

Keramik-Spray

Mehrzweck-Montagepaste

► Profiqualität

Merkmale

- Wasserverdrängend, wasserfest
- Korrosionsschützend
- Trennwirksam
- Temperaturbeständig von -40° C bis +1200° C
- Graphit- und metallfrei
- Verhindert Festbrennen, Festfressen, Ruckgleiten und Kaltverschweißen
- Mindert Verschleiß
- Geräuschreduzierend
- Beständig gegen viele Säuren, Laugen, Salze sowie Süß- und Salzwasser
- Erleichtert spätere Demontage
- Verhindert Bremsgeräusche
- 360°-Ventiltechnik

Verarbeitungsvorteile

- Gebrauchsfertig
- Universell einsetzbar
- Sprüh- und pinselbar (mit beiliegendem optionalen Pinseladapter)
- Gezieltes Auftragen
- Kein Auswaschen

Anwendungsbereiche

- Trennpaste für Bolzen, Schraub- und Flanschverbindungen (z. B. Abgasanlagen, Katalysatoren, Zündkerzen, Glühkerzen, Bremsättel, Brenner, Heizkessel, Motorgehäuse usw.)



inkl. Pinseladapter



Keramik-Spray

Mehrzweck-Montagepaste

Inhalt 400 ml
Art.-Nr. 298 14 400

Einsatzbereich

- ▶ Industrie
- ▶ Kraftfahrzeugbetriebe
- ▶ Schiffsbau
- ▶ Straßenbau
- ▶ Landwirtschaft
- ▶ Metallbau
- ▶ Heizungsbau

Verarbeitung

Die gereinigten Oberflächen müssen trocken und frei von Rückständen, Staub und Fett sein. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Pinseladapter auf Schaumkopfdüse aufstecken. **TecLine Keramik-Spray** dünn mit dem Pinsel zum Schutz oder Schmierung auftragen. Lösungsmittel verdunsten lassen und überschüssiges Schmiermittel entfernen. Der Pinseladapter kann nach der Verwendung abgenommen und in der Dosenkappe sicher aufbewahrt werden.

Hinweise

- ▶ Nicht mit anderen Schmierstoffen mischen.
- ▶ Die Paste ist nicht als Lagerfett geeignet.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.

Zubehör

	Art.-Nr.
Allclean Oberflächenreiniger 500 ml	266 120 0500
TecLine Bremsenreiniger	299 23 500



Technische Daten

Basis	Mineralöl/Keramik		
Verarbeitbar	ab +10° C bis +35° C		
Temperatur	beständig von -40° C bis +1200° C		
Farbe	weiß		
Dichte	0,66 g/cm ³		
Viskosität	flüssig, nach Verdunstung des Lösungsmittels pastös		
NLGI-Klasse	1-2		
Haltbarkeit	ca. 18 Monate		
Lagerung	kühl und trocken bei +10° C bis +20° C		
Inhalt/Verpackung	Dose 400 ml	12 Stück/Karton	1008 Stück/Palette

Mit erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.
Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 07/2018 Art.-Nr. 298 14 400 9

Online-Katalog:



@bekoGroup