

WS 1805 GEL

Bereich: 1
 Produkt-Code: 1805L00



Erstellungsdatum: 22.08.2018
 Datum der Überprüfung:
 Seite: 1 von 1

BESCHREIBUNG

WS 1805 Gel ist eine innovative keramische Schutzbeschichtung für Schweißprozesse. Schützt die Ausrüstung bis zu 8 Stunden lang und bildet einen wirksamen Film. Im Jahr 2018 präsentiert nur Whale Spray dank seiner F+E+I dieses Produkt weltweit exklusiv.

Dank seiner keramischen Formel ist dieses Produkt bis zu 8 Mal ergiebiger als jedes andere Gel auf dem Weltmarkt.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- Bei regelmäßiger Anwendung verlängert sich die Lebensdauer der Brennerdüsen, wodurch die Kosten für Verbrauchsmaterial um bis zu 70 % gesenkt werden.
- 90 % billiger als andere auf dem Markt erhältliche Gele.
- Erhöht die Produktivität um 11 %.
- Außergewöhnliche Schmierung und Trennwirkung.
- Schützt vor Korrosion.
- Stabilisiert den Lichtbogen und gewährleistet den freien Fluss des Gases.
- Frei von Lösungsmitteln.
- Frei von Silikonen.
- 100 % aktives Produkt, enthält keine Lösungsmittel oder Wasser.
- Nicht entflammbar.
- Behälter mit 500 Gramm.

ANWENDUNG

- Schweißbrennerdüsen in halbautomatischen und automatischen Prozessen.

ANWENDUNGSWEISE

- Tauchen Sie die Spitze der heißen Düse in das feste Gel, wiederholen Sie die Anwendung nach Bedarf.
- Ein homogener Film ist ausreichend.
- Verwenden Sie kleine Mengen des Produkts, ein Überschuss wird nicht empfohlen.
- Wenn nach dem Eintauchen ein Überschuss an Produkt vorhanden ist, schütteln Sie den Brenner, um ihn zu entfernen.

TECHNISCHE DATEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

Erscheinungsbild		Weißes Gel/Paste
Dichte	20 °C	0,85 g/cm ³

FORMAT:
Gel

