

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/smarownica-pressol-500cm-p-30428.html>

SMAROWNICA PRESSOL 500CM



Cena	62,90 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	EV 12 633
Kod producenta	12 633
Kod EAN	4103810126338

Opis produktu

Dane techniczne:

Przyłącze do smarownicy po stronie ciśnieniowej: M 10 x 1
Objętość napełniania (cm³): 500
Możliwości napełnienia: 400-g kartusza smaru, DIN 1284, lub smar luzem
Średnica tłoka pompy smarującej (mm): 8
Aktywowanie tłoka pompy smarującej HHFP: za pomocą dźwigni ręcznej
Objętość tłoczenia/skok (cm³): 1,2 przy przeciwności 400 bar
Ciśnienie tłoczenia do (bar): 400
Ciśnienie rozrywające systemu (bar): 850
Ciśnienie rozrywające głowicy smarownicy (bar): 1200
Aktywowanie korbowodu: poprzez uchwyt L
Pokrywa zamykająca: luźny
Grubość ścianki rurki smarownicy (mm): 1
Lakierowanie: srebrny
Masa (kg): 1,25
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm): 400 x 140 x 75
Masa wraz z opakowaniem (kg): 1,35
Jednostka opakowania: 1,0

Urządzenia przetwarza smary do NLGI 2 przy 20 °C
Mankiet kształtowy z szczelnym osadzeniem przy smarze luzem lub kartuszy
Według DIN 1283
Certyfikowany przez TÜV
Tłok pompowy z wysoką dokładnością pasowania względem cylindra (Brak smarowania pozornego)
Moc i wydajność po 40.000 cyklach roboczych bez zmian
Głowica smarownicy z cynkowego odlewu cynkowego Z 410
Dzięki silnemu żłobkowaniu pewniejszy chwyt
Bezpieczna rękojeść na korbowodzie
Uchwyt antypoślizgowy na dźwigni smarownicy
Pokrywa luzem z zaciskiem umożliwia ręczne wspomaganie siły sprężyny w każdej pozycji w celu sprężenia luźnego smaru lub do wciśnięcia mankieta do uszkodzonych kartusz
Użycie jedynie niewielkiej siły przy smarowaniu dzięki optymalnemu systemowi dźwigniowemu
Szybkie odpowietrzanie przez półobrót rurki smarownicy

Wąż pancerny, M 10 x 1 gz, 8 x 300 mm (12 656)
Ustnik, 4 BA, M 10 x 1 (12 631)
Opakowanie sprzedażne z kodem EAN

**