

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-przedmuchiwania-z-dysza-venturiego-kd2109-kraftdele-p-63619.html>

PISTOLET DO PRZEDMUCHIWANIA Z DYSZĄ VENTURIEGO KD2109 KRAFT&DELE

Cena brutto	27,83 zł
Cena netto	22,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD2109
Kod producenta	KD2109
Kod EAN	5903957015323
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pistolet do przedmuchiwania z dyszą Venturiego KD2109

KD2109 to pneumatyczny pistolet do przedmuchiwania wyposażony w dyszę Venturiego, która wytwarza skoncentrowany strumień sprężonego powietrza. Narzędzie przeznaczone do usuwania kurzu, opiłków, wiórów i innych zanieczyszczeń z maszyn, podzespołów oraz trudno dostępnych miejsc w środowisku warsztatowym i serwisowym.

Model KD2109

Typ Pistolet pneumatyczny

Dysza Venturiego / precyzyjna

Zasilanie Sprężone powietrze

Charakterystyka produktu

Dysza Venturiego

Efekt Venturiego polega na przyspieszeniu przepływu powietrza przez zwężenie dyszy, co przekłada się na silniejszy i bardziej skoncentrowany strumień przy tym samym ciśnieniu roboczym. W praktyce oznacza to skuteczniejsze usuwanie zanieczyszczeń z

rowków, gwintów i przestrzeni między elementami.

Precyzyjna dysza wąskostumienicowa

Wąska końcówka dyszy kieruje powietrze dokładnie w wybrany punkt, co jest istotne przy czyszczeniu elektroniki, łożysk, filtrów powietrza czy elementów precyzyjnych, gdzie rozproszony strumień byłby mniej skuteczny lub mógłby uszkodzić sąsiednie komponenty.

Ergonomiczny uchwyt

Kształt chwytu dopasowany do naturalnego ułożenia dłoni ogranicza zmęczenie przy dłuższej pracy. Spust umożliwia precyzyjne dozowanie przepływu powietrza bez konieczności ciągłego trzymania go w pełnym wciśnięciu.

Prosta, niezawodna konstrukcja

Minimalna liczba ruchomych części przekłada się na niskie wymagania serwisowe. Pistolet nie wymaga smarowania ani specjalnej konserwacji — wystarczy utrzymanie odpowiedniej jakości sprężonego powietrza (filtracja i osuszanie) w instalacji.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2109
Typ narzędzia	Pistolet pneumatyczny do przedmuchiwania
Rodzaj dyszy	Dysza Venturiego / precyzyjna wąskostumienicowa
Zasilanie	Sprężone powietrze
Skład zestawu	Pistolet, wymienna dysza precyzyjna, oryginalne opakowanie

Kompatybilność z instalacją pneumatyczną

Przed podłączeniem pistoletu należy sprawdzić, czy złącze w instalacji odpowiada przyłączu narzędzia. Standardowe pistolety do przedmuchiwania pracują przy ciśnieniu roboczym w zakresie 4–8 bar. Zaleca się stosowanie filtroadwadniacza na linii zasilającej — wilgoć i zanieczyszczenia w powietrzu skracają żywotność elementów uszczelniających i mogą powodować korozję wewnętrznych powierzchni pistoletu.

Zastosowanie

- Usuwanie opiłków metalowych i wiórów z obrabiarek i imadeł
- Czyszczenie filtrów powietrza i chłodnic z kurzu i zanieczyszczeń
- Przedmuchiwanie rowków, gwintów i przestrzeni między elementami maszyn
- Osuszanie powierzchni po myciu wodnym lub emulsją chłodzącą
- Czyszczenie elektroniki warsztatowej i sterowników z kurzu
- Usuwanie trocin i pyłu drzewnego w stolarniach i tartakach
- Czyszczenie kanałów wentylacyjnych i przestrzeni silnikowych w serwisach samochodowych
- Ogólne utrzymanie czystości stanowisk roboczych w garażach i halach produkcyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Pistolet podłącza się do instalacji sprężonego powietrza przez standardowe złącze pneumatyczne. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, że dysza jest prawidłowo dokręcona. Podczas pracy zaleca się stosowanie okularów ochronnych — strumień powietrza może unosić drobne cząstki w kierunku operatora.

Konserwacja ogranicza się do okresowego sprawdzania stanu dyszy pod kątem zużycia lub zatkania oraz kontroli szczelności połączeń. W przypadku spadku wydajności strumienia warto sprawdzić, czy dysza nie jest zatkana drobnymi zanieczyszczeniami — można ją przepłukać sprężonym powietrzem lub wymienić na zapasową dołączoną do zestawu.