

# Aktion

Gültig bis 30. September 2022

## HABERKORN

### Flächendichtung 518, mittelfest

*Selbstformende Dichtung, die Flanschen perfekt über einen langen Zeitraum abdichten und somit das Entweichen von Flüssigkeiten oder Gasen verhindert. Sehr gute Haftung auf Aluminium.*

#### EINSATZBEREICH

- verwindungssteife Metallflansche
- Flächendichtungs- und Dichtungsanwendungen

#### VORTEILE/AUSFÜHRUNGEN

- tropft nicht, ideal für Überkopf-Arbeiten
- sichtbar unter UV-Licht
- lösungsmittelbeständig
- schmierstoffbeständig
- sofortige Dichtwirkung
- nach Aushärtung beständig gegen hohe Drücke
- verhindert Korrosion zwischen den Flanschen

#### ANWENDUNGEN/HINWEISE

- Freigabe NSF P1
- Oberflächen sollten fettfrei, sauber und trocken sein
- Aushärtung erfolgt unter Luftabschluss zwischen enganliegenden Metallflächen aus

#### MATERIAL

- chemische Basis aus Dimethacrylatester
- Viskosität 500.000 bis 1.000.000 mPa·s
- rot
- thixotrop, gelartig

#### TECHNISCHE DATEN

Temperaturbeständigkeit	-55 °C bis +150 °C
Klebspalt max.	0,25 mm
Handfestigkeit auf Stahl	25 min
Aushärtezeit/Endfestigkeit	24 h
Inhalt	50 ml
Gebinde	Kartusche

**LOCTITE.**

Preis/Stk.

**AKTION** € 27,90  
statt € 37,30

Teile-Nr. 161479



### Flächendichtung SI 5910, niedrigfest

*Selbstformende Silikon-Dichtung (oximvernetzend) mit ausgezeichneter Flüssigkeitsbeständigkeit für flexible oder verwindungssteife Flanschen, speziell geeignet für Flanschabdichtungen von gestanzten Blechteilen.*

#### EINSATZBEREICH

- Ölwannen
- Gehäuse
- gestanzte Blechteile
- Kfz-Werkstätten
- Metallflanschen
- Flächendichtungs- und Dichtungsanwendungen

#### VORTEILE/AUSFÜHRUNGEN

- tropft nicht, ideal für Überkopf-Arbeiten
- schmierstoffbeständig, motorölbeständig
- sofortige Dichtwirkung
- nach Aushärtung beständig gegen hohe Drücke
- verhindert Korrosion zwischen den Flanschen

#### ANWENDUNGEN/HINWEISE

- Oberflächen sollten fettfrei, sauber und trocken sein
- luftfeuchtigkeitshärtend

#### MATERIAL

- chemische Basis aus Oxim-Silikon
- Extrusionsrate 300 bis 650 g/min
- schwarz
- thixotrop

#### TECHNISCHE DATEN

Temperaturbeständigkeit	-55 °C bis +200 °C
Klebspalt max.	1 mm
Handfestigkeit auf Stahl	40 min
Aushärtezeit/Endfestigkeit	24 h
Inhalt	50 ml
Gebinde	Kartusche

**LOCTITE.**

Preis/Stk.

**AKTION** € 10,20  
statt € 13,60

Teile-Nr. 115960



## Schweißschutzspray SF 7900 Ceramic Shield

Silikonfreier Schweißschutzspray mit keramischer Schutzbeschichtung, zum Schutz vor dem Festbrennen von Schweißspritzern an Werkstücken und Schweißdüsen.

### VORTEILE/AUSFÜHRUNGEN

- keine Reinigungsprozesse erforderlich
- hervorragende Haftung der Trockenfilmbeschichtung
- verbessert die Qualität von Schweißnähten

### TECHNISCHE DATEN

Inhalt 400 ml  
Gebinde Spraydose



## Schmiermittel Anti-Seize LB 8151 AS

Anti-Seize-Schmiermittel auf Aluminiumbasis, verhindert Festfressen und Korrosion bei Verbindungen die hohen Temperaturen ausgesetzt sind.

### EINSATZBEREICH

Auspuffanlagen für Verbrennungsmotoren, Anschlüsse für Öl- und Gasbrenner

### VORTEILE/AUSFÜHRUNGEN

- hochtemperaturbeständig
- kein Verdunsten oder Erhärten bei extremer Hitze oder Kälte

### MATERIAL

Mineralöl, Lithiumseife, Graphit, Aluminium und EP-Zusätze

### TECHNISCHE DATEN

Temperatureinsatzbereich -30 °C bis +900 °C  
Dichte bei 25 °C 0,97 g/ml  
Walkpenetration 310 – 340  
VKA-Schweißblast 4.400 N



**Impressum** Aktionspreise exkl. MwSt., gültig bis 30. September 2022, solange der Vorrat reicht. Auf Aktionspreise können keine weiteren Rabatte gewährt werden. Für Satz- und Druckfehler sowie Irrtümer übernehmen wir keine Haftung. Alle Rechte vorbehalten. Verwendung von Texten und Abbildungen bzw. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit unserer schriftlichen Genehmigung. Alle Lieferungen erfolgen aufgrund unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB). © Haberkorn GmbH – Wolfurt 2022.

**Haberkorn GmbH**  
haberkorn.com

**6961 Wolfurt**  
T +43 5574 695-0

**6063 Rum/Innsbruck**  
T +43 512 24400-0

**9500 Villach**  
T +43 4242 42038-0

**1030 Wien**  
T +43 1 74074-0

**4060 Leonding**  
T +43 7229 687-0

**8055 Graz**  
T +43 316 287082-0

**HABERKORN**