



PRESSOL

Conçue pour un usage exigeant
 utilisation de graisses jusqu'à la classe NLGI 3 à 20 °C
 remplissage : cartouche de graisse 400 g DIN 1284, appareil de remplissage ou graisse en vrac appliquée à la spatule
 débit constant avec une contre-pression de 200 bars après 40 000 cycles
 piston de pompe, cylindre et joint torique d'une précision de 6 µm
 distribution variable de graisse (0,1-1,6 cm³ par course)
 tige de poussée blocable à chaque position
 système de tige de poussée démontable et mobile
 poignée en T ergonomique et anti-dérapante
 tube de pompe à graisse laqué noir (épaisseur du corps 1 mm)
 levier, crochet, cliquet d'arrêt, couvercle, soupape à bille zingués
 tête de pompe à graisse en zinc moulé Z410
 agrafe 4 mors, M 10 x 1
 flexible haute pression, M 10 x 1, 11 x 300 mm
 raccordement : M 10 x 1
 valve de remplissage : M 10 x 1
 volume (cm³) : 500
 diamètre du piston de la pompe (mm) : 9
 commande du piston par levier
 volume distribué par coup (cm³) : 1,2 (avec une densité de 0,92 kg/dm³)
 pression de refoulement (bar) : 600.

Référence		Prix HT
10554710	POMPE A GRAISSE PRELIXX PRO	-