

OKS 260 Weiße Montagepaste

Eigenschaften:

- Ermöglicht optimales Verhältnis von Anzugsmoment zu erreichbarer Vorspannung
- Verhindert Passungsrost
- Metallfrei
- Wasserbeständig

Einsatzbereiche:

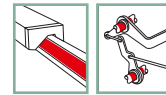
- Für Schrauben und Gleitflächen, die hohen Drücken bei geringen Geschwindigkeiten ausgesetzt sind

Technische Daten:

Temperaturbereich: -25 °C bis +150 °C

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.
80 ml	Tube	10	15 6119 1211
250 g	Dose	10	15 6119 1215
1 kg	Dose	-	15 6119 1220
5 kg	Hobbock	-	15 6119 1225
25 kg	Hobbock	-	15 6119 1230

(506)



80-ml-Tube

OKS 265 Spannfutterpaste

Eigenschaften:

- Optimaler Reibwert für hohe Spannkraften
- Beständig gegen Wasser und Kühlschmierstoffe
- Verhindert Passungsrost

Einsatzbereiche:

- Für Gleitflächen, die hohen Drücken, Vibrationen und Stoßbelastungen ausgesetzt sind
- Speziell für Spannfutter an Werkzeugmaschinen

Technische Daten:

Temperaturbereich: -45 °C bis +110 °C



1-kg-Dose

Inhalt kg	Gebinde	Bestell-Nr.
1	Dose	15 6119 1410
5	Hobbock	15 6119 1415
25	Hobbock	15 6119 1420

(506)

OKS 270 Weiße Fettpaste (o. Abb.)

Eigenschaften:

- Nicht schmutzende Alternative zu schwarzen Schmierstoffen
- Mehrzweck-Fettpaste

Einsatzbereiche:

- Langzeitschmierung von Gleitflächen, die hohen Drücken ausgesetzt sind
- Geeignet für Textil-, Verpackungs- oder Büro-maschinen und Haushaltsgeräten

Technische Daten:

Temperaturbereich: -25 °C bis +125 °C

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.
250 g	Dose	10	15 6119 1613
1 kg	Dose	-	15 6119 1615
5 kg	Hobbock	-	15 6119 1620
25 kg	Hobbock	-	15 6119 1625

(506)

