

## Scheda Prodotto

### MAGNA GC32

Olio per guide e comandi oleodinamici - Ediz. 1/2006

#### Descrizione

Lubrificante a base paraffinica additivato con esteri sintetici derivati da acidi grassi.

#### Applicazioni

Studiato per l'impiego sui circuiti idraulici delle macchine utensili dai quali è derivata la lubrificazione delle slitte, delle tavole portapezzo, delle teste portautensili e di ingranaggi mediamente carichi.

Aspetto	Limpido
Colore	Giallo
Densità 15°C ISO 3675	0,867 kg/lt
Viscosità a 20°C ASTM D445	88,1 cSt
Viscosità Cinematica 40°C ASTM D445	32 cSt
Viscosità Cinematica 100°C ASTM D445	5,5 cSt
Indice Viscosità ASTM D2270	95
Infiammabilità V.C. ASTM D93	200 °C
Punto scorrimento ASTM D97	-18 °C
Corrosione Rame 3 ore-100°C-ASTM D130	1
Numero di neutralizzazione ASTM D974	<0,5 mgKOH/g

#### Benefici

Può essere impiegato anche per la lubrificazione delle sole slitte, impianti idraulici e quando è richiesto un olio di queste viscosità.

#### Stoccaggio

Le prestazioni del prodotto sono garantite con stoccaggio tra -5/+40 °C.

Evitare il contatto con l'acqua.

Si consiglia di utilizzare il prodotto entro un anno dalla data di acquisto.