

HI-FORCE 44™ SOLDER - BROWNELLS HI-FORCE 44 SOLDER 1OZ RIBBON

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Lötzinne & Flussmittel](#)

28.000 PSI-Flows bei 475° F. Das beste Allround-Lötmittel für die Waffenmontage

Brownells Hi-Force 44 Solder ist ein Legierungslötmittel, das 4% Silber und 96% Zinn enthält. Hervorragend geeignet für Stahl, Edelstahl, Nickel, Messing und Kupfer. Völlig ungiftig. Fließt frei und geschmeidig bei etwa 475° F, was die Heizzeit erheblich verkürzt. Es ist keine umständliche oxyacetylene Ausrüstung erforderlich. Verhindert die Bildung von schwarzem Oxid, um die Reinigungszeit zu reduzieren. Bietet eine Zugfestigkeit von 14.000 bis 28.000 PSI. Wird unter Belastung nicht brechen, wie es bei anderen Lötmaterialien mit niedriger Temperatur der Fall ist. Und ein großer Vorteil . . . Kunden berichten, dass Teile, die mit Hi-Force 44 Solder verbunden sind, keine Auswirkungen zeigen, wenn sie in heiße Blauungstanks eingetaucht werden! Verwende #4 Comet Flux.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS HI-FORCE 44 SOLDER 1OZ RIBBON](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080649301
- Herst.-Nr.: NONE
- Container Size: 1 oz
- Gewicht: 1.0 oz
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 173mm
- UPC: 050806016897

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für HIFORCE 44™ SOLDER
- Über uns

Sicherheitshinweise für HIFORCE 44™ SOLDER

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des HIFORCE 44™ SOLDER von Brownells. Dieses Produkt ist ein hochwertiges Legierungslötmittel, das sicher und effektiv für verschiedene Anwendungen verwendet werden kann. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für die vorgesehenen Anwendungen.
- Lagern Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um die Ansammlung von Dämpfen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Anwendung

- Tragen Sie bei der Verwendung von HIFORCE 44 SOLDER immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich:
 - Schutzhandschuhe
 - Schutzbrille
 - Atemschutzmaske (bei unzureichender Belüftung)
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt sofort mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen.
- Halten Sie das Produkt von offenen Flammen und heißen Oberflächen fern.
- Verwenden Sie nur den empfohlenen Flux (#4 Comet Flux) für beste Ergebnisse.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Temperatur (ca. 475° F) erreichen, um ein optimales Fließen des Lötmittels zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Anwendung

- Bereiten Sie die zu lögenden Teile vor, indem Sie sie reinigen und sicherstellen, dass sie passgenau sind.
- Erhitzen Sie die Teile gleichmäßig mit einer geeigneten Wärmequelle.
- Tragen Sie den Flux auf die Verbindungsstellen auf.
- Führen Sie das HIFORCE 44 SOLDER in die Fuge ein, sobald die Teile die richtige Temperatur erreicht haben.
- Lassen Sie die Verbindung abkühlen, bevor Sie die Teile beladen oder bewegen.
- Achten Sie darauf, dass keine Rückstände von Flux oder Lötmittel auf den Teilen verbleiben, um eine mögliche Korrosion zu verhindern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie Reste des Lötmittels und des Flux in eine zugelassene Sammelstelle für chemische Abfälle.
- Vermeiden Sie die Entsorgung im normalen Hausmüll, um Umweltschäden zu verhindern.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an die zuständigen Behörden. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

Vielen Dank, dass Sie sich für das HIFORCE 44™ SOLDER entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei Ihren Lötprojekten!

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at