

WELD-PROTECT

KERAMIK-SCHWEIßSCHUTZBESCHICHTUNG

Schutz gegen Schweißspritzer und geschmolzene Metallteile

Die Standzeit der Schweißspitze erhöht sich deutlich

Hinterlässt einen stark haftenden Schutzfilm



Produktbeschreibung

Kein aufwändiges Entfernen von Schweißperlen durch haftverstärkte Keramikbeschichtung. Verhindert zuverlässig das Festbrennen von Schweißperlen auf metallischen Oberflächen. Die Qualität der Schweißnaht wird nicht beeinflusst. Kein Anhaften von Schweißspritzern und geschmolzenen Metallteilen an den Schweißklemmen. Reduziert die Bearbeitungs- und Reinigungszeit.











Oberflächen anwenden

15-30 s

5-15 cm

30-60 s

Technische Daten

Farbe weiß Geruch Aceton

Charakteristik Bornitridpulver und hochhitzebeständiger Haftvermittler

Temperatureinsatzbereich +5 bis +40 °C

an Luft bis +900 °C, unter Schutzgas bis +2.000 °C Temperaturbeständigkeit (kurzzeitig)

Haltbarkeit im Originalgebinde (mind.) 24 Monate

Lieferform

ArtNr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51100	4260116627331	Spraydose	12	400 ml

econ-systems GmbH Alter Postweg 16 • 32469 Petershagen • Telefon: 05707 / 93 90 1-0 • Fax: 05707 / 93 90 1-50 E-Mail: info@econ-systems.de • Web: www.econ-systems.de

Stand 22.10.2018