

# SKF MASTI



SKF mast	Opis/namena	€/kom	
<b>LGMT 2</b>	<b>Mast za opšte industrijske namene</b> Višenamenska mast za najširu primenu: za točkove automobila, elektromotore, ventilatore, transportere, poljoprivrednu mehanizaciju ...	35 g	2.00
		200 g	5.50
		420 ml	6.00
		1 kg	10.00
		5 kg	43.57
<b>LGMT 3</b>	<b>Mast za opšte industrijske namene</b> Višenamenska mast: za ležajeve prečnika većeg od 100 mm - za točkove kamiona i autobusa, velike elektromotore i ventilatore, tešku mehanizaciju ...	420 ml	6.00
		1 kg	10.00
		5 kg	44.84
<b>LGEP 2</b>	<b>Mast za velike sile i ekstremne pritiske</b> Preporučljiva za visoke vibracije i udarna opterećenja - drobilice, mlinovi, vibrosita i slična teška mehanizacija	420 ml	6.50
		1 kg	11.00
		5 kg	48.90
<b>LGWA 2</b>	<b>Mast za ekstremne pritiske i širok temperaturni opseg</b> Temperaturni opseg od -20 °C do +140 °C, sa kratkotrajnim skokovima do +220 °C. Pogodna za velika opterećenja. Pogodna za primenu u vlažnim uslovima.	35 g	2.50
		200 g	5.50
		420 ml	8.00
		1 kg	16.00
<b>LGHP 2</b>	<b>Mast visokih performansi (poliurea)</b> Širok temperaturni opseg od -40 °C do +150 °C. Mast vrhunskog kvaliteta za široku primenu (elektromotori, ventilatori, vodene pumpe, druk-lageri ...). Pogodna za velike brzine i povišene temperature. Pogodna za startovanje na niskim temperaturama i ima ekstremno dug radni vek na povišenim temperaturama.	420 ml	11.00
		1 kg	23.00
		5 kg	103.45
<b>LGLT 2</b>	<b>Mast za niske temperature i VELIKE RADNE BRZINE</b> Primena kod ležajeva vretena alatnih mašina, malih elektromotora i svuda u uslovima izuzetno velikih radnih brzina (moguće je postizanje vrednosti $n \cdot d_m = 1.6 \times 10^6$ ). Ima izuzetno nizak otpor trenja, tih rad i otpornost na vlagu. Takođe se primenjuje za rad na niskim radnim temperaturama (-50°C)	200 g	12.27

*Veća pakovanja masti (18, 50 i 180 kg) možemo obezbediti iz uvoza.*



→ *Lubrikatore (na slici) za automatsko - permanentno podmazivanje (Sistem 24 časa) takođe možemo obezbediti iz uvoza.*