



PL3 Hoge Snelheid Vet

PL3 Hoge Snelheid vet is geformuleerd met hoogwaardige minerale basisolie en prestatieadditieven die geschikt zijn voor gebruik bij toepassingen met een middelmatige of hoge snelheid. Het is een op Lithium gebaseerde zeep en een ontwikkeld product voor langdurig gebruik onder constante druk in een Automatisch Eénpuntssmeertoestel. PL3 Hoge Snelheid vet zorgt voor een lage olieafscheiding, een uitstekende bescherming tegen roest en corrosie, en een hoge schaarstabiliteit, die zorgt voor langere nasmeerintervallen, verminderde smeerkosten en beveiligde prestaties van Pulsarlube producten.



PL3 Hoge Snelheid Vet

◆ Productbeschrijving (Voordelen)

- Maximum bescherming tegen roest en corrosie
- Goede anti-slijtage en hoge snelheid end draagvermogen (Mo-type)
- Brede bedrijfstemperatuur (-30 °C ~ 130 °C)
- Minerale olie + Lithium, Geelachtig bruin

◆ Toepassingsgedeelte

- Automatische vetsmeertoestel
- Koppelingen met constante snelheid voor auto's
- Anti-slijtage, anti-roest, hoge snelheid en draagvermogen



◆ Productgegevens

Testobject	Eenheid	Testmethode	Resultaat
Kopercorrosie	graad	ASTM D 4048	1A
Penetratie na bewerking	0,1mm	ASTM D 217	305~310
Druppelpunt	°C	ASTM D 566	190
Olieafscheiding	gewichts%	ASTM D 1742	2,0
Verdampingsverlies	gewichts%	ASTM D 972	0,4
Stabiliteit na bewerking	0,1mm	ASTM D 1831	350
Extreme-Drukeigenschappen	N	ASTM D 2596	400

Opmerking : De bovenstaande gegevens vormen geen garantie op producteigenschappen noch laat het de gebruiker toe om een voorbereidende veldtest uit te voeren met het product geselecteerd voor een specifieke toepassing

◆ Suggestie van Gebruik

Vetpistool, diverse verspreidingsapparatuur, borstel en automatisch smeersysteem

※ Opslag : Ong. 12 maanden als het product is opgeslagen in de originele gesloten container op een droge plaats

Herziening.01