



PRESSOL HEFBOOMOLIESPUIT 500 CC - M10 X 1,0 MET PIJPJE EN

Model: 12 602



Description

Specificatie

- Sproeibuis, gebogen, M 10 x 1, 150 mm (12 635)
- Mondstuk, 4 BA, M 10 x 1, met kogelventiel (12 642)

Bijzondere kenmerken

- Met dubbele manchet en nauwe aansluiting voor oliën en vloeibare vetten
- Terugvoering van de dubbele manchet m.b.v. ketting
- Pompzuiger met een hoge pasprecisie t.o.v. de cilinder
- Geen schijfsmearing, afdichtingssysteem: O-ring en ventielkogel, voorkomen dat de in de oliespuitkop geprimeerde olie zich terugtrekt
- Prestatie na 40.000 gebruikscycli onveranderd
- Oliespuitkop en afsluitdop van zinkspuitgietwerk Z 410
- Antislip handgreep aan de oliespuit-hendel
- Moeilijk toegankelijke plaatsen kunnen bereikt worden, omdat de olie bij de kleinste hefboomopening betrouwbaar aangezogen wordt en naar het smeerpunt getransporteerd kan worden
- Maakt ook bij een sterke tegendruk een variabele smeerdruk bij een gelijkmatige krachtinwerking mogelijk

Technische gegevens

Oliespuitaansluiting aan drukzijde m.b.v. metalen adapter	M 10 x 1
Vulvolume (ml)	500
Vulmogelijkheden	m.b.v. afsluitdop
Diameter olie-drukzuiger	9
Bediening olie-drukzuiger	handmatig m.b.v. handhefboom
Transportvolume/slag (cm ³)	proportioneel t.o.v. de handhefboomafstand, max. 1,6
Doorvoerdruk max. (bar)	400
Barstdruk systeem (bar)	850
Barstdruk oliespuitkop (bar)	1200
Wanddikte buis (mm)	1
Laklaag	zilver
Gewicht (kg)	1,23

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



Technische gegevens

Aansluiting M10 x 1

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

