

WOLF WAY LUBRICANT ISO 68

10/07/2023
4531

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.

TOEPASSINGEN

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

KENMERKEN

'Stick-slip'-prestaties: goede 'stick-slip'-testresultaten
'Extreme pressure'-eigenschappen: gematigde EP-eigenschappen

SPECIFICATIES

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

KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.884
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	69.2
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9
Viscositeitsindex	ASTM D2270		104
A.N. (colorimetrisch)	ASTM D974	mg KOH/g	0.40
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-27
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	210

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.