

Beschreibung

Verhindert das Anhaften von Schweißperlen am Werkstück und Brenner, ohne Beeinträchtigung der Schweißnaht. Erhöht die Lebensdauer der Schweißdüsen und Brennerinnenteile. Silikon- und FCKW-frei.

Eigenschaften

- verhindert das Anhaften von Schweißperlen am Werkstück und Brenner
- FCKW-frei
- silikonfrei
- für Stahl, Aluminium und Edelstahl geeignet
- erhöht die Lebensdauer

Technische Daten

Farbe/Aussehen	weiß
Form	flüssig, aerosol
Treibgas	Propan, Butan
Basis	Talk
Löslichkeit in Wasser	unlöslich
Geruch	charakteristisch

Einsatzgebiet

Für alle Schweißarbeiten an Stahl, Aluminium und Edelstahl (Nirosta).

Hinweis

Dose bei längerem Gebrauch regelmäßig schütteln. Nach Gebrauch Sprühventil freisprühen (Dose mit Sprühkopf nach unten halten), bis nur noch das reine Treibmittel entweicht.

Anwendung

Aerosoldose kurz schütteln. Schweißgerät ausschalten und erkaltete Werkstücke und Brenner dünn einsprühen.

Hinweis: Nicht auf heiße oder glühende Werkstücke bzw. Brennerteile sprühen! Ablüftzeit von min. 5 Minuten einhalten.

Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Aerosol 4086
D-GB-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

