

Productinformatie

SNIJOLIE SLP 22

Productbeschrijving

Snijolie SLP 22 is een niet in water oplosbare high-tech snijolie waaraan bijzondere additieven zoals vette oliën, zwavel en fosfor aan toegevoegd zijn. Het gebruik van snijolie SLP 22 garandeert uitstekende materiaaloppervlakken en lange gereedschappenstandtijden. Het product is chloorvrij.

Toepassingsgebieden

Snijolie SLP 22 is bijzonder geschikt voor bewerkingen zoals brootsen, schroefdraadsnijden, automatische schroefproductie, tandwielfrezen, boren, frezen, zagen, algemeen voor gebruik op draaibanken en revolverdraaibanken voor ferrometaal met gemiddeld koolstofgehalte en gemiddelde legeringsgraad alsmede CU-legeringen.

Technische gegevens *

ISO-viscositeitsklasse	DIN 51519	VG 22
Viscositeit bij 40 °C	DIN 51562	22 mm ² /s (cSt.)
Viscositeit bij 100 °C	DIN 51562	4,4 mm ² /s (cSt.)
Viscositeitsindex	DIN ISO 2909	115
Dichtheid bij 15 °C	DIN 51757	890 kg/m ³
Vlampunt	DIN ISO 2592	210 °C
Gietpunt	DIN ISO 3016	- 22 °C
As, oxide	DIN EN 7	0,16 g/ 100g
Gehalte aan asfaltenen	DIN 51595	niet meetbaar
Gehalte aan onopgeloste stoffen	DIN 51592	niet meetbaar
Watergehalte	DIN ISO 3733	niet meetbaar
Neutralisatiegetal, zuur	DIN 51558 Deel 1	1,3 mg KOH/g
Verzepingsgetal	DIN 51559	9,0 mg KOH/g

* richtwaarden