

INFO – TEHNIČKI LIST

MAXOL CUTT BK 20,32, 40, 100 SREDSTVO ZA OBRADU METALA

Opći podaci, primjena:

Ulje koje služi u obradi metala. Sadrži visokovrijedne aditive za velike pritiske koji pri obradi ne uzrokuju tamnjenje obojenih metala. Prikladan je za postupke obrade metala na automatima, za rezanje navoja, brušenje, obradu zupčanika, osobito kod težih uvjeta rada i kad se traži visoka kvaliteta obrađene površine. Primjenjuju se kada se na istim strojevima povremeno obrađuju čelici manje do srednje čvrstoće i obojeni metali. Ima veliku sposobnost mazivosti, te smanjenje potrošnje alata.

Fizikalno – kemijske karakteristike:

MAXOL CUTT BK	Viskozna gradacija	Kinematički viskozitet mm ² /s		Gustoća g/cm ³ (15°C)	Indeks viskoziteta	Krutište °C	Plamište °C
		(40°C)	(100°C)				
	20	20,0-26,0	4,1	0,891	73	-16	170
32	32,0	5,4	0,895	102	-16	175	
40	40,0-42,0	8,4	0,895	99	-15	180	
100	100,0	10,6	0,880	90	-16	185	

Pakiranje i skladištenje:

MAXOL CUTT BK se isporučuje u plastičnoj ambalaži od 10 i 25 l, metalnim bačvama od 60 i 210 l, kontejnerima od 1000 l.

Skladištiti u ventiliranom prostoru u originalnoj ambalaži, dobro zatvorenoj.