

Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

NT 14/1 to nowy profesjonalny odkurzacz z możliwością odsysania cieczy. Cechą wyróżniającą urządzenie jest wyjątkowa mobilność, która sprawia, że odkurzacz jest bardzo wygodny w zastosowaniu.

Wyposażenie standardowe:

- Wąż ssący 2.5 m
- Ssawka podłogowa na mokro/sucho 300 mm
- Ssawka szczelinowa
- Automatyczny wyłącznik przy maksymalnym poziomie zebranej cieczy
- System filtracji ECO
- Kolanko
- Listwa odbojowa
- Klasa bezpieczeństwa II
- Kółko samonastawne z hamulcem
- Bezobsługowa turbina 1 szt.



Nr katalogowy: 1.510-100.0

Dane techniczne

Wydatek powietrza (l/s)	61
Podciśnienie (mbar/kPa)	230/23
Pojemność zbiornika (l)	14
Maksymalna moc przyłącza (W)	1380
Średnica znamionowa (mm)	35
Kabel zasilający (m)	7,5
Poziom ciśnienia akustycznego (dB (A))	70
Zbiornik na śmieci - materiał	-
Częstotliwość (Hz)	50-60
Napięcie (V)	220-240
Ciężar (kg)	12,6
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	495x465x410

Szczegóły

Opis

NT 14/1 Eco składa się z dwóch głównych części: jednostki odkurzającej oraz podwozia. Pierwsza z nich stanowi właściwy odkurzacz z pojemnym zbiornikiem i rurą ssącą i może po zdemontowaniu pracować samodzielnie. Druga zaś składa się z wózka zaopatrzonego w dwa duże koła transportowe oraz dużej, pojemnej szuflady na wyposażenie. Dzięki opisanym cechom odkurzacz NT 14/1 jest szczególnie polecany mechanikom, hydraulikom, stolarzom, elektrykom, malarzom pokojowym, firmom zajmującym się wykańczaniem wnętrz a także montażem stoisk na wystawach i targach.

Urządzenie posiada mocne, wykonane z solidnych materiałów, odporne na mechaniczne uszkodzenia podwozie. Ssawka szczelinowa oraz 3 rury ssące są wygodnie umieszczone w szufladzie podwozia, w taki sposób, iż można łatwo po nie sięgnąć. Jeżeli zachodzi taka potrzeba jednostkę odkurzającą można łatwo odcepić i przenieść w dogodne miejsce bez potrzeby uciążliwego transportowania całego urządzenia. Daje to możliwość korzystania z odkurzacza właściwego podczas pracy na drabinie czy rusztowaniu lub innym rodzaju podwyższenia. Jednostkę odkurzającą podnosimy za pomocą wygodnego uchwytu i stawiamy w pobliżu lub po prostu trzymamy w ręku podczas odkurzania, co nie jest uciążliwe ze względu na niewielką wagę i wymiary odkurzacza. rzeby uciążliwego transportowania całego urządzenia. Daje to możliwość korzystania z odkurzacza właściwego podczas pracy na drabinie czy rusztowaniu lub innym rodzaju podwyższenia. Jednostkę odkurzającą podnosimy za pomocą wygodnego uchwytu i stawiamy w pobliżu lub po prostu trzymamy w ręku podczas odkurzania, co nie jest uciążliwe ze względu na niewielką wagę i wymiary odkurzacza.

Zastosowanie

Odkurzacz NT 14/1 jest szczególnie polecany mechanikom, hydraulikom, stolarzom, elektrykom, malarzom pokojowym, firmom zajmującym się wykańczaniem wnętrz a także montażem stoisk na wystawach i targach.

Cechy i zalety

Uchwyty na wyposażenie na obudowie

Opcjonalne wyposażenie

Adapter (rura -> ssawka)

Adapter

Łącznik rur o średnicy 35 z ssawkami o średnicy 40.

Nr katalogowy 6.902-084.0



Adaptory do elektronarzędzi ze złączem śrubowym

Adapter do elektronarzędzi ze złączem śrubowym

Adapter z tworzywa sztucznego, właściwy dla DN 26-36, EL - elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 5.453-016.0



Adapter do elektronarzędzi ze złączem śrubowym

Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28.6 mm, średnica zewnętrzna 37.3/38.8 mm, elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 5.453-026.0



Adapter do elektronarzędzi ze złączem śrubowym

Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 32 mm, średnica zewnętrzna 39 mm.

Nr katalogowy 6.902-059.0



Adapter do elektronarzędzi ze złączem śrubowym

Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28 mm, średnica zewnętrzna 34/38.8 mm, elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 6.902-095.0



Adaptory do elektronarzędzi, system clip on, EL - elektrycznie przewodzące**Adapter do elektronarzędzi, clip on, EL - elektrycznie przewodzący**

Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia.

Średnica wewnętrzna 25.4 mm, średnica zewnętrzna 34.6 mm/38 mm.

Elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 5.453-048.0

**Adapter do elektronarzędzi, clip on, EL - elektrycznie przewodzący**

Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia.

Średnica wewnętrzna 27 mm, średnica zewnętrzna 36.5 mm/38.8 mm.

Elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 5.453-050.0

**Fizelinowe torebki filtracyjne (3-warstwy)****Fizelinowe torebki filtracyjne (trójwarstwowe)**

Torebka filtracyjna z włókniny, odporna na rozdarcie, klasa pyłu M, do drobnego pyłu. W opakowaniu 5 sztuk.

Nr katalogowy 6.904-407.0

**Inaktiv****Zestaw do samochodów**

Przeznaczony do odkurzania samochodów zestaw składa się z węża ssącego (4m), ssaki płaskiej, ssawki do tapicerki oraz redukcji. Średnica znamionowa 40.

Nr katalogowy 2.637-443.0

**Kolanka metalowe****Metalowe kolanko**

Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.900-519.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Kolanka metalowe

Kolanko

Metalowe kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa DN 40.

Nr katalogowy 6.900-276.0



Kolanka z tworzywa sztucznego

Kolanko

Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do węża z systemem Clip-on. Elektrycznie przewodzące.

Nr katalogowy 5.031-939.0



Kolanko

Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40. System clip, elektrycznie przewodzące.

Nr katalogowy 5.032-427.0



Kolanko z tworzywa sztucznego, antystatyczne

Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 35, system Clip, AS - antystatyczne.

Nr katalogowy 5.033-583.0



Kolanko

Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40, z systemem clip.

Nr katalogowy 5.031-904.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Kolanka ze stali szlachetnej

Kolanko

Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35. Wykonane ze stali szlachetnej.

Nr katalogowy 6.903-141.0



Kolanko

Kolanko wykonane ze stali szlachetnej, do łączenia węży ssących z rurą lub akcesoriami o średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 6.902-079.0



Metalowe rury ssące

Metalowa rura ssąca 0,33 m

Metalowa rura ssąca, chromowana, o średnicy znamionowej 35, długość 0,33 m.

Nr katalogowy 6.902-152.0



Rura ssąca

Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 35. Długość 0.5 m.

Nr katalogowy 6.900-514.0



Rura ssąca

Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 40. Długość 0.5 m.

Nr katalogowy 6.900-275.0



Papierowe torebki filtracyjne**Papierowe torebki filtracyjne (dwuwarstwowe)**

Dwuwarstwowe, papierowe torebki filtracyjne, klasa pyłu M. W opakowaniu 10 sztuk.

Nr katalogowy 6.904-406.0

**Podłogowe ssawki uniwersalne****Ssawka podłogowa**

Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z tworzywa sztucznego, wyposażona w rolki jezdne, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 35, szerokość 300 mm.

Nr katalogowy 6.906-512.0

**Ssawka podłogowa**

Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 370 mm.

Nr katalogowy 6.903-018.0

**Ssawka podłogowa**

Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z aluminium, wyposażona w rolki jezdne z regulacją wysokości, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 35, szerokość 370 mm.

Nr katalogowy 6.906-384.0

**Ssawka podłogowa**

Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z tworzywa sztucznego, wyposażona w rolki jezdne, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 35, szerokość 360 mm.

Nr katalogowy 6.906-513.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Podłogowe ssawki uniwersalne

Ssawka podłogowa

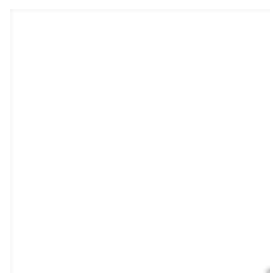
Uniwersalna ssawka podłogowa, przełączana. Do odkurzania na sucho lub na mokro. Wykonana z tworzywa sztucznego, wyposażona w rolki jezdne, listwy gumowe, listwy szczotkowe. Średnica znamionowa 40, szerokość 360 mm.

Nr katalogowy 6.906-554.0



Pozostałe wyposażenie

Nr katalogowy 2.641-982.0



Pas napinający

Nr katalogowy 6.907-155.0



Płaskie filtry faliste (PES)

Płaski filtr falisty (PES)

Aprobata BIA-C, klasa pyłu M, odporny na butwienie, zmywalny, poliester-włóknina

Nr katalogowy 6.906-123.0



Płaskie filtry faliste - papier

Płaski filtr falisty

Aprobata BIA-C

Nr katalogowy 6.904-156.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Redukcje

Redukcja

Redukuje średnicę z węża clip 40 na mufę o średnicy 35.

Nr katalogowy 5.407-108.0



Redukcje (rura -> ssawka)

Redukcja

Wykonana z tworzywa sztucznego redukcja do rur ssących o średnicy 40 na akcesoria o średnicy 35.

Nr katalogowy 6.902-017.0



Redukcja

Wykonana z metalu redukcja o długości 14,5 cm. Przeznaczona do redukcji z rury ssącej o średnicy 35 na ssawkę (akcesoria) o średnicy 32.

Nr katalogowy 6.902-072.0



Rury ssące z tworzywa sztucznego

Rura

Wykonana z tworzywa sztucznego rura ssąca o średnicy znamionowej 35, długości 0.5 m.

Nr katalogowy 6.900-384.0



Rury ssące ze stali szlachetnej

Rura

Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 0.5m.

Nr katalogowy 6.902-081.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Ssawki do podłóg twardych i wykładzin (na sucho)

Ssawka podłogowa

Przełączana ssawka do odkurzania na sucho. Wyposażona w rolki i ślizgi ze stali szlachetnej. Średnica znamionowa 35, szerokość 270 mm.

Nr katalogowy 6.906-511.0

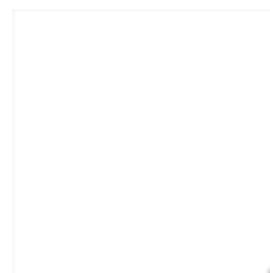


Ssawki gumowe

Ssawka

Ssawka wykonana z gumy, o średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 4.763-057.0



Ssawki gumowe, faza 45°

Ssawka

Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.902-104.0



Ssawka

Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 40.

Nr katalogowy 6.902-105.0



Ssawki samochodowe

Ssawka

Samochodowa ssawka wykonana z tworzywa sztucznego o średnicy znamionowej 40, długości 90 mm.

Nr katalogowy 6.900-952.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Ssawki samochodowe

Ssawka

Samochodowa ssawka wykonana z tworzywa sztucznego o średnicy znamionowej 35, długości 90 mm.

Nr katalogowy 6.906-108.0



Ssawki szczelinowe

Ssawka szczelinowa

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 210 mm, średnicy znamionowej 35.

Nr katalogowy 6.900-385.0



Ssawka szczelinowa

Metalowa ssawka o długości 500 mm, średnicy znamionowej 35.

Nr katalogowy 6.900-922.0



Ssawka szczelinowa

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 290 mm, średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 6.903-033.0



Ssawka szczelinowa

Metalowa ssawka o długości 400 mm, średnicy znamionowej 40.

Nr katalogowy 6.905-817.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Ssawki szczelinowe

Ssawka szczelinowa

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 250 mm, średnicy znamionowej 35.

Nr katalogowy 6.906-240.0



Ssawki szczotkowe

Ssawka

Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka szczotkowa z naturalnego włosa (70 x 45 mm). Obrotowa głowica szczotkowa. Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 6.903-862.0



Szczotki ogólnego zastosowania

Ssawka uniwersalna

Ssawka z naturalną szczecinią o wymiarach 120 x 45 mm.

Nr katalogowy 6.903-863.0



Tuleje łączące Clip-on, elektrycznie przewodzące

Tuleja łącząca

Łączy węże ssące z systemem Clip-on – 35 z elementami wyposażenia \varnothing 35, elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 5.407-112.0



Tuleja łącząca

System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzący. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 35.

Nr katalogowy 5.407-109.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Tuleje łączące Clip-on, elektrycznie przewodzące

Tuleja łącząca

System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzące. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 40.

Nr katalogowy 5.407-111.0



Wężę ssące z systemem Clip

Wąż ssący

Wąż ssący o średnicy znamionowej 35 i długości 4 m. Z przyłączem typu Clip oraz przyłączem bagnetowym.

Nr katalogowy 6.906-241.0



Wąż ssący

Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 4m.

Nr katalogowy 6.906-321.0



Wąż ssący

Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 4m.

Nr katalogowy 6.906-546.0



Wąż ssący antystatyczny C35

Wąż ssący, antystatyczny, długość 250 cm, C-35, system Clip.

Nr katalogowy 6.906-896.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Wężę ssące z systemem Clip, komplety

Wąż ssący

Wąż ssący kompletny, z kolankiem. System łączenia węży clip. Średnica znamionowa 35, długość 2,5m.

Nr katalogowy 4.440-626.0



Wąż ssący

Wąż ssący kompletny, z kolankiem. System łączenia węży clip. Średnica znamionowa 35, długość 2,5m.

Nr katalogowy 4.440-626.0



Wąż ssący

Wąż ssący kompletny, z kolankiem, elektrycznie przewodzący. System łączenia węży clip. Średnica znamionowa 35, długość 2,5m.

Nr katalogowy 4.440-653.0



Wąż ssący

Kompletny wąż ssący z kolankiem i modułem. Średnica znamionowa 35, długość 2,5m, elektrycznie przewodzący.

Nr katalogowy 4.440-654.0



Wężę ssące, komplety

Wąż ssący

Kompletny wąż ssący o średnicy znamionowej 35, długości 2,5m. Odporny na temperaturę do 120°C.

Nr katalogowy 4.440-339.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Wężę ssące, komplety

Wąż ssący

Kompletny wąż ssący z tuleją łączącą do elektronarzędzi. Średnica znamionowa 27, długość 3,5m.

Nr katalogowy 4.440-446.0



Wyposażenie do specjalnego zastosowania

Zestaw uniwersalny

Uniwersalny zestaw do zastosowania w rzemiośle i przemyśle, z ssawkami podłogowymi, metalowymi rurami i kolankiem, ssawką szczelinową, szczotkową, wężykiem ssącym (3 m). Średnica znamionowa 35.

Nr katalogowy 2.637-595.0



Zestaw do czyszczenia kotłów

Specjalny zestaw do odkurzania kotłów grzewczych, ze specjalną torebką filtracyjną i długą ssawką szczelinową.

Nr katalogowy 2.638-852.0



Zestaw profi

Profesjonalny zestaw do czyszczenia. Składa się z węża ssącego (4 m), metalowych rur, ssawki podłogowej z listwami, ssawki szczelinowej. Średnica znamionowa 40.

Nr katalogowy 2.637-353.0



Zestaw do koni

Zestaw do czyszczenia koni. Składa się z węża ssącego (4m), zgrzebła, zgrzebła gumowego, szczotki.

Nr katalogowy 2.637-248.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Wyposażenie do specjalnego zastosowania

Zestaw na mokro/ na sucho

Zestaw elektrycznie przewodzący do odkurzania na sucho oraz na mokro, z wężem (4 m), metalowym kolankiem, rurami ssącymi (2 x 0.5), ssawką szczelinową, ssawką podłogową. Średnica znamionowa 40.

Nr katalogowy 2.638-147.0



Wyposażenie pozostałe

Kabel przedłużający

Długość: 20 mb

Nr katalogowy 6.647-022.0



Zestawy naprawcze

Zestaw złącza Clip

Zestaw naprawczy dla wszystkich węży o średnicy znamionowej 35.

Nr katalogowy 2.639-682.0



Zestawy reduktorów/adapterów

Zestaw redukcji

Redukcja uniwersalna ze średnicy znamionowej 40 na 35, oraz z 35 na 32, oraz redukcja: rura ssąca – akcesoria ze średnicy 40 na 35, oraz z 35 na 32. Wykonane z tworzywa sztucznego.

Nr katalogowy 2.860-117.0



Uniwersalne

NT 14/1 Eco



makes a difference

Zestawy ssawek

Zestaw ssawek

Ssawki szczelinowa, do tapicerki, okrągła szczotka

Nr katalogowy 2.860-116.0



Łączniki, adaptery

Tuleja łącząca

Przeznaczona do łączenia ze sobą dwóch węży ssących o średnicach znamionowych 32 lub 35. Nie należy stosować przy ESB 28.

Nr katalogowy 6.902-077.0



Łącznik

Łączy dwa węże ssące o średnicy znamionowej 40, obustronny gwint.

Nr katalogowy 6.900-286.0

