

MN-94-153 Odkurzacz 18 l, 1400 W, do pyłu gipsowego



Cechy i zalety

- Automatyczny otrząsacz filtra. Konstrukcja odporna na pył gipsowy.
- Praca bezworkowa na mokro i na sucho.
- Odkurzacz można używać zarówno do zbierania suchych śmieci, jak również zasysania wody (oraz innych nietoksycznych płynów)
- Łatwy do czyszczenia filtr wielokrotnego użytku
- Czujnik poziomu płynu w zbiorniku podczas pracy na morko chroni silnik odkurzacza przed zalaniem.
- Wbudowane gniazdo elektryczne umożliwia podłączenie do odkurzacza elektronarzędzia, a dzięki temu automatyczne włączenie/wyłączenie odkurzacza po włączeniu/wyłączeniu podłączonego elektronarzędzia
- Funkcja wydmuchu pozwala sprzątnąć miejsce pracy, czy napompować np. materac
- Zestaw akcesoriów pozwala na optymalną pracę w różnych warunkach i na różnych powierzchniach
- Elastyczna rura ssąca o długości 3 metrów oraz 6-cio metrowy przewód zasilający umożliwiają wygodną pracę.
- Red Plug Service to gwarancja szybkiej naprawy uszkodzonego narzędzia dzięki bezpłatnej wysyłce kurierem od i do klienta

Zastosowanie

- Odciąganie urobku podczas pracy elektronarzędziami
- Sprzątanie miejsca pracy
- Odsysanie niewielkich kałuż rozlanej wody i innych płynów nietoksycznych

Wyposażenie

- Komplet ssawek
- Wąż ssący o długości 3 m
- Metalowa rura teleskopowa do węża ssącego
- Adapter redukcyjny do podłączenia elektronarzędzia
- Filtr wielokrotnego użytku

Użytkownicy

- Cieśle
- Glazurnicy
- Elektrycy
- Inżynierowie
- Majsterkowicze

Produkty powiązane

- MN-93-225 Szlifierka do gładzi gipsowych 225 mm, 600 W
- MN-93-220 Szlifierka do gładzi gipsowych 225 mm, 1220 W

Dane techniczne

Indeks	Pojemność	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[ml]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-94-153	18000	1	1	9.3	9.3	5906675454986

Ostrzeżenia

- INSTRUKCJA OBSŁUGI. Zawsze przestrzegaj wskazówek dotyczących bezpieczeństwa zawartych w instrukcji obsługi i obowiązujących przepisów BHP. Nie przestrzeganie zawartych w niej ostrzeżeń i zaleceń może być przyczyną porażenia prądem, pożaru, a także poważnego uszkodzenia ciała, a nawet śmierci. Należy dokładnie przeczytać i zrozumieć instrukcję obsługi, a także zachować ją do późniejszego wglądu.