

Link do produktu: <https://alnar.pl/pressol-smarownica-jednoreczna-20141-g-18-etv-czarna-zbh-zestaw-2-pressol-14402412-p-25350.html>



PRESSOL SMAROWNICA JEDNORĘCZNA 2014.1 G 1/8" ETV-CZARNA-ZBH-ZESTAW 2 - PRESSOL-14402412

Cena brutto	293,00 zł
Cena netto	238,21 zł
Dostępność	Na zapytanie
Numer katalogowy	PRESSOL-14402412
Producent	PRESSOL

Opis produktu



SMAROWNICA JEDNORĘCZNA 2014.1 G 1/8" - PRESSOL-14402412

- Zawór odpowietrzający (ETV), M 10 x 1 gz (85 277)
- Ustnik, 4 BA, G 1/8" (12 731)
- Elementy ocynkowane: Uchwyt, dźwignia, języczek otwierający, zapadka, pokrywa, drążek przesuwny
- Wąż pancerny, G 1/8" gz, 11 x 300 mm, z pierścieniem uszczelniającym (12 755 828)
- Głowica smarownicy z cynkowego odlewu cynkowego Z 410
- Demontowalny i mobilny system korbowodowy
- Uchwyt T, zoptymalizowany pod względem chwytania i nacisku
- Ergonomiczne rękojeść, antypoślizgowa, bardzo dobre przenoszenie sił i posługiwanie się
- Pakowany w osobnym kartonie
- Konstrukcja umożliwia smarowanie jedynie ręczne; ułatwia to pracę przy trudno dostępnych punktach smarowania
- Od tłoczenia smaru do dużej objętości możliwość przestawienia na rękojeści na wysokie ciśnienie
- Mankiet, w zależności od ruchliwości korbowodowy, może zostać wprowadzony również przy uszkodzonej kartuszy lub przy niewymiarowej kartuszy
- Uszkodzone kartusze można łatwo usunąć
- Drążek przesuwny blokowany w każdej pozycji - drążek przesuwny nie musi być wyciągnięty całkowicie do tyłu w celu uwolnienia smaru od nacisku sprężyny (smar się nie zmydla)
- Ze względu na łatwość rozbierania na czynniki pierwsze, zapewniona jest łatwość czyszczenia
- Gwint toczny na rurce smarownicy jest niewrażliwy na uszkodzenia spowodowane uderzeniami oraz umożliwia szybkie i łatwe wkręcenie wykonując 1,5 obrotu
- Szybkie odpowietrzanie przez półobrót rurki smarownicy
- Zaprojektowany dla zastosowań w trudnych warunkach
- W oparciu o DIN 1283

Dane techniczne



- Przyłącze do smarownicy po stronie ciśnieniowej: G 1/8"
- Zawór odpowietrzający: M 10 x 1
- Objętość napełniania (cm³): 500
- Możliwości napełnienia: 400-g kartusza smaru, DIN 1284, napełniarka smaru lub smar luzem
- Aktywowanie tłoka pompy smarującej: pompa aktywowana uchwytem przyciskowym
- Objętość tłoczenia/skok (cm³): 1,1
- Ciśnienie tłoczenia maks. (bar): 200
- Objętość tłoczenia/skok (cm³): 0,7
- Ciśnienie tłoczenia maks. (bar): 300
- Lakierowanie rurki smarownicy: czarny
- Wymiary dł. x szer. x wys. (mm): 400 x 165 x 66
- Masa (kg): 1,38

Nr.katalogowy

PRESSOL-14402412