
Trennspray Lusin ALRO OW 22

Pistolenspray für die Schutzgas- und Elektrodenhandschweißung, silikonfrei, verhindert das Festbrennen von Schweißspritzern, wässriges Treibmittel, nicht brennbar
Dose 400 ml, Karton à 12 Dosen



Trennspray Binzel

Pistolenspray für die Schutzgas- und Elektrodenhandschweißung, silikonfrei, verhindert das Festbrennen von Schweißspritzern
Dose 400 ml, Karton à 12 Dosen



Antispritzerschutzpaste Düsofix

verhindert das Festbrennen von Schweißspritzern
Dose 300 gr.



Kühlmittel BTC 15

Spezial-Kühlmittel für alle flüssiggekühlten Schweiß- und Schneidanlagen, frostsicher bis - 10° C
Kanister 5 ltr.



Schweißnaht-Prüfsystem Diffu-Therm

zur optischen Rissprüfung bei Schweißnähten

Reiniger blau, Dose 500 ml

Eindringmittel rot, Dose 500 ml

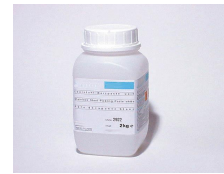
Entwickler weiß, Dose 500 ml



Beizpaste Antox 71 E

Entfernen von Zunder und Anlauffarben im Bereich von Schweißnähten, Beizen von Flächen

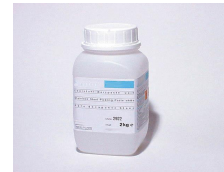
Dose 2 kg



Beizreiniger Antox 75 E

Entfernen von Fremdrost, Aufhellen der Metalloberfläche

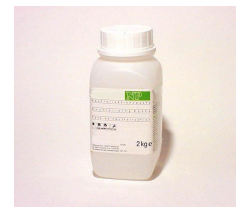
Dose 1 kg



Neutralisationspaste Antox NP

neutralisiert flusssäurehaltige, stark saure Beizpasten wie z.B. Antox 71 E

Dose 2 kg



Antox Beizpinsel

zum Auftragen der Antox Beizprodukte

gerade Ausführung

gekröpfte Ausführung



Antox Edelstahlpflegespray

zur Reinigung und Pflege von Edelstahl, besonders für matte und polierte Oberflächen, entfernt Fingerspuren nach Montage

Dose 400 ml

Teroson MO-Spray

Universalspray, Rostlöser, Schmiermittel, Kontaktmittel

Dose 400 ml



Teroson Fett-Spray

schmiert dauerhaft, hemmt den Verschleiß

Dose 300 ml



Zink-Alu-Spray

WEICON Zink-Alu-Spray schützt dauerhaft alle Metalloberflächen gegen Rost und Korrosion.

WEICON Zink-Alu-Spray bildet eine schnelltrocknende, festhaftende Schutzschicht und ist beständig gegen viele Chemikalien.

Dose 400 ml



Edelstahl-Spray

WEICON Edelstahl-Spray ist eine korrosions- und witterungsbeständige Oberflächen-Beschichtung. Durch die hohe Chemikalienbeständigkeit ist der Einsatz überall dort möglich, wo eine widerstandsfähige und effektvolle Schutzschicht gefordert ist. Die Legierung ist u.a. zusammengesetzt aus Chrom, Nickel und Mangan.

Dose 400 ml



Lecksuch-Spray

zum schnellen, bequemen und verlässlichen Auffinden von Undichtigkeiten (Rissen oder porösen Stellen) an Druckleitungen

WEICON Lecksuch-Spray ist nicht brennbar, antikorrosiv, hautverträglich und DIN-DVGW-geprüft (Prüfzeichen NG 5170AO0666).

Dose 400 ml



Silicon-Spray

WEICON Silicon ist ein ideales Gleit- und Trennmittel für rationelle Produktion und Instandhaltung. Gleichzeitig übernimmt es die Funktion eines Schutz- und Pflegemittels für Kunststoff, Gummi und Metall.

Dose 400 ml



Teflon-Spray

WEICON Teflon®-Spray ist ein fettfreies Trockenschmiermittel mit gleichzeitiger Antihafwirkung auf der Basis von PTFE (Polytetrafluorethylen).

WEICON Teflon®-Spray haftet auf allen Metall-, Kunststoff- und Holzoberflächen. Durch den hohen Teflonanteil wird der Reibwert deutlich verringert. Die Beschichtung ist schmutz-, staub- und wasserabweisend sowie beständig gegen Öle, Fette und viele Chemikalien.

temperaturbeständig von -180°C bis +250°C
Dose 400 ml



Pneuma-Lub

WEICON Pneuma-Lub ist ein siliconfreies Schmier- und Korrosionsschutzmittel speziell für alle beweglichen und zu schützenden Teile im Bereich Druckluftgeräte und -zubehör. Der hohe Anteil an Teflon® in Pneuma-Lub ermöglicht den Einsatz für vielfältige Aufgaben: Schmierung, Korrosionsschutz, Reinigung, Wasserverdrängung und Konservierung.

Dose 1 ltr.

Kanne 5 ltr.



Opta Kühlmittel HE 500

Hochleistungs-Kühlschmierstoff mit hervorragender Wasser-Mischbarkeit, für Dreh-, Bohr-, Kreis-, Band- und Bügelsägen
Kanne 10 ltr.



Opta Kühlschmierstift

Schneidwachs zum Gewindeschneiden,
zum Kühlen und Schmieren von Metallsägeblättern
ca. 350 gr.

+GF+ Schmierpaste Rocol

Hochleistungs-Schmiermittel für Metalle,
speziell für die +GF+ Kreissägeblätter



Gefäßfüller

zum Überprüfen und Ergänzen des Druckpolsters in
Ausdehnungsgefäßen
Dose 400 ml

Turbo-Kleber

schnellhärtender Cyanacrylatklebstoff für die Verklebung
zahlreicher Materialien wie Metall, Glas, Keramik, Kunststoff, etc.
nicht geeignet für Stoff, Papier, PP und Polyäthylen,
hitze- und kältebeständig, wasserfest

Tube 4 gr.

Fläschchen 10 gr.



Stahl-Knetmasse Quik Steel

Epoxyd 2-Komponenten Knetmasse, dauerhafte Reparatur von Metallen, Glas, Kunststoffen, Keramik, Holz, GFK, etc. temperaturbeständig bis 260° C, unter Wasser anwendbar, nach 15 Minuten fest, nach 1 Stunde ausgehärtet, Quik Steel kann man bohren, feilen, fräsen, schleifen. überlackierbar, ca. 50 gr.



Kompressoröl

Spezialöl für Kompressoren, harz- und säurefrei, wasserbindend
Flasche 1 ltr.

