

# Saldatura HI-FORCE 44™ - HI-FORCE 44 Stagno da saldatura a nastro 1 lb

[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 Stagno da saldatura a nastro 1 lb](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080649390
- N. fab.: 716BY015
- Container Size: 1 lbs
- Peso: 1 lb
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 112mm
- UPC: 050806016934

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Saldatore HiForce 44™](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Saldatore HiForce 44™

## Introduzione

Il saldatore HiForce 44 di Brownells è un prodotto di alta qualità progettato per l'uso in applicazioni di saldatura. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per le applicazioni per cui è stato progettato.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima di utilizzare il saldatore.
- Mantieni 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 personale, come guanti e occhiali di sicurezza, durante l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il saldatore in presenza di sostanze infiammabili o esplosive.
- Non toccare il saldatore o il materiale saldato durante e subito dopo l'uso, poiché possono raggiungere temperature elevate.
- Assicurati che il flussante utilizzato sia compatibile con il saldatore HiForce 44.
- Evita di sovraccaricare il saldatore; segui le specifiche tecniche per il peso e le dimensioni del materiale da saldare.
- In caso di contatto con la pelle o gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico se necessario.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'area di lavoro:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Posiziona il saldatore su una superficie stabile e non infiammabile.

### 2. Uso del saldatore:

- Accendi il saldatore e attendi che raggiunga la temperatura di lavoro (circa 475° F).
- Applica uniformemente il saldatore sui materiali da unire, assicurandoti di utilizzare il flussante #4 Comet.
- Lascia raffreddare i materiali saldati prima di manipolarli.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci il saldatore regolarmente per garantire prestazioni ottimali.
- Controlla il saldatore per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di saldatura e dei componenti elettronici.
- Non gettare il saldatore nel normale rifiuto domestico; consulta le linee guida per il riciclaggio dei metalli e dei materiali tossici.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto e per segnalare eventuali problemi, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e responsabile del saldatore HiForce 44. Segui sempre le istruzioni e le linee guida di sicurezza per proteggere te stesso e gli altri.

# 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)