

Punzoni di allineamento e di spinta - Punzone di allineamento e di spinta, diametro .092", ottone

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

Utilizzare per allineare parti, avviare perni, assemblaggio/disassemblaggio

ALIGNMENT & PUSH PUNCHES I punzoni di allineamento e spinta Brownells sono strumenti progettati con cura per semplificare l'allineamento delle parti e l'installazione o rimozione dei perni in varie armi da fuoco, inclusi AR-15, fucili a pompa, fucili a otturatore e altro ancora. Questi punzoni sono essenziali sia per i gunsmith professionisti che per gli appassionati di armi da fuoco, facilitando i processi di assemblaggio e disassemblaggio in modo efficiente.

Descrizione e Caratteristiche: Allineamento di Precisione: Ogni punzone presenta un gambo leggermente sottodimensionato, fornendo una vestibilità precisa che previene l'incastro all'interno dei fori per i perni. Un leggero conico che si estende per $\frac{3}{4}$ " dall'estremità è particolarmente utile per le parti che richiedono ripetuti assemblaggi e disassemblaggi, garantendo un allineamento preciso ogni volta. Manico Ergonomico: Dotati di un grande manico facile da afferrare, questi punzoni offrono un ottimo controllo durante l'uso, migliorando il comfort e l'efficienza dell'utente. Il design impedisce anche ai punzoni di rotolare dal banco da lavoro, mantenendoli a portata di mano. Applicazione Versatile: Disponibili in quattro dimensioni, questi punzoni sono adatti per la maggior parte dei perni presenti su armi da fuoco come AR-15, 1911 Auto, Remington 870 e revolver Ruger, rendendoli strumenti versatili per vari compiti di gunsmithing. Dimensioni Disponibili: .092" (2.3mm) .120" (3.0mm) .150" (3.8mm) .180" (4.6mm) Queste dimensioni sono progettate per adattarsi a una vasta gamma di dimensioni dei perni comunemente incontrati nella manutenzione e assemblaggio delle armi da fuoco. Specifiche: Materiale: Costruzione in acciaio o ottone di alta qualità per durata e longevità. Design del Manico: Grande manico progettato ergonomicamente per una presa e un controllo superiori. Gambo: Leggermente sottodimensionato con un conico di $\frac{3}{4}$ " dall'estremità per facilitare un facile allineamento e prevenire l'incastro. Blocco da Banco in Delrin: Materiale: Delrin (colore sabbia) Dimensioni: 6.38" (16 cm) di lunghezza, 3" (7.6 cm) di larghezza, 0.5" (1.9 cm) di altezza Capacità: Contiene 8 punzoni. Insights dei Clienti: I nostri clienti segnalano che i punzoni di allineamento e spinta Brownells riducono significativamente la frustrazione associata all'allineamento delle parti e delle assemblaggi durante la manutenzione delle armi da fuoco. Il manico ergonomico fornisce un ottimo controllo e il design preciso del gambo garantisce una vestibilità senza incastro, rendendo questi punzoni strumenti indispensabili per i compiti di assemblaggio e disassemblaggio. Integrare i punzoni di allineamento e spinta Brownells nel tuo kit di gunsmithing assicura di avere gli strumenti di precisione necessari per una manutenzione efficiente e accurata delle armi da fuoco, migliorando sia la qualità che la facilità del tuo lavoro.



Caratteristiche

- Nome: [Punzone di allineamento e di spinta, diametro .092", ottone](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000024

- N. fab.:
- Dimensioni: .092 pollici
- Materiale: Brass
- Model Number: .092" Brass Punch
- Tipo: Push
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 173mm
- UPC: 050806005013

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dei Punzoni di Allineamento e Push Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo dei Punzoni di Allineamento e Push Brownells

Introduzione

Grazie per aver scelto i punzoni di allineamento e push Brownells. Questo prodotto è progettato per facilitare l'allineamento delle parti e dei componenti delle armi da fuoco. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare i punzoni solo per il loro scopo previsto.
- Tenere i punzoni lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Controllare i punzoni per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare punzoni danneggiati o usurati.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizzare i punzoni in un'area ben illuminata e pulita per prevenire incidenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il pezzo su cui si sta lavorando sia saldamente fissato prima di utilizzare il punzone.
- Non esercitare una forza eccessiva durante l'uso; una pressione eccessiva può danneggiare il punzone o il pezzo di lavoro.
- Non utilizzare i punzoni per applicazioni che non siano state progettate per essi.
- Evitare di posizionare le mani o altre parti del corpo vicino al punzone durante l'uso.
- Non toccare la punta del punzone con le mani nude dopo l'uso, poiché potrebbe essere calda o sporca.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari prima di iniziare.

2. Utilizzo del punzone:

- Scegliere il punzone appropriato in base al diametro richiesto.
- Allineare il punzone con il foro o la parte su cui si desidera lavorare.
- Applicare una pressione uniforme e controllata per avviare il punzone nel materiale.
- Una volta completato, rimuovere il punzone con attenzione.

3. Pulizia e Manutenzione:

- Pulire i punzoni dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di materiale.
- Conservare i punzoni nel blocco da banco in Delrin per mantenerli organizzati e protetti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i punzoni secondo le normative locali relative ai rifiuti di metallo e plastica.
- Non gettare i punzoni nell'ambiente; seguire le linee guida di smaltimento per prodotti metallici e plastici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza dei prodotti, si prega di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace dei punzoni di allineamento e push Brownells. Ricordate di rimanere informati su eventuali aggiornamenti di richiamo e di segnalare prodotti non sicuri alle autorità competenti.

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