

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pompowania-kd1365-kraftdele-p-62344.html>

Pistolet do pompowania KD1365 KRAFT&DELE

Cena brutto	56,12 zł
Cena netto	45,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1365
Kod producenta	KD1365
Kod EAN	5903957003641
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pistolet do pompowania powietrza Kraft&Dele KD1365

KD1365 to pneumatyczny pistolet do pompowania przeznaczony do pracy z kompresorami sprężonego powietrza. Umożliwia zarówno kontrolę ciśnienia, jak i pompowanie kół samochodowych oraz innych elementów pneumatycznych. Wbudowany manometr pozwala na bieżące odczytywanie ciśnienia bez potrzeby stosowania osobnych przyrządów pomiarowych.

Ciśnienie robocze 0-8 bar

Zakres manometru 0-12 bar

Długość węża 400 mm

Gwint wlotu 1/4"

Charakterystyka produktu

Wbudowany manometr

Manometr o zakresie 0-12 bar umożliwia odczyt aktualnego ciśnienia podczas pompowania. Zakres wskazań przekracza maksymalne ciśnienie robocze, co pozwala na precyzyjną kontrolę nawet przy ciśnieniach zbliżonych do górnej granicy pracy urządzenia.

Elastyczny wężyk 400 mm

Wężyk o długości 400 mm zapewnia swobodę manewrowania przy wentylach kół — szczególnie przydatne w przypadku kół z głęboko osadzonymi zaworami lub ograniczonym dostępem. Elastyczna konstrukcja ułatwia podłączenie pod różnymi kątami.

Gwint wlotu 1/4"

Standardowy gwint BSP 1/4" to najczęściej stosowane złącze w pneumatyce warsztatowej. Pistolet jest kompatybilny z większością szybkozłączy i przewodów sprężonego powietrza stosowanych w kompresorach warsztatowych i garażowych.

Ciśnienie robocze 0-8 bar

Zakres roboczy 0-8 bar odpowiada typowym wymaganiom przy pompowaniu kół samochodów osobowych (zwykle 2-3,5 bar) i dostawczych. Górna granica 8 bar umożliwia obsługę kół pojazdów wymagających wyższego ciśnienia, takich jak niektóre pojazdy użytkowe.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1365
Marka	Kraft&Dele
Ciśnienie robocze	0-8 bar
Zakres manometru	0-12 bar
Długość elastycznego wężyka	400 mm
Gwint wlotu powietrza	1/4" BSP
Przeznaczenie	Profesjonalne

Zastosowanie

- Pompowanie kół samochodów osobowych
- Pompowanie kół samochodów dostawczych i SUV
- Kontrola i korekta ciśnienia w oponach
- Pompowanie kół przyczep i pojazdów jednośladowych
- Pompowanie piłek i sprzętu sportowego z odpowiednią końcówką
- Pompowanie materaców pneumatycznych i akcesoriów kempingowych
- Ogólne zastosowania warsztatowe wymagające sprężonego powietrza do 8 bar

Kompatybilność z kompresorami

Pistolet KD1365 współpracuje z kompresorami wyposażonymi w złącze 1/4" BSP lub z przewodami zakończonymi szybkozłączem tego standardu. Przed zakupem należy sprawdzić typ złącza w posiadanym kompresorze — w razie potrzeby wymagane może być zastosowanie adaptera. Ciśnienie robocze kompresora powinno mieścić się w zakresie do 8 bar przy podłączeniu tego pistoletu.