

KERAMIK-PASTE

Teilsynthetische, weiße Hochtemperatur-Paste. Verhindert Festbrennen, Kaltverschweißen, Festrosten und Ruckgleiten. Metall frei. Sehr guter Verschleiß- und Korrosionsschutz. Universell einsetzbar. Beständig gegen Heiß- und Kaltwasser sowie gegen Säuren und Laugen. Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +1400°C.

Einsatzzweck:

Zur Schmierung von hoch belasteten Gleitflächen aller Art. Besonders bei geringen Geschwindigkeiten und oszillierenden Bewegungen. Trennen von temperaturbeanspruchten Bauteilen. Korrosionsschutz an Schrauben, Stiften, Bolzen, Flanschen, Spindeln und Passungen.

Technische Daten:

Art.-Nr.	2200543	6088044	2200532	2200539
Art.-Bez.	Keramik-Paste	Keramik-Paste	Keramik-Paste	Keramik-Paste



608 8044



220 0532

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt	Gebinde
220 0543	Keramik-Paste	50 gr.	Tube
608 8044	Keramik-Paste	1 kg	Dose
220 0532	Keramik-Paste	400 ml	Spray
220 0539	Keramik-Paste	200 ml	Pinselfdose