

Edelstahl-Spray

Ausführung: Temperaturbeständig bis +300 °C, mit hoher Chemikalienbeständigkeit.

Anwendung: Edelstahlgrundierung für metallische Untergründe, schützt vor Rost und ist abriebfest. Zum Ausbessern beschädigter Edelstahlteile.

Ausführung	VE	E-COLL	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	12	9786 € 9,45 (W980)	...0400



E-COLL

Grundierspray

Ausführung: Füllkräftig, schnell trocknend und überlackierbar.

Anwendung: Optimaler Korrosionsschutz mit Langzeitwirkung. Für Metall, Holz und Kunststoffe sowie zur Grundierung nach Schweißarbeiten.

Ausführung	Farbe	VE	E-COLL	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	grau	12	9788 € 8,35 (W980)	...1400



E-COLL

Korrosions-Schutz-Wachs

Ausführung: Temperaturbeständig von -30 °C bis +90 °C, Tropfpunkt bei ca. 100 °C.

Anwendung: Oberflächenbehandlung vorgeschützte Flächen aller Art, wie zum Beispiel auf Fahrgestellen, Karosserieböden, Baumaschinen, landwirtschaftlichen Geräten und Werkzeugen. Auch geeignet zur Innenkonservierung von Druckbehältern.

Ausführung	Farbe	VE	E-COLL	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	klar	12	9791 € 7,40 (W980)	...1400



E-COLL

Silikonspray

Ausführung: Lösemittelfrei, Temperaturbeständigkeit von 0 °C bis +180 °C.

Anwendung: Die ideale Montagehilfe. Bildet einen enorm stabilen Schmier-, Gleit- und Schutzfilm. Schützt vor Nässe und Rost. Schmiert, schützt, imprägniert und beseitigt Klemmen, Quietschen und Kleben der Werkstücke. Daher für den universellen Einsatz als Trenn- und Gleitmittel für die Papier-, Holz-, Druckerei- und Verpackungsindustrie sowie für die Schaumstoff- und Textilverarbeitung, für die Schutzgas- und Elektrodenhandschweißung, als Trennmittel für die Kunststofftechnik, für alle Thermo- und Duroplaste und Kautschuk (außer Silikonkautschuk) und als Wartungs- und Pflegeprodukt für den Kfz-Bereich.

Ausführung	Farbe	VE	E-COLL	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	klar	12	9794 € 5,05 (W980)	...1400



E-COLL

Multifunktionsspray

Ausführung: Temperaturbeständigkeit von -10 °C bis +150 °C. Silikonfrei, ungiftig und verharzt nicht.

Anwendung: Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit, verhindert Spannungsverluste und Kriechströme, durchdringt Spalten und kapillare Hohlräume, reinigt hartnäckigen Schmutz und löst Rost, schützt metallische Oberflächen vor Verschleiß und Korrosion, bietet hervorragenden Gleiteffekt.

Ausführung	VE	E-COLL	Bestell-Nr.
400-ml-Spraydose	12	9794 € 9,30 (W980)	...3400



NEU

E-COLL