



SAPPHIRE HI-TORQUE (con SUPS)

Fluidi semisintetici ad alte prestazioni adatti alla maggior parte degli ingranaggi, compresi ingranaggi cilindrici, ingranaggi conici e gruppi vite senza fine-ruota elicoidale.

Si tratta di una linea di lubrificanti EP (estrema pressione) termicamente stabili, dotati del sistema esclusivo SUPS (Start Up Protection System) in grado di fornire protezione sia all'avvio che durante l'uso.

Gradi di viscosità: ISO VG 100, 220, 320, 460, 680

CARATTERISTICHE

- Gamma di temperatura: da -20°C a 120°C
- Prestazioni EP superiori (carico di saldatura 560 kg)
- Esclusivo sistema SUPS (Start Up Protection System)
- Elevata stabilità termica
- Eccellente protezione dalla corrosione
- Bassa formazione di schiuma

ISTRUZIONI PER L'USO

- Per ottenere prestazioni ottimali, scaricare e sciacquare prima di riempire con ROCOL.

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

Servizio FaxBack : +44 (0)113 232 2770

Sito Web : www.rocol.com

Pubblicazione 21006d: 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.



SAPPHIRE HI-TORQUE (con SUPS)

Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Fluido di colore blu
Tipo di base	Semisintetico
Viscosità a 40°C	
Sapphire Hi-Torque 100	100 cSt
Sapphire Hi-Torque 220	220 cSt
Sapphire Hi-Torque 320	320 cSt
Sapphire Hi-Torque 460	460 cSt
Sapphire Hi-Torque 680	680 cSt
Gamma di temperatura	Da -20°C a 120°C
Test Shell 4 sfere (IP 239) (ASTM D2596)	
Carico di saldatura	560 kg
Sapphire Hi-Torque soddisfa i requisiti di	
	United States Steel 224
	American Gear Manufacturers Association (AGMA) 250,04.
	Deutsche Industrie Norm (DIN) 51517 parte 3
	David Brown S1.53.101.
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.

Pubblicazione 21006d: 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



SAPPHIRE HI-TORQUE (con SUPS)

Dimensioni confezione	5 l, 20 l, 200 l

Publicazione 21006d: 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.