



ANTI SEIZE STAINLESS

Pasta anti grippaggio realizzata specificatamente per acciaio inossidabile e nimonico.

Pasta senza nickel progettata specificatamente per raccordi rivestiti in acciaio argentato, inossidabile e nimonico soggetti ad alte temperature per lunghi periodi nell'industria aerospaziale e di generazione di energia

CARATTERISTICHE

- Intervallo di temperatura da -40°C a 1000°C
- Fornisce carichi di torsione uniformi e previene il grippaggio e le tracce di grippatura sui componenti
- Idrorepellente; protezione contro attacchi chimici
- Eccellenti proprietà anti grippaggio su lunghi periodi al alte temperature
- Contiene livelli estremamente bassi di cloro e zolfo
- Prima conosciuto come ASC251T
- Approvato per MSRR 4008, Rolls Royce Plc OMAT Item 4/62

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare uno strato sottile lucidando o strofinando su una superficie secca pulita.
- Per ottenere risultati migliori applicare sia alle parti maschio che femmina.

La scheda tecnica e la scheda Informazioni per la salute e la sicurezza sono disponibili tramite:

Servizio FaxBack : +44 (0)113 232 2770

Publicazione 14143e: gennaio 04

1

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, Rocol declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.



ANTI SEIZE STAINLESS

Sito Web : www.rocol.com
Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Pasta nera densa
Trasportatore	Idrocarburo sintetico
Solidi	Grafite, calcio, fluorite
Intervallo di temperatura	da -40° C a 1000° C
Proprietà antigrippaggio 100 ore a 1000° C (A286 viti e dadi con rivestimento di acciaio argentato)	
Coppia di avvitamento	11,5 Nm
Coppia di rottura	20,2 Nm
Specifiche	
Rolls Royce	MSRR 4008 R-R OMAT 4/62 COMAT 10-110
N. cat. navale	0475-179-9539
NSN (Nato Stock Number)	8030-99-179-9539
Sistemi BAE	Le lega ad alto contenuto di nickel
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.

Publicazione 14143e: gennaio 04

2

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti.
Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti,
ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TECHNICAL DATA



ANTI SEIZE STAINLESS

Dimensioni imballo	500 g

Publicazione 14143e: gennaio 04

3

Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti.
Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti,
ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.