

Link do produktu: <https://max-mar.com/optima-urzadzenie-do-wymiany-plynu-hamulcowego-i-odpowietrzania-p-4203.html>



Optima - Urządzenie do wymiany płynu hamulcowego i odpowietrzania

Cena brutto	340,00 zł
Cena netto	276,42 zł
Kod EAN	5904484163785
Producent	Optima

Opis produktu

Urządzenie do wymiany płynu hamulcowego i odpowietrzania to aparat pneumatyczny do oczyszczania hamulców. Składa się ze zbiornika ze stali nierdzewnej, wewnątrz którego porusza się membrana z gumy, która wypycha olej z rury spiralnej z uchwytem i kurkiem, z lejka do wprowadzenia oleju i manometru kontroli ciśnienia. Maszyna, która po zwiększeniu ciśnienia ma funkcjonowanie autonomiczne, jest przeznaczona do czyszczenia hamulców samochodów osobowych i ciężarowych. Każde zastosowanie inne od podanego uważa się za niewłaściwe i nierozsądne. Producent nie przyjmuje odpowiedzialności za zastosowania inne od wskazanego.

Urządzenie jest przeznaczone do opróżniania, odpowietrzania i wymiany płynu w układach hamulcowych i sprzęgłach hydraulicznych.

Przyrząd może być stosowany z płynem hamulcowym DOT3, DOT4 oraz DOT5.1.

UWAGA: nie stosować do płynu hamulcowego DOT5 oraz innych płynów na bazie silikonów.

Cechy charakterystyczne i funkcje:

- Usuwanie i wymiana płynu w większości typów i modeli systemów hamulcowych, umożliwia również odpowietrzanie.
- Ciśnienie robocze powietrza: 10 do 40 PSI: Pobór mocy: 4,5 stopy³ /min (CFM) przy 30psi
- Wlot powietrza: 1/4 " - szybkozłącze męskie
- Pojemność zbiornika płynu: 1,32 galona (5,25 litra)
- Regulator ciśnienia: Pokrętło ręczne, blokowanie
- Manometry: 0 ~ 140PSI, w krokach co 20PSI, do 20 PSI w kroku, oznaczone w 2 krokach
- Rury spustowe: 2-12-1/ 2 (L) x 0,316 (śr.) cala przezroczyste poliuretanowe z gumową końcówką adaptera spustowego
- Przewód napełniania płynem hamulcowym: 10 stóp, 3 cale (L) x 1/2 cala (śr.); wzmocnionego poliuretanu z zaworem kulowym szybkozłączem na jednym końcu

Wymiary gabarytowe:

- 11 (śr.) x 8,5 (wys.) x 6,5 (śr. podstawy). cala Wysokość łączna z uchwytem: 18 cali
- Butelki zbiorcze: 2-9(W) x 4-3/4(D) x 2-1/4(S) cala; 0,26 galona (jedna kwarta)
- Masa: 10 kg

Akcesoria:

- Zestaw adapterów do pomp głównych:
- 11- pojazdy krajowe i importowane, w plastikowym pojemniku.