

Szlifierka podłogowa DFG-480

Szlifierka podłogowa DFG-480

Zastosowanie:

Szlifierka podłogowa do szlifowania, usuwania pozostałości po kleju i przygotowania podłoża na dużych powierzchniach betonowych.

Korzyści:

Łatwe i wydajne szlifowanie dzięki wysokiej prędkości i szerokiej gamie dostępnego osprzętu.

Skuteczne odsysanie pyłu dzięki specjalnie zaprojektowanej osłonie przeciwpylowej, możliwość podłączenia odkurzaczy wielu marek.

Składane konstrukcja i niewielka waga.

Mocny 2,2 kW, niezawodny silnik elektryczny.



CE



Szlifierka podłogowa DFG-480



Specyfikacja



Model:	DFG-480	DFG-480*
Art. nr:	1213480	1213480U
Moc:	3 KM	3,5 KM
Moc silnika:	2,2 kW	2,5 kW
Napięcie:	220 V/50 Hz	110 V/60 Hz
Prędkość:	2850 obr./min.	2850 obr./min.
Prędkość głowicy:	380 obr./min.	380 obr./min.
Zawieszenie głowicy:	elastyczne	elastyczne
Średnica szlifowania:	480 mm	480 mm
Amp. max:	13,5 A	16 A
Wydajność:	50-75 m ² /h	50-75 m ² /h
Waga:	160 kg	160 kg
Obciążenie dodatkowe:	2*11 kg	2*11 kg

Cena netto PLN:

tel./mail

* na zamówienie

Szlifierka podłogowa DFG-480

Zastosowanie:

Szlifierka podłogowa do szlifowania, usuwania pozostałości po kleju i przygotowania podłoża na dużych powierzchniach betonowych.



Składana rama



Dodatkowe obciążenie dla lepszej wydajności szlifowania



* opcja: tarcza 125 mm x 6 szt.



180 mm PCD x 3 szt.



180 mm PCD x 3 szt.

Odkurzacz przemysłowy DFG-480



Półautomatyczne oczyszczanie filtrów



Pojemnik na pył, szybkie i łatwe usuwanie wypełnionego pojemnika



180 mm PCD x 3 szt.

Akcesoria:



osprzęt magnetyczny



dodatkowe obciążenie



przedłużacz



tarcze diamentowe

Odkurzacz przemysłowy IVC-1000

Specyfikacja

Model:	IVC-1000
Art. nr:	2311000
Moc:	1,2 KW
Napięcie:	110 V-240 V 50/60 Hz
Amp. max:	4A
Przepływ powietrza:	200 M ³ /H
Ciśnienie:	220 mBar
Filtr wstępny:	1,7 M ² > 99,5 % @ 1,0 um
Filtr Hepa:	1,2 M ² > 99,99 % @ 0,3 um
Oczyszczanie filtra:	pulsacyjne
Wymiary:	420 x 680 x 1100 MM
Waga:	30 KG
Pojemnik na pył:	rozwijana torba foliowa

Cena netto PLN:



IVC-1000

Zalety:

1. filtr H 13 HEPA zgodny z OSHA
2. koła transportowe z blokadą kół przednich
3. pulsacyjne, skuteczne oczyszczanie filtra
4. rozwijany worek na zanieczyszczenia ogranicza przestoje
5. kompaktowa konstrukcja ułatwia przemieszczanie



Akcesoria IVC-1000



D38 EVA wąż 4 M



D38 adapter plastikowy



D38 adapter stalowy



D38 szczotka

D38 S rura 2-pc

Model:	IVC-2000
Art. nr:	2312000
Moc:	2,4 KW
Napięcie:	240 V 50/60 Hz
Amp. max:	8A
Przepływ powietrza:	400 M ³ /H
Ciśnienie:	220 mBar
Filtr wstępny:	3,0 M ² > 99,5 % @ 1,0 um
Filtr Hepa:	2,4 M ² > 99,99 % @ 0,3 um
Oczyszczanie filtra:	pulsacyjne
Wymiary:	570 x 710 x 1270 MM
Waga:	48 KG
Pojemnik na pył:	rozwijana torba foliowa
Cena netto PLN:	

Odkurzacz przemysłowy IVC-2000

Specyfikacja



Odkurzacz cyklonowy P60



IVC-2000

Specyfikacja



Model:	P60
Art. nr:	2310060
Pojemność zbiornika:	60 L
Wymiary:	450 x 450 x 870 MM
Waga:	16 KG
Cena netto PLN:	

Akcesoria IVC-2000



D50 EVA wąż 7,5 M



D50 plastikowy adapter 2-pc



D70/50 redukcja



D50x470 szczotka



D50 S rurki aluminiowe