

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-ropowania-1000ml-kd10633-kraftdele-p-63089.html>

PISTOLET DO ROPOWANIA 1000ML KD10633 KRAFT&DELE

Cena brutto	18,15 zł
Cena netto	14,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10633
Kod producenta	KD10633
Kod EAN	5903957011578
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pistolet do ropowania KD10633 — ropownica aluminiowa 1000 ml

KD10633 to pneumatyczny pistolet do ropowania, konserwacji i smarowania podwozi oraz trudnodostępnych elementów pojazdów. Korpus wykonany ze stopu aluminium zapewnia niską masę przy zachowaniu trwałości mechanicznej. Zbiornik o pojemności 1000 ml pozwala na pracę bez częstego uzupełniania środka konserwującego.

Model KD10633

Pojemność zbiornika 1000 ml

Materiał korpusu Stop aluminium

Certyfikat CE

Charakterystyka produktu

Aluminiowy korpus

Zastosowanie stopu aluminium obniża masę pistoletu w porównaniu z konstrukcjami stalowymi, co zmniejsza zmęczenie podczas dłuższej pracy. Aluminium jest jednocześnie odporne na korozję wywołaną kontaktem z olejami i środkami konserwującymi.

Zbiornik dolny 1000 ml

Zbiornik umieszczony pod pistoletem zapewnia stabilne podawanie medium roboczego przy różnych kątach pracy. Pojemność 1000 ml jest wystarczająca do konserwacji podwozia całego pojazdu osobowego bez konieczności uzupełniania.

Kompatybilność z małymi kompresorami

Pistolet może pracować z kompresorami o niższej wydajności, co rozszerza zakres zastosowań — nie wymaga dużych, stacjonarnych urządzeń. Przydatne w warunkach warsztatowych o ograniczonej infrastrukturze sprężonego powietrza.

Precyzja podawania medium

Konstrukcja pistoletu umożliwi kontrolowane dozowanie środka konserwującego lub smarującego, co ogranicza jego zużycie i pozwala na dotarcie do wąskich przestrzeni bez nadmiernego rozprysku.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10633
Pojemność zbiornika	1000 ml
Materiał korpusu	Stop aluminium
Typ zbiornika	Dolny
Zasilanie	Sprężone powietrze (kompresor)
Certyfikat	CE
Gwarancja	12 miesięcy
Stan	Nowy

Zastosowanie

- Ropowanie i konserwacja podwozi pojazdów osobowych i dostawczych
- Aplikacja środków antykorozyjnych w przestrzeniach zamkniętych nadwozia
- Smarowanie zawiasów, przegubów i prowadnic
- Konserwacja elementów układu jezdnego narażonych na wilgoć i sól drogową
- Nanoszenie środków ochrony na profile i progi
- Prace konserwacyjne w warsztatach samochodowych i stacjach obsługi
- Zastosowania amatorskie — konserwacja pojazdów we własnym zakresie

Kompatybilność z kompresorem

Przed użyciem należy sprawdzić wymagane ciśnienie robocze pistoletu i porównać je z parametrami posiadanego kompresora. Pistolet KD10633 współpracuje z urządzeniami o niższej wydajności, jednak minimalne ciśnienie robocze powinno być zgodne z danymi producenta podanymi w instrukcji dołączonej do produktu. Standardowe złącze pneumatyczne umożliwia podłączenie do typowych węży sprężonego powietrza.

Użytkowanie i konserwacja

Po każdym użyciu zaleca się przepłukanie pistoletu odpowiednim rozpuszczalnikiem lub olejem, aby zapobiec zasychaniu resztek medium roboczego w kanałach i dyszy. Zbiornik dolny należy opróżnić po zakończeniu pracy, szczególnie jeśli urządzenie będzie przechowywane przez dłuższy czas. Ruchome elementy spustu i mechanizmu podawania warto okresowo smarować, co przedłuży żywotność pistoletu.

Pistolet objęty jest 12-miesięczną gwarancją producenta oraz serwisem pogwarancyjnym.