

Wyposażenie do przejezdnych systemów do zużytych płynów wielofunkcyjnych

Przejezdna instalacja olejowa do usuwania zużytego oleju, płynów i smarów













Ręcznie obsługiwane beczki z kółkami i małe przejezdne zbiorniki są odpowiednie dla efektywnego transportowania zużytych olejów, o niskiej, średniej i wysokiej lepkości, płynów i smarów.

Nazwa produktu






Wyposażenie do przejezdnych systemów do zużytych płynów wielofunkcyjnych



Wyposażenie do przejezdnych systemów do zużytych płynów wielofunkcyjnych

Zdjęcie	Nazwa na karcie charakterystyki	Model
	Zlewarka zużytego oleju 65 l	30593150
	Zlewarka zużytego oleju z 90-litrowym zbiornikiem na kółkach, wyposażona we wskaźnik poziomu, wannę zbierającą z dużym lejem, osłonę / filtr przeciwrozpryskowy i wyjmowaną tacę na narzędzia.	30502250
	Pneumatyczna zlewarko-wysysarka oleju z 90-litrowym zbiornikiem na kółkach, wyposażona we wskaźnik poziomu, boczną wannę zbierającą i wyjmowaną tacę na narzędzia.	30502350
	95-litrowa jednostka do zbierania zużytego oleju, do stosowania z pompą montowaną na ścianie. Wyposażona w szybkozłącze do opcjonalnej pompy montowanej na ścianie. Zbiornik 95 l z lejem o regulowanej wysokości. Wskaźnik poziomu zapobiega przepełnieniu.	30599850
	Pneumatyczna zlewarko-wysysarka z wanną zbierającą na pantografie, przezroczystą komorą wstępną i 90-litrowym zbiornikiem na kółkach. Zużyty olej jest zlewany grawitacyjnie (do 14-litrowej tacy umieszczonej na podłożu lub uniesionej w przypadku pojazdów na podnośniku lub w gnieździe) lub wysysany przy pomocy dostarczonych sond ssących. Komora wstępna (pojemność 8 litrów) służy do szybkiego, niezależnego wysysania oleju. Jest przezroczysta, dzięki czemu ilość i jakość zassanego oleju można natychmiast sprawdzić. Po wyrównaniu ciśnienia zlewarka działa niezależnie bez potrzeby stałego podłączenia do systemu sprężonego powietrza. Wysysanie gorącego oleju w temp. 70-80°C. Zlewarka zużytego oleju z pantografem i zbiornikiem 90 l.	30502650
	Podłogowa zlewarka zużytego oleju na kółkach. Wyposażona w osłonę przeciwrozpryskową, która może służyć jako podpora podczas zlewania oleju z filtrów oleju, i szybkozłącze 3/4" do opróżniania. Wymiary 1200x600x250	30581350
	Zlewarka zużytego oleju do samochodów ciężarowych	30593250
	Gniazdowa zlewarka zużytego oleju 95 l. Regulowane ramiona 1030-1450 mm. Wyposażona w szybkozłącze	30581450
	Zlewarka zużytego oleju do montażu w gnieździe	30593050
	Zlewarka zużytego oleju z pompą membranową 1:1 do ciężkich warunków pracy. Zbiornik 95 l z regulowaną wysokością wanny na zużyty olej. Szybkozłącza do doprowadzania sprężonego powietrza i opróżniania zużytego oleju.	30582950

Wyposażenie do przejezdnych systemów do zużytych płynów wielofunkcyjnych

Akcesoria		Nr części
	Quick connector, thread 3/4" F	30591150
	Quick connector, thread 3/4" F	30591250
	Waste oil bowl for drum	30501950
	Quick release coupling 1"	30593750
	Antifreeze recovery kit	30596850