

PRESSOL INDUSTRY GREASE GUN 2, M 10 X 1+G 1/8

Model: 12 638 780



Omschrijving

Specificatie

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

Bijzondere kenmerken

- Het apparaat verwerkt vetten tot NLGI 2 bij 20 °C
- Ontworpen voor ruwe gebruiksomstandigheden
- 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, afdichtingssysteem O-ring en ventielkogel voorkomen dat het in de vetspuitkop gecprimeerde vet zich terugtrekt
- Prestatie na 40.000 gebruikscycli onveranderd
- Vul- en ontluchtingssysteem 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
- Maakt ook bij een sterke tegendruk een variabele smeerdruk bij een gelijkmatige krachthinwerking mogelijk
- Moeilijk toegankelijke plaatsen kunnen bereikt worden, omdat het vet bij de kleinste hefboomopening betrouwbaar aangezogen wordt en naar het smeerpunt

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



getransporteerd kan worden

- Vast deksel met klemstuk
- Snelle ontluchting door de vetspuitbuis een halve slag te draaien

Algemene gegevens

Gewicht (kg) 1.2

Technische gegevens

Aansluiting M10x1

Barstdruk (bar) 850

Druk bar 400

Transportvolume/slag (cm³) proportioneel t.o.v. de handhefboomafstand, max. 1,6

Vulmogelijkheden 400g-vetcartouche, DIN 1284, vetvulapparaat of los vet

Vulvolume (cm³) 500

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

