

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-przedmuchiwania-z-regulacja-powietrza-kd5788-kraftdele-p-67302.html>

Pistolet do przedmuchiwania z regulacją powietrza KD5788 KRAFT&DELE

Cena brutto	10,40 zł
Cena netto	8,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5788
Kod producenta	KD5788
Kod EAN	5903957020037
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pistolet do przedmuchiwania z regulacją powietrza KD5788

KD5788 to pneumatyczny pistolet do przedmuchiwania marki KRAFT&DELE, przeznaczony do czyszczenia sprężonym powietrzem powierzchni, podzespołów i trudno dostępnych miejsc w warsztacie lub garażu. Wyposażony w płynną regulację przepływu powietrza oraz szybkozłączkę umożliwiającą bezpośrednie podłączenie do instalacji pneumatycznej.

Model KD5788

Ciśnienie robocze do 8 bar

Przyłącze Szybkozłączka

Charakterystyka

Regulacja przepływu powietrza

Pokrętło regulacji pozwala na płynne dostosowanie siły wydmuchu w zakresie od delikatnego strumienia — przy czyszczeniu wrażliwych podzespołów elektronicznych — do pełnego ciśnienia roboczego przy usuwaniu opiłków metalowych lub zbrylonego kurzu.

Ciśnienie robocze do 8 bar

Wartość 8 bar odpowiada typowemu ciśnieniu roboczemu sprężarek warsztatowych. Pistolet jest w stanie efektywnie pracować z większością popularnych kompresorów tłokowych i śrubowych stosowanych w serwisach i garażach.

Szybkozłączka i wbudowana końcówka

Znormalizowana szybkozłączka umożliwia podłączenie do standardowych węży pneumatycznych bez użycia narzędzi. Wbudowana końcówka eliminuje konieczność wymiany dyszy podczas typowych prac czyszczących.

Ergonomia i kompaktowość

Ukształtowana rękojeść zapewnia stabilny chwyt podczas długotrwałej pracy. Kompaktowe wymiary ułatwiają przechowywanie pistoletu w skrzynce narzędziowej lub na wieszaku warsztatowym.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5788
Typ	Pistolet do przedmuchiwania
Ciśnienie robocze	do 8 bar
Przyłącze	Szybkozłączka
Regulacja przepływu	Tak
Zawartość zestawu	Pistolet, dodatkowa końcówka, oryginalne opakowanie

Zastosowanie

- Usuwanie kurzu i opiłków z podzespołów silnikowych
- Czyszczenie filtrów powietrza i kaset filtracyjnych
- Przedmuchiwanie szczelin i kanałów w obudowach maszyn
- Czyszczenie narzędzi ręcznych i elektronarzędzi po pracy
- Usuwanie wiórów z obszaru obróbki w warsztatach mechanicznych
- Osuszanie powierzchni po myciu elementów sprężonym powietrzem
- Czyszczenie trudno dostępnych miejsc w podwoziach pojazdów
- Prace serwisowe przy sprzęcie AGD i RTV

Kompatybilność z instalacją pneumatyczną

Przed podłączeniem pistoletu należy sprawdzić, czy ciśnienie robocze sprężarki nie przekracza 8 bar oraz czy złącze węża jest zgodne ze standardem szybkozłączki zastosowanej w modelu KD5788. W razie niezgodności złącz dostępne są przejściówki do najpopularniejszych norm (EU, US, ORION).

Użytkowanie i konserwacja

Pistolet przeznaczony jest wyłącznie do pracy ze sprężonym powietrzem — nie należy stosować go z innymi gazami ani cieczami. Przed każdym użyciem zaleca się sprawdzenie szczelności połączeń węża ze złączką. Po zakończeniu pracy warto odłączyć pistolet od instalacji i przechowywać go w miejscu wolnym od wilgoci, co zapobiega korozji wewnętrznych elementów zaworu.

Ruchome elementy pistoletu — spust i zawór regulacyjny — można okresowo smarować niewielką ilością oleju do narzędzi pneumatycznych, co wydłuża żywotność mechanizmu i utrzymuje płynność działania regulacji.