

SYNTETISCH INERTVET ZONDER PTFE, TOT 300°C
VGI 300

PRODUCTBESCHRIJVING


Hoogtemperatuurvet zonder vaste stoffen voor het smeren van uitwerpers, schuiven en uitwerpereenheden in de gereedschap- en matrijzenbouw, die zeer geringe toleranties vereisen.


VOORDELEN

- » Gebruikstemperatuur tot 300°C
- » Extreem hoge productiviteit zonder na te smeren
- » Geschikt voor zeer nauwe toleranties
- » Geschikt voor zichtzijde (geen vettransport via uitwerper)
- » InS-H1 toelating

TOEPASSING

Het smeerpunt moet blank zijn en mag absoluut geen reststoffen bevatten van olie, vet, handzweet, vuil etc. Voor het reinigen wordt VCM 20 aangeraden. Het vet dun en gelijkmatig aanbrengen. Nooit mengen met andere vetten!

Verpakking	Inhoud	 Stk. / VPE	Nr.	#CU#
blik	20g	1	VGI 300/ 20	XX,YY
blik	200g	1	VGI 300/ 200	XX,YY

-veiligheidsinformatiebladen bij het desbetreffende product onder www.meusburger.com


EIGENSCHAFTEN

VGI 300	Wert	Prüfverfahren
Kleur	weiß-transparent	DIN ISO 2049
Maximale temperatuur	300 °C	
Druppelpunt	keinen	DIN ISO 2176
NLGI-klasse	2-3	DIN 51818
Conuspenetratie	240-275 1/10mm	DIN 51818
Basisolie	PFPE	
Verdikker	anorganisch	
Dichtheid	1,84 g/cm ³	DIN 51 757