Anti-Seize Metall

Anti-Seize Metall ist ein Anti-Seize Mittel für Anwendungen, bei denen sehr hohe Drücke herschen und die trennende Wirkung im Vordergrund steht. Verhindert wirkungsvoll das Festfressen und die Korrosion von metallischen Verbindungen, vor allem im Grenzreibungsbereich. Garantiert leichte Mon- und Demontage. Leistet guten Korrosionsschutz gegen thermische, chemische und atmosphärische Einflüsse. Sowohl beständig in kaltem als auch in heißem Wasser. Besitzt auf Grund beigefügter Additive und verschiedener Metallpigmente hervorragende Korrosionschutzeigenschaften (Opferanode, Galvanische Korrosion) bei gleichzeitig ausreichender Schmierwirkung.

Überall dort die 1. Wahl, wo extremsten Druckbedingungen widerstanden werden muss und schmierende Eigenschaften untergeordnet sind.

Eigenschaften:

- verhindert Korrosion, Ruckgleiten, Fraß
- beständig gegen Wasser, Säuren, Laugen
- · dichtet Gewinde, Flansche, etc.
- garantiert leichte Demontage
- verhindert galvanische Korrosion
- · höchst druck- und temperaturbeständig
- silikonfrei
- trennt unter Druck stehende Metallverbindungen

Technische Daten:

Farbe	dunkelgrau				
Form	pastös				
Geruch:	mineralölartig				
Einsatztemperaturbereich:					
als Trennmittel:	-20°C bis +1.200°C				
als Schmiermittel:	-20°C bis +240°C				
Reibwert:	0,13μ Gesamt				
VKA Schweißkraft	Gutkraft: 4200	DIN 51350 Teil 2			
	Schweißkraft 4400	DIN 51350 Teil 2			
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.					

Anwendung:

Oberflächen sollten frei von Rückständen, Schmutz und Feuchtigkeit sein. Anti-Seize Metall dünn mittels Pinsel oder Spatel auftragen.

Tel

Fax

Als Montagepaste für Schraubenverbindungen: bei der Montage werden die Gewindegänge geschmiert, ein reproduzierbares Verhältnis von Anzugsdrehmoment und Schraubenvorspannung wird erreicht.

Als Trennpaste für Verbindungen an Motoren, Armaturen, Anlagen, usw. um die Demontage nach langer Betriebszeit, unter korrosiven Umgebungseinflüssen oder nach Auftreten hoher Temperaturen zu erleichtern.

Lieferbare Gebindeformen:

400ml	25-130gr.	500gr.	1kg	25kg	180kg
Kartuschen	Tuben	Pinseldose	PE-Deckeldose	Gebinde	Gebinde
ArtNr.: 20240400	ArtNr.: 20240x	ArtNr.:20240500	ArtNr.:202401	ArtNr.:2024025	ArtNr.:20240180

+ 49 (0) 5309 - 940 471

+ 49 (0) 5309 - 940 93 39

+ 49 (0) 151 - 525 629 17

info@guesol.de · www.guesol.de