

Saldatura HI-FORCE 44™ - HI-FORCE 44 FILO DI SALDATURA 1/4LB

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

28.000 PSI-Fluisce a 475° F. Il miglior saldatore universale per la lavorazione delle armi

Il saldatore Hi-Force 44 di Brownells è un saldatore in lega contenente il 4% di argento e il 96% di stagno. Eccellente per acciaio, acciaio inossidabile, nichel, ottone e rame. Completamente non tossico. Fluisce liberamente e in modo uniforme a circa 475° F., riducendo notevolmente il tempo di riscaldamento. Non è necessario utilizzare ingombranti impianti ad ossiacetilene. Previene la formazione di ossido nero per ridurre i tempi di pulizia. Fornisce una resistenza alla trazione di 14.000 a 28.000 PSI. Non si crepa sotto stress come fanno altri materiali di saldatura a bassa temperatura. E, un grande vantaggio . . . i clienti segnalano che i pezzi uniti con Hi-Force 44 Solder non mostrano effetti quando immersi in serbatoi di bluatura calda! Utilizzare il flussante #4 Comet.



Caratteristiche

- Nome: [HI-FORCE 44 FILO DI SALDATURA 1/4LB](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080649250
- N. fab.: NONE
- Container Size: 1/4 lb
- Peso: 1/4 lb.
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 74mm
- Lunghezza di spedizione: 56mm
- UPC: 050806016873

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del HIFORCE 44™ SOLDER
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del HIFORCE 44™ SOLDER

Introduzione

Il HIFORCE 44™ SOLDER di Brownells è un saldatore di alta qualità progettato per garantire prestazioni eccellenti nella saldatura di metalli come acciaio, acciaio inossidabile, nichel, ottone e rame. Questa guida fornisce importanti informazioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Tieni il saldatore lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi tossici.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come guanti e occhiali di sicurezza.
- Non utilizzare il saldatore in presenza di materiali infiammabili o esplosivi.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non surriscaldare il saldatore oltre i 475° F per evitare danni e pericoli di incendio.
- Assicurati che il flussante #4 Comet sia utilizzato correttamente per evitare reazioni indesiderate.
- Non utilizzare il saldatore se è danneggiato o se presenta segni di usura.
- Evita di toccare la punta calda del saldatore per prevenire ustioni.
- Non lasciare il saldatore incustodito durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, asciutta e ben ventilata.
- Rimuovi qualsiasi materiale infiammabile o esplosivo dall'area circostante.

2. Utilizzo del Saldatore:

- Accendi il saldatore e attendi che raggiunga la temperatura di lavoro.
- Applica il flussante #4 Comet sui metalli da saldare.
- Posiziona il filo di saldatura HIFORCE 44™ sulla giunzione e applica il calore con il saldatore.
- Lascia che il saldatore fluisca uniformemente e completa la saldatura.

3. Raffreddamento e Pulizia:

- Lascia raffreddare il saldatore completamente prima di riporlo.
- Pulisci l'area di lavoro e rimuovi eventuali residui di saldatura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali in materia di rifiuti pericolosi.
- Non gettare il saldatore nell'ambiente o nei rifiuti domestici.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o segnalazioni relative alla sicurezza del prodotto, contatta il servizio clienti di Brownells o consulta il sito web ufficiale per ulteriori informazioni.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile del HIFORCE 44™ SOLDER. La tua sicurezza è la nostra priorità. Assicurati di rimanere informato sulle pratiche di sicurezza e di segnalare eventuali 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