



# MACH Slideway - 68 / 220 Leibaanolie

Verbeterde speciaal olie voor leibanen en geleidingen

Universele olie voor uw gereedschapmachine

## Eigenschappen

MACH Slideway zijn mineraalolie producten met hoogwaardige additieven, verkrijgbaar in de viscositeitsklasse 68 en 220

De leibaanoliën bezitten een optimaal de-emulgerend vermogen en verdragen zich uitstekend met snij-koelvloeistoffen. Speciale toevoegingen verhinderen het "stick-slip" fenomeen en zorgen voor een constante glijsnelheid, ook bij lage aanzetten; Hierdoor is een exacte positionering van het werkstuk of gereedschap verzekerd.

Verder eigenschappen:

- Optimale viscositeit / temperatuur verhouding.
- Hoge weerstand tegen veroudering.
- Uitstekende corrosiebescherming.
- Optimale slijtage bescherming.
- Groot aanhechtend vermogen.

**UITSTEKENDE DE-EMULGERENDE WERKING.**

## Gebruik

MACH Slideway leibaanolie worden hoofdzakelijk ingezet voor het smeren van leibanen en geleidingen bij gereedschapmachines en zijn geschikt voor toepassing op kunststof geleidingen.

MACH Slideway leibaanolie is ook als hydraulische olie inzetbaar (volgens DIN 51 524, deel 2 betr. hydraulische olie HLP) en bij licht tot matig belaste tandwieloverbrengingen

## Technische gegevens

	Eenheid	Methode	MACH Slideway 68	MACH Slideway 220
Kleur			Geel bruin	Bruin
Soortelijk gewicht bij 15°C	Kg/dm <sup>3</sup>	ISO 12185	0,876	0,895
Oplosbaarheid in water			Niet	Niet
Vlampunt, Cleveland	°C	ISO 2592	> 205	> 220
Kinetische viscositeit 40 °C 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	68 8,6	220 18,8
Viscositeits index		ASTM D445/406	90	90
Stollingspunt	°C	ISO 12185	-21	-15

MACH Slideway voldoet aan de volgende specificaties:

AFNOR E 60-200 - DIN 51524 Part 2 HLP - DIN 51517 Part 3 CLP - DIN 51502 CG-LP - US Steel 224  
- CINCINNATI MILACRON P47

## Verpakking

Jerrycans à 5, 10 en 25 ltr. Vaten à 60 ltr. en 208 ltr.

## Opslag

Temperatuur : 5 - 40 °C  
Houdbaarheid : 12 maanden in gesloten, originele verpakking.