

Testine e manici per martelli da armaiolo - Manico per martello in hickory 3/4"

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

Mix & Match: Teste Offrono Ampia Versatilità

TESTE E MANICI PER MARTELLI DA GUNSMITH

Le teste e i manici per martelli di Brownell's, Inc. offrono opzioni di ricambio e aggiornamento di alta qualità per i gunsmith e gli artigiani che richiedono strumenti affidabili per i loro compiti di precisione. Realizzati negli USA, questi componenti sono progettati per soddisfare le esigenze di professionisti e appassionati.



Caratteristiche principali:

Teste di ricambio di alta qualità: Disponibili in vari materiali, tra cui ottone, acciaio, plastica e nylon, per adattarsi a diverse applicazioni di gunsmithing.

Queste teste sono progettate per durabilità e prestazioni non danneggianti, rendendole ideali per lavori delicati su armi da fuoco.

Manici in hickory durevoli: Realizzati in hickory ben stagionato, questi manici sono progettati per forza, assorbimento degli urti e comfort. Garantendo una presa sicura e un controllo preciso durante l'uso.

Design personalizzabile: La natura modulare delle teste e dei manici consente agli utenti di creare uno strumento perfettamente adatto alle proprie esigenze specifiche, sia per compiti di assemblaggio leggeri che per applicazioni più robuste.

Lavorazione di precisione: Ogni componente è meticolosamente realizzato per garantire compatibilità senza soluzione di continuità e prestazioni affidabili per una varietà di compiti di gunsmithing.

Applicazioni: Queste teste e manici per martelli di Brownell's, Inc. sono perfetti per sostituire parti usurate o personalizzare strumenti per soddisfare meglio le tue esigenze. Eccellono in compiti come l'inserimento di perni, l'allineamento delle parti e le regolazioni delle superfici, garantendo risultati professionali senza danneggiare componenti sensibili.

Feedback dei clienti: Gli utenti apprezzano l'alta qualità della lavorazione e la durabilità delle teste e dei manici. La possibilità di personalizzare gli strumenti per compiti specifici è frequentemente segnalata come una caratteristica distintiva, insieme al design ergonomico dei manici in hickory.

Sintesi: Le teste e i manici per martelli di Brownells, Inc. offrono una soluzione premium per la manutenzione e l'aggiornamento degli strumenti essenziali per il gunsmithing. Combinando materiali superiori con una lavorazione esperta, questi componenti offrono precisione, affidabilità e versatilità, rendendoli un'ottima scelta per professionisti e hobbisti.

Specifiche dei manici: Hickory solido con testa in fusione pinzata e filettata.

Diametri e lunghezze come segue: ?" (19.0mm) dia., 10 1/2" (26.67cm); 7?8" (22.2mm) dia., 10 1/2" (26.67cm); 1" (2.5cm) dia., 10?" (26.67cm); 1?" (28.6cm) dia., 11?" (29.2cm); 1?" (3.8cm) dia., 11?" (29.8cm); 2" (5.1cm) dia., 13-5?8" (34.6cm).

Specifiche delle singole teste per martelli: Materiali come segue: Plastica arancione - Estremamente resistente, più dura della punta in nylon per lavori generali. Nylon - Resistente, più morbido della punta in plastica, resistente a crepe, scheggiature o rotture. *Pyralin® - Simile al nylon, utilizzato solo nel diametro di 2". Fenolico - Punta rinforzata con tessuto impregnato di resina. Molto denso, altamente resistente all'abrasione, alla rottura e alla frattura. Ottone - Il preferito dai gunsmith per l'uso su punte. Acciaio - Il più durevole per uso generale.

Caratteristiche

- Nome: [Manico per martello in hickory 3/4"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 818100034
- N. fab.: 200034
- Colore: Wood Grain
- Dimensioni: 3/4
- Materiale: Wood
- Peso: 0.188 lbs
- Tipo: Solid Hickory
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 259mm
- UPC: 050806023505

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per GUNSMITH HAMMER HEADS & HANDLES](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per GUNSMITH HAMMER HEADS & HANDLES

Introduzione

Grazie per aver scelto i GUNSMITH HAMMER HEADS & HANDLES di Brownells, Inc. Questo prodotto è progettato per compiti di precisione nel gunsmithing e nell'artigianato. Per garantire la tua sicurezza e un uso corretto di questo prodotto, ti invitiamo a leggere attentamente questa guida prima di utilizzare le teste e i manici dei martelli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre le teste e i manici dei martelli in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla le teste e i manici dei martelli per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Assicurati di utilizzare la testa del martello corretta per il tuo compito specifico.
- Indossa l'adeguata attrezzatura di protezione personale (PPE), come occhiali di sicurezza, guanti e protezione per l'udito, quando necessario.
- Conserva le teste e i manici dei martelli in un luogo asciutto per prevenire danni e garantire la longevità.
- Tieni sempre gli strumenti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare Impatti con Superfici Dure:** Non colpire le teste dei martelli contro superfici dure che potrebbero causarne scheggiature o rotture.
- Utilizzare Forza Appropriata:** Applica solo la forza necessaria quando usi il martello per prevenire infortuni o danni allo strumento o al pezzo di lavoro.
- Controlla la Compatibilità:** Assicurati che la testa del martello sia saldamente attaccata al manico e che siano compatibili prima dell'uso.
- Monitora l'Usura:** Controlla regolarmente le teste dei martelli per segni di usura, come crepe o rotture, e sostituiscile se necessario.
- Mantieni una Distanza Sicura:** Tieni le mani e altre parti del corpo lontano dall'area di impatto per evitare infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Seleziona la Testa del Martello Appropriata:

- Scegli una testa del martello che corrisponda ai requisiti del tuo compito (es. materiale, dimensione).

2. Attacca la Testa del Martello al Manico:

- Allinea la testa del martello con il manico.
- Assicurati che la testa sia fissata e filettata saldamente al manico.

3. Controlla la Stabilità:

- Prima dell'uso, scuoti delicatamente il martello per assicurarti che la testa sia saldamente attaccata e non oscilli.

4. Utilizzo del Martello:

- Tieni il manico saldamente con entrambe le mani.
- Posiziona la testa del martello sopra l'area che intendi colpire.
- Colpisci con forza controllata, assicurandoti che le mani rimangano lontane dalla zona di impatto.

5. Cura PostUso:

- Pulisci le teste e i manici dei martelli dopo l'uso per rimuovere detriti.
- Conserva gli strumenti in un'area designata per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali teste e manici dei martelli usurati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire gli strumenti nei rifiuti domestici normali. Controlla i programmi di riciclaggio o le opzioni di smaltimento dei rifiuti pericolosi nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso dei GUNSMITH HAMMER HEADS & HANDLES, ti invitiamo a consultare i dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirai a garantire un'esperienza sicura ed efficace con i GUNSMITH HAMMER HEADS & HANDLES. Dai sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto degli strumenti per ottenere i migliori risultati nei tuoi compiti di gunsmithing e artigianato. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida.

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