

## WG - 900K

Odkurzacz pneumatyczny



- Zestaw: • odkurzacz;  
• 3 wymienne ssawki;  
• przewód odsysający; • worek lniany



Urządzenie przeznaczone do odkurzania (oczyszczania) na sucho. Przydatne w warsztatach wymiany szyb (usuwanie odłamków szyb z wnętrza samochodu) oraz stacjach wymiany ogumienia (oczyszczanie wnętrza opon).

## WG - 906G

Odkurzacz pneumatyczny



- masa 0,8 kg
- długość pistoletu 145 mm
- zużycie powietrza 336 l/min



Odkurzacz pneumatyczny i pistolet do przedmuchiwania w jednym. Lekka aluminiowa obudowa zwiększa komfort, nawet podczas pracy w ciężkich warunkach warsztatowych i przemysłowych.

## JAC - 3

Odkurzacz pneumatyczny



- metalowa konstrukcja
- obrotowa rękojeść
- możliwość odsysania płynów



Japoński przemysłowy odkurzacz ręczny marki NPK wykonany w całości z metalu. Posiada obrotową rękojeść, co umożliwia swobodne operowanie odkurzaczem w trudno dostępnych miejscach. W dostawie z odkurzaczem otrzymasz trzy końcówki zasysające, worek lniany, nypel szybkozłącza, opaskę zaciskową. Odkurzacz pneumatyczny JAC-3 posiada zaczep umożliwiający podwieszenie na balanserze.

## V - 500

Odkurzacz pneumatyczny 20 litrów



Odkurzacz pneumatyczny przemysłowy ATMO V-500 to urządzenie przeznaczone do usuwania zanieczyszczeń poprodukcyjnych na stanowiskach roboczych w przemyśle. Narzędzie jest idealne do usuwania dużych frakcji odpadów, w tym opiłków, wiórów metalowych, pyłów, trocin, odpadów mocno zabrudzonych, np. olejem. V-500 może pracować w środowisku mokrym.

- Zalety:
- niewielka ilość części składowych - prosta konstrukcja
  - brak wkładów, worków, filtrów

- Wzestawie:
- pojemnik metalowy 20l
  - pokrywa
  - wąż ssący: średnica  $\varnothing 32$  mm x dł. 2m
  - końcówka odsysająca



Model	Zużycie powietrza (l/min)	Ciśnienie pracy (bar / MPa)	Wejście zasilające (cal)	Masa (kg)
WG - 900K	-	6.3	1/4	0.8
WG - 906G	336	6.3	1/4	0.8
JAC - 3	188	6.0	1/4	-
V - 500	-	5.0 - 6.0	1/4	6