 100011667
- N. fab.: 10-225
- Dimensioni: .078 pollici
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Roll Pin
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 97mm
- UPC: 854014005281

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'USO SICURO DEL ROLL PIN TOOL PER GAS BLOCK](#)
- [Chi siamo](#)

# GUIDA ALL'USO SICURO DEL ROLL PIN TOOL PER GAS BLOCK

## Introduzione

Grazie per aver scelto il ROLL PIN TOOL PER GAS BLOCK di Geissele Automatics. Questo strumento è progettato per assistere nell'installazione dei perni del tubo del gas in modo sicuro ed efficiente. Si prega di leggere attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato solo per il suo scopo previsto: l'installazione dei perni del tubo del gas.
- Controllare sempre lo strumento prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Conservare lo strumento in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare lo strumento in un'area ben illuminata per garantire visibilità e precisione durante l'installazione.
- Evitare di indossare abbigliamento largo o gioielli che potrebbero rimanere impigliati nello strumento durante l'uso.
- Indossare sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali detriti volanti.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dello strumento per evitare di danneggiare il perno o lo strumento stesso.
- Assicurarsi che le mani siano asciutte e pulite per mantenere una presa salda sullo strumento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti i materiali necessari, incluso il ROLL PIN TOOL, il perno del tubo del gas e un punzone per perni.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e privo di oggetti non necessari.

### 2. Utilizzo del ROLL PIN TOOL:

- Inserire il perno del tubo del gas nella punta conica del ROLL PIN TOOL.
- Assicurarsi che il perno sia premuto saldamente nello strumento per una presa solidissima.
- Posizionare con attenzione lo strumento con il perno allineato con il punto di installazione sul gas block.

### 3. Installazione:

- Premere delicatamente lo strumento per iniziare a inserire il perno nel gas block.
- Una volta che il perno è parzialmente inserito, rimuovere il ROLL PIN TOOL.
- Utilizzare un normale punzone per perni per completare l'inserimento del perno in posizione.
- Assicurarsi che il perno sia completamente inserito e sicuro.

### 4. PostUso:

- Ispezionare l'installazione per confermare che il perno sia posizionato e fissato correttamente.
- Pulire lo strumento dopo l'uso per mantenere la sua condizione e longevità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il ROLL PIN TOOL in modo responsabile al termine del suo ciclo di vita.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento degli strumenti in metallo.
- Non smaltire lo strumento nei normali rifiuti domestici.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il ROLL PIN TOOL, si prega di contattare il punto di contatto designato riportato sull'imballaggio o sulla documentazione del prodotto. Assicurarsi sempre di avere le informazioni più recenti riguardanti la sicurezza del prodotto e i richiami.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità e speriamo che vi piaccia utilizzare il ROLL PIN TOOL PER GAS BLOCK.

# 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)