

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przewod-do-odkurzaczy-przemyslowych-32mmx2m-cg81086a-geko-p-24316.html>

Przewód do odkurzaczy przemysłowych 32mmx2m CG81086A GEKO

Cena brutto	27,79 zł
Cena netto	22,59 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG81086A
Kod producenta	CG81086A
Kod EAN	5901477156380
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przewód do odkurzaczy przemysłowych 32mm × 2m GEKO CG81086A

Elastyczny przewód ssący o średnicy wewnętrznej 32 mm i długości 2 metrów, przeznaczony do odkurzaczy przemysłowych. Kompatybilny ze standardowymi złączami stosowanymi w sprzęcie przemysłowym.

Średnica wewnętrzna 32 mm

Długość 2 metry

Typ Elastyczny

Model CG81086A

Charakterystyka techniczna

Średnica 32 mm

Uniwersalny rozmiar kompatybilny z większością odkurzaczy przemysłowych o mocy od 1200W wzwyż. Zapewnia odpowiednią przepustowość powietrza przy odsysaniu pyłów budowlanych, wiórów i drobnych odpadów.

Długość robocza 2 metry

Zasięg wystarczający do pracy stacjonarnej przy stanowiskach obróbczych. Przy większych powierzchniach zaleca się

przemieszczanie odkurzacza lub stosowanie przedłużek.

Elastyczna konstrukcja

Spiralnie wzmocniona struktura zapobiega zapadaniu się przewodu podczas ssania, jednocześnie umożliwiając swobodne manewrowanie w ograniczonych przestrzeniach.

Materiał odporny na ścieranie

Zewnętrzna warstwa odporna na kontakt z ostrymi krawędziami materiałów budowlanych i metalowych wiórów, co wydłuża żywotność przewodu w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	CG81086A
Producent	GEKO
Średnica wewnętrzna	32 mm
Długość	2 m
Typ konstrukcji	Elastyczny, spiralnie wzmocniony
Przeznaczenie	Odkurzacze przemysłowe
Kompatybilność	Standardowe złącza 32 mm

Zastosowanie

- Warsztaty stolarskie i ślusarskie - odsysanie wiórów i pyłów metalowych
- Budowy i remonty - usuwanie pyłów betonowych, gipsowych i cementowych
- Zakłady produkcyjne - utrzymanie czystości przy stanowiskach obróbkowych
- Serwisy samochodowe - czyszczenie wnętrza i odsysanie zanieczyszczeń
- Magazyny i hale - sprzątnięcie dużych powierzchni z odkurzaczem mobilnym
- Prace wykończeniowe - odsysanie pyłów przy szlifowaniu i cięciu

Kompatybilność z odkurzacami

Przed zakupem sprawdź średnicę wylotu odkurzacza lub posiadanych końcówek. Średnica 32 mm to standard w odkurzacach przemysłowych małej i średniej mocy. W przypadku innej średnicy konieczne będzie zastosowanie adaptera redukcyjnego.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy zaleca się odłączenie przewodu i usunięcie zanieczyszczeń z jego wnętrza poprzez przedmuchiwanie sprężonym powietrzem lub przepłukanie wodą (po wcześniejszym sprawdzeniu, czy materiał przewodu dopuszcza kontakt z wilgocią). Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się pyłów, które mogą ograniczać przepływ powietrza.

Przewód należy przechowywać w pozycji rozwiniętej lub luźno zwiniętej, unikając ostrych zagięć, które mogą prowadzić do uszkodzenia spiralnego wzmocnienia. Nie należy ciągnąć odkurzacza za przewód ani narażać go na kontakt z gorącymi powierzchniami.

Okresowo sprawdzaj stan końcówek i połączeń - luzy w miejscach mocowania mogą powodować utratę mocy ssania. W przypadku zauważalnych pęknięć lub przecieć należy wymienić przewód na nowy, aby zachować efektywność pracy odkurzacza.