



Pistolet do odsysania oleju i płynów eksploatacyjnych, przyłącze GW BSP

Prosty w użyciu pistolet zasilany sprężonym powietrzem wykonany z wytrzymałego i odpornego na korozję acetalu przeznaczony do odsysania np. oleju silnikowego, oleju hydraulicznego, płynu chłodniczego itp. Standardowo wyposażony w przezroczysty zbiornik o pojemności 1,2 l. ułatwiający kontrolowanie przebiegu odsysanego oleju lub innych płynów oraz w wężyk zasysający o długości 1,5 metra zakończony sztywną rurką o średnicy zewnętrznej \varnothing 10 mm (długość rurki 26 cm). Możliwa ciągła praca dzięki blokadzie dźwigni. W przypadku oleju silnikowego zaleca się odsysanie przy ciepłym silniku - min. temp. oleju 50°C. Ważne! Nie należy stosować do płynów wybuchowych np. benzyna. Materiał: pistolet, uchwyt, pokrywa, zawór - acetal (POM); zbiornik - polietylen (PE); uszczelnienie - NBR; wąż zasysający - PVC; rurka - poliamid (PA11). Ciśnienie operacyjne: 6 ÷ 12 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Pistolet do odsysania oleju i płynów, zbiornik 1,2 l., GW 1/4" BSP Indeks: JW-147150-134	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 198,63 zł (244,31 zł) +3szt 183,35 zł (225,52 zł)