

PASTE MEISSEL

Produktcode: 265001101



Spezialpaste für Steck- und Druckluftwerkzeuge

Dieses Produkt ist eine kupferfarbene Paste auf Basis von biologisch abbaubaren synthetischen Estern, anorganischem Verdicker und speziell ausgewählten Feststoffen. Geeignet für den Einsatz unter Wasser oder bei hohen Umgebungstemperaturen.

Es wurde für Meißel, Hydraulikhämmer, Stecknüsse und andere von Herstellern wie Krupp, Montabert, Rammer, Indeco usw. hergestellte Elektrowerkzeuge mit Hammerkapazitäten zwischen 75 und 6000 kg entwickelt. Es ist auch geeignet für Luftschläuche oder Mikro-Nebelschmiergeräte zur Schmierung von Hämmern, Pfahlrammen, Bohrern, Schleifern, Pumpen, Hebezeugen, Klemmen und Schraubstöcken.

Vorteile und Nutzen

- Bietet guten Schutz gegen Korrosion
- Frei von Mineralöl
- Biologisch abbaubar
- Frei von Schwefel
- Frei von Blei und Nickel
- Gute Wasserbeständigkeit und Trenneigenschaften
- Gute Dichtungseigenschaften
- Gute Wärmereduzierungskapazität
- Ausgezeichnete Klebrigkeit.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Colour		Copper
Thickner type		Inorganic
Base oil type		Ester
Base oil viscosity @ 40 °C, mm ² /s		32
NLGI class	ASTM D217	1
Density @ 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	1.15
Water resistance %loss at 90°C		0
Temperature range, °C		-30 – 1200

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.