

PASTE C

Produktcode: 265000501



Hochleistungs-Anti-Festfress-Paste mit hoher Temperaturbeständigkeit, angereichert mit keramischen Komponenten

Dieses Produkt ist eine Premium-Qualität, nicht schmelzende, hochtemperaturbeständige, weiche Fett-ähnliche Verbindung mit einem sehr hohen Anteil an nichtmetallischem Feststoff für Montage- und Einfahrvorgänge.

Die Verbindung wurde entwickelt, um Korrosion und Beschädigungen während der Montage zu verhindern und vorzeitigem Verschleiß während der Einlaufphase zu schützen.

Vorteile und Nutzen

- Ein niedriger Reibungskoeffizient bietet ausgezeichneten Schutz während des Einfahrens und verlängert die Lebensdauer der Bauteile
- Schutz unter hoher Last reduziert den Verschleiß der Bauteile
- Bietet Schutz gegen Verkratzungen während der Montage von Presspassungen und spart Montagezeit
- Verhindert das Festklemmen von Gewindekomponenten und ermöglicht ein einfaches und schnelles Demontieren
- Demontierte Gewindekomponenten können wiederverwendet werden.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Colour		White smooth paste
Thickner type		Inorganically modified clay
NLGI class	ASTM D217	2
Dropping point, °C		>260
Lubricating solids		White non-metallic solids
Copper corrosion	IP 112	1b
Aluminium corrosion	IP 112	Negative
Mild steel corrosion	IP 112	Negative

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