

VLS 175



Teflon tartalmú szintetikus kenőanyag

Sokoldalúan bevethető a szerszám-és formakészítésben. Kenésre valamint a kopás csökkentésére csúszkánál, kidobóknál, vezetéseknél valamint mindenfajta csúszóalkatrésznél, a legszorosabb tűrések esetében is. A mikroszemcsés teflon a vezetőelemeket kitűnő csúszótulajdonságokkal látja el, melyek így a kenés elmaradása esetén is ideiglenesen megfelelő működést garantálnak.

VLS 175

TEFLON TARTALMÚ
SZINETIKUS
KENŐANYAG



Csomag	Tartalom	Kiszерelés	Sz.
Spray	400ml	1 Db	VLS 175/ 1/400
Spray	400ml	12 Db	VLS 175/12/400

Előnyök

- » Alkalmazási hőmérséklet max. 175°C
- » Magas teflon tartalom
- » Kitűnő behatolási képesség
- » Nagyfokú kopásvédelem
- » Nagyfokú korrózióvédelem
- » EP-adalékok
- » Vegyszerálló

Termékjellemzők

Hőálló szintetikus kenőanyag, mely nagy százalékban tartalmaz mikroszemcsés teflont. A kopás-és rozsdavédelmi, valamint EP-adalékokkal ellátott, polyalphaolefin bázisú alapolaj kitűnő öregedési-és oxidációs stabilitása jelentősen meghosszabbítja a kenési intervallumokat.

Alkalmazás

A dobozt használat előtt jól rázza fel.
Csak vékonyan kenje fel.

VLS 175	Érték	Teszteljárás
Szín	sárgás-fehér	
Maximális hőmérséklet (Olajkenést)	175°C	
Alap	Polyalphaolefin	
Szilárd kenőanyagokkal	PTFE	
Sűrűség	0,85 g/cm ³	DIN 51 757