

ref. 54565

MASZYNA DO WYMIANY PŁYNU CHŁODZĄCEGO

Opis

Zaprojektowany dla wyspecjalizowanych techników, którzy potrzebują wydajnego i łatwego w użyciu sprzętu do napraw i konserwacji samochodów. Dzięki prostemu ruchowi wtyczki stożkowego adaptera, wymiana płynu niezamarzającego może być wykonana podciśnieniowo w ciągu kilku minut i bez demontażu wyposażenia pojazdu. Ta bezrozłączeniowa metoda nie tylko oszczędza czas odłączania i przywracania wyposażenia samochodu, ale także pomaga wyeliminować pęcherzyki powietrza w układzie. Jego działanie jest zatem bardzo proste, skuteczne i czyste, ponieważ pozwala uniknąć rozlewania płynu chłodzącego podczas tradycyjnych czynności konserwacyjnych. Maszyna jest kompatybilna z pojazdami z silnikami wysokoprężnymi, benzynowymi, hybrydowymi i elektrycznymi. Jako uzupełnienie, opcjonalnie dostępne są akcesoria do grawitacyjnej wymiany płynu niezamarzającego i odłączania węży, zgodnie z wyborem klienta. Maszyna jest zasilana sprężonym powietrzem, nie wymaga zasilania elektrycznego.



Zalety

- ✓ Metoda bez rozłączania
- ✓ Wydajny i przyjazny dla użytkownika sprzęt
- ✓ Odpowiedni dla pojazdów hybrydowych i elektrycznych
- ✓ Łatwa i czysta obsługa

Specyfikacja techniczna

Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	630 x 480 x 1340
Waga brutto (kg)	65
Masa netto (kg)	43
Zalecany zakres ciśnienia sprężonego powietrza (bar)	5-10
Maksymalny stopień podciśnienia (InHg)	-20
Zakres ciśnienia w nowym zbiorniku (bar)	0.85-1.5
Pojemność używanego i nowego zbiornika płynu (L)	15
Zalecana pojemność nowego zbiornika płynu chłodzącego (L)	12
Nowy wąż płynu (M)	2.7
Używany wąż do płynu (M)	2.7