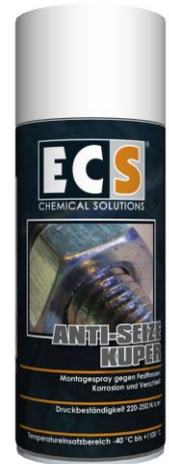


ANTI-SEIZE KUPFER

HOCHLEISTUNGS-SCHMIERMITTEL



Ideal zur Vibrationsreduzierung an Bremsen, Bremsnocken und Stiften, an Pkw und Lkw

Druckbeständigkeit 220-250 N/cm²

Temperatureinsatzbereich -40 °C bis +1.100 °C

Produktbeschreibung

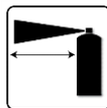
Extrem haftfeste, silikonfreie, wasser- und korrosionsbeständige Montagepaste. Bietet langanhaltenden Schutz gegen Festbrennen und -fressen, Kaltverschweißen, Verschleiß, Korrosion sowie Passungsrost. Zur Schmierung von Schraubverbindungen und Gewinden. Für Turbinen, Auspuffrohre, Zahnräder, Bremsen, Ventile, Ketten, Gleitbahnen, Wellen u. v. m. Beständig gegen heißes und kaltes Wasser. Bietet eine gute Abdichtung gegen korrosiv wirkende Gase und Flüssigkeiten. Außergewöhnliche Schmier- und Trennwirkung mit einem sehr geringen Reibungskoeffizienten. Sehr gute Wärmeableitung. Greift Metalloberflächen nicht an. Verhindert das Anbacken von Feststoffdichtungen.



Nicht auf heißen Oberflächen anwenden



Schütteln
5-15 s



Sprühabstand
15-25 cm

Technische Daten

Farbe	kupferfarben
Geruch	benzinartig
Charakteristik	Montagepaste mit feinsten Kupferpartikeln
NLGI-Klasse	3
Grundöl	Mineralöl
Temperatureinsatzbereich	-40 °C bis +1.100 °C
Walkpenetration (ASTM D-217)	220-250 N/cm ²
Haltbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51012	4260116621339	Spraydose	12	400 ml