

Spray de protecção para soldagem

Descrição

Impede a aderência de salpicos de soldadura nas peças e no queimador sem prejudicar as costuras de soldadura. Aumenta o tempo de vida útil dos bicos de soldadura e dos componentes interiores do queimador. Isento de silicone e de CFC.

Características

- impede a aderência de salpicos de soldadura nas peças e no maçarico
- isento de CFC
- isento de silicone
- adequado para aço, alumínio e aço inoxidável
- aumenta o tempo de vida útil

Dados técnicos

Côr / aspecto	white
Forma	liquid, aerosol
Gás de propulsão	propane, butane
Base	talc
Solvência em água	insoluble
Odor	characteristic
Ponto de inflamação	-60 °C

Campos de utilização

Para todos os trabalhos de soldadura em aço, alumínio e aço inoxidável (Inox).

Nota

Agitar regularmente a lata durante uma utilização prolongada. Após a utilização, remover os restos de produto do bico pulverizador (para tal, virar a cabeça de pulverização para baixo), até começar a sair exclusivamente o agente de propulsão puro.

Utilização

Agitar brevemente a lata de aerossol. Desligar o aparelho de soldagem e pulverizar as peças e o queimador depois de arrefecidos.

Nota: Não pulverizar sobre peças ou componentes do queimador quentes! Deixar secar no mínimo durante 5 minutos.

Embalagens disponíveis

500 ml Lata Aerossol 4086
D-GB-E-P

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.

