

EDELSTAHL BEIZPASTE VAS 120

Best. Nr.:



VAS 120 ist eine ungiftige Edelstahlbeizpaste. Vorgehen für eine schwache Bürstenbeize von Schweißnähten oder kleineren Oberflächen.

Typische Anwendungen:

- Beizen von blanken Oberflächen ohne Abstumpfung
- Glänzende 2B Oberflächen
- Standard Stahlgüte wie 304
- Dünne Schweißoxidschichten, normalerweise während manuellem WIG Schweißen gebildet
- Große ökologische Notwendigkeit für niedrige NOx- Niveaus, wie Beizen in Tanks oder bei der normalen Produktion
- Beizen bei Zimmertemperatur, +10 - 30°C
- Gut für Übernachtbeize, trocknet nicht aus

1	Edelstahlbeizpaste VAS 120 , 2,0 kg Gebinde	00924/1
2	Beizpinsel - säurebeständig	00925

SCHWEISSSCHUTZ - SPRAY silikonfrei

Best. Nr.:



für die Schutzgasschweißung

silikonfrei

à 400 ml

00400

KERAMIK SCHUTZBESCHICHTUNGS - SPRAY

Best. Nr.:



Keramik Schutzbeschichtungs Spray für Schweißprozesse

- der Trockenfilm schützt Gasdüse und Kontaktrohr wirksam vor Metallspritzern und das für den beeindruckenden Zeitraum von bis zu 8 Stunden ohne zwischenzeitliches erneutes Auftragen
- keramische, silikonfreie Schutzbeschichtung
- Sprühschicht trocknet binnen weniger Sekunden

Keramik Spraydose (nur die Dose mit Sprühdüse)	158.037
Spraybox Set 13 C (konischer Aufsatz für Gasdüse)	158.042
Keramik Spraydose inkl. Sprayboxset 13 C	158.035

DÜSENSCHUTZPASTE

Best. Nr.:



Düsenschutzpaste silikonfrei
Zum Eintauchen der Gasdüse von MIG/MAG - Schweißbrennern, langanhaltender Schutz gegen das Festhalten von Schweißspritzern

Dose à 400g

00404