



PRESSOL INDUSTR. HEFBOOMVETSPUIT 750 CC - M10X1+G1/8 HHFP

Model: 12 685 782



Omschrijving

Specificatie

- Vulnippel (FN), M 10 x 1 bu, (12 670)

Bijzondere kenmerken

- Het apparaat verwerkt vetten tot NLGI 2 bij 20 °C
- Vormmanchet met nauwe aansluiting bij los vet of cartouches
- Volgens DIN 1283
- TÜV-gecertificeerd
- Pompzuiger met een hoge pasprecisie t.o.v. de cilinder (geen schijnsmering)
- Prestatie na 40.000 gebruikscycli onveranderd
- Vul- en ontluchtingsysteem in de vetspuitkop
- Vetspuitkop van zinkspuitgietwerk Z 410
- Door de sterke karteling een veilige greep
- Ergonomische handgreep aan de schuifstang maakt het gemakkelijker om de veerkracht te overwinnen
- Antislip handgreep aan de vetspuit-hendel
- Vast deksel met klemstuk
- Geringe krachtinwerking bij het smeren door optimale hefboomverhoudingen
- Snelle ontluchting door de vetspuitbuis een halve slag te draaien

Technische gegevens	
Vetspuitaansluiting drukzijde	M 10 x 1
Vulnippel	M 10 x 1
Vulvolume (cm ³)	750
Vulmogelijkheden	400-g-vetcartouche, DIN 1284, vetvulapparaat of los vet met behulp van een spatel
Diameter vetpompzuiger (mm)	8
Bediening vetpompzuiger	m.b.v. handhefboom
Transportvolume/slag (cm ³)	1,2 bij 400 bar tegendruk
Doorvoerdruk tot (bar)	400
Barstdruk systeem (bar)	850
Barstdruk vetspuitkop (bar)	1200
Schuifstangbediening	m.b.v. T-greep
Afsluitdeksel	vast

Smeertechniek Rotterdam

Cairostraat 74
3047 BC Rotterdam

T 010 - 466 62 55

F 010 - 466 66 55

E info@smeertechniek.nl

W www.smeertechniek.nl

Scan de QR code om
dit product te bestellen



Wanddikte vetspuitbuis (mm)	1,0
Laklaag	grafietgrijs

Technische gegevens

Aansluiting	M10x1
Barstdruk (bar)	850
Druk bar	400
Kleur	grafietgrijs
Transportvolume/slag (cm³)	1.2
Vulmogelijkheden	400g-vetcartouche, DIN 1284, vetvulapparaat of los vet met behulp van een spatel

Smeertechniek Rotterdam

Cairostraat 74
3047 BC Rotterdam

T 010 - 466 62 55

F 010 - 466 66 55

E info@smeertechniek.nl

W www.smeertechniek.nl

Scan de QR code om
dit product te bestellen

