

LM Polyglide 1 力魔Liqui Moly LM Polyglide 1

产品描述 力魔Liqui Moly LM Polyglide 1是一种全合成润滑脂，用于塑料摩擦件。

产品特性

- 与橡胶有非常高的兼容性。与几乎所有的塑料相容
(那些易于受应力裂变影响的塑料如聚碳酸酯，聚苯乙烯和聚甲基丙烯酸酯，必须先做相容性测试。)
- 与极性弹性体如NBR,CR,ACM,FPM,Q和AU等相容，但与非极性弹性体如 NR,SBR,BR,EPM和EPDM等不兼容
- 无滴点
- 高度抗老化，即使在长期使用后也不会树脂化或硬化
- 不含硅油
- 几乎无色，因此低污染

润滑脂符合：KHC-1P-40

技术参数

外观	几乎无色/清晰	
基础	合成油/增厚凝胶	
NLGI	1	DIN51818
滴点	无滴点	DIN ISO 2176
操作温度范围	-40 °C to +150 °C 短时间达+180 °C	
耐水性	0-1	DIN 51807
铜腐蚀	0	DIN 51811

应用范围 力魔Liqui Moly LM Polyglide 1适用于润滑塑料和塑料/金属摩擦件。该产品用于齿轮，导轨和棘齿等。Polyglide 1不会对电接触物有任何损害。

应用规范 用油漆刷，喷雾或海绵涂一层薄薄的均匀的力魔Liqui Moly LM Polyglide 1清洗干燥表面。不要与其他润滑脂混合。

注意： 在使用该产品前，检查塑料对应力裂变的相容性。我们的实验室将为您做出必要的测试。

可用包装

Polyglide 1	1 Kg	Part No.3190
	25Kg	Part No.3191