

Deze olie wordt vooral gebruikt voor de smering van de leibanen van bewerkingsmachines. Door het gebruik van speciale additieven worden de adhesieve en smerende eigenschappen verhoogd en worden schokken (zogenaamde 'stick-slip') voorkomen.

## Performance

- AFNOR: NF E 48-603 HM
- CINCINNATI: MILACRON P-47
- DIN: 51502 CGLP
- DIN: 51524 Part 2

## Features

'Stick-slip'-prestaties: goede 'stick-slip'-testresultaten.

'Extreme pressure'-eigenschappen: gematigde EP-eigenschappen.

## Applications

Deze olie is met name geschikt voor leibanen van bewerkingsmachines, kettingen, reducties en de algemene smering van machines wanneer opspattende olie moet worden voorkomen.

Characteristics	Eenheid	Gemiddelde
Dichtheid bij 15 °C	kg/l	0.884
Viscositeit 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	69.2
Viscositeit 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	9
Viscositeitsindex		104
Vlampunt COC	°C	210