



Odkurzacz z systemem TACT². Przeznaczony do usuwania niebezpiecznego pyłu klasy M. Spełnia najwyższe europejskie normy bezpieczeństwa.

1 Łatwy w transporcie

- Regulowany uchwyt ułatwia transport odkurzacza.

2 Wygodne przechowywanie akcesoriów

- Dysza podłogowa może być łatwo zamocowana na odkurzaczu.

3 System Automatycznego Oczyszczania Filtra Tact²

- System co 7 sekund naprzemiennie otrzępuje połowę filtra, co skutecznie zapobiega spadkom siły ssącej podczas pracy.
- Ciągły przepływ powietrza jest zachowany.

4 Praktyczne w przechowywaniu

- Na obudowie odkurzacza znajduje się duża podręczna półka na narzędzia czy akcesoria.


NT 65/2 Tact²

- System Automatycznego Oczyszczania Filtra Tact²
- System antystatyczny

Dane techniczne

Numer katalogowy		1.667-286.0
		4039784714953
Wydatek powietrza	l/s	2 x 74
Podciśnienie	mbar / kPa	254 / 25,4
Pojemność zbiornika	l	65
Maksymalna moc przyłącza	W	2760
Średnica znamionowa		40
Przewód zasilający	m	10
Poziom ciśnienia akustycznego	dB (A)	73
Zbiornik		Elementy z plastiku
Liczba turbin		2
Częstotliwość	Hz	50-60
Napięcie	V	220-240
Ciężar	kg	26,5
Wymiary (dl. x szer. x wys.)	mm	575 x 490 x 880

Wyposażenie standardowe

Wąż ssący	m	4
Metalowe rury ssące, 2 x 0.5 m		■
Torebka filtracyjna		Papier
Ssawka podłogowa na mokro/sucho	mm	360
Ssawka szczelinowa		■
Wąż spustowy (olejoodporny)		■
Automatyczny wyłącznik przy maksymalnym poziomie zebranej cieczy		■
System antystatyczny		■
System filtracji ECO		■
■ Objęte dostawą.		

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER


		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Cena	Opis	
Plaski filtr falisty, papier								
Plaski filtr falisty opakowany	1	6.907-276.0	1 szt.					■
Worki papierowe (dwuwarstwowe)								
Papierowe worki filtracyjne 5 szt.	2	6.904-285.0	5 szt.				Trójwarstwowe, papierowe worki filtracyjne z aprobatą BIA-C, klasa pyłu M. Specjalnie wzmocnione, odporne na rozdarcia. W opakowaniu 5 szt.	■
Kolanka z tworzywa sztucznego								
Kolanko	3	5.032-427.0	1 szt.	ID 40			Kolanko wykonane z tworzywa sztucznego do łączenia węża ssącego z rurą lub akcesoriami o średnicy 40. System clip, elektrycznie przewodzące.	■
	4	5.031-718.0	1 szt.	ID 35			Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do wężu z systemem Clip-on.	□
	5	5.031-939.0	1 szt.	ID 35			Do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 35. Wykonane z tworzywa sztucznego. Przeznaczone do wężu z systemem Clip-on. Elektrycznie przewodzące.	□
Ssawki podłogowe								
Ssawka podłogowa	6	6.906-554.0	1 szt.	ID 40		360 mm	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.	■
	7	6.903-018.0	1 szt.	ID 40		370 mm	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.	□
	8	6.906-383.0	1 szt.	ID 40		450 mm	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 450 mm.	□
	9	6.906-384.0	1 szt.	ID 35		370 mm	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.	□
	10	6.906-513.0	1 szt.	ID 35		360 mm	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.	□
Ssawki szczelinowe								
Ssawka szczelinowa	11	6.903-033.0	1 szt.	ID 40	290 mm		Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 290 mm, średnicy znamionowej 40.	■
Ssawka szczelinowa ID 35	12	6.900-385.0	1 szt.	ID 35	210 mm		Wykonana z tworzywa sztucznego ssawka o długości 210 mm, średnicy znamionowej 35.	□
Ssawka szczelinowa	13	6.900-922.0	1 szt.	ID 35	500 mm		Metalowa ssawka o długości 500 mm, średnicy znamionowej 35.	□
	14	6.905-817.0	1 szt.	ID 40	400 mm		Metalowa ssawka o długości 400 mm, średnicy znamionowej 40.	□
Metalowe rury ssące								
Rura ssąca	15	6.900-275.0	1 szt.	ID 40	0,5 m		Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 40. Długość 0.5 m.	■
	16	6.900-514.0	1 szt.	ID 35	0,5 m		Metalowa rura ssąca o średnicy znamionowej 35. Długość 0.5 m.	□

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER


		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Cena	Opis	
Wężę ssące z systemem Clip								
Wąż ssący	17	6.906-546.0	1 szt.	40	4 m		Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 4m.	<input checked="" type="checkbox"/>
	18	6.906-279.0	1 szt.	40	10 m		Elastyczny wąż ssący ze złączem bagnetowym i systemem clip o długości 10m i średnicy znamionowej DN40.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący z systemem Clip ID 40, 4 m	19	6.906-321.0	1 szt.	40	4 m		Wąż ssący z systemem łączenia Clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40 mm, długość 4 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	20	6.906-714.0	1 szt.	40	4 m		Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, olejoodporny. Średnica znamionowa 40, długość 4m.	<input type="checkbox"/>
	21	6.906-635.0	1 szt.	40	16 m		Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem. Średnica znamionowa 40, długość 16m.	<input type="checkbox"/>
	22	6.906-877.0	1 szt.	40	10 m		Wąż ssący z systemem łączenia clip, oraz z bagnetowym złączem, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa 40, długość 10m.	<input type="checkbox"/>
Płaski filtr falisty, PES								
Płaski filtr falisty (PES)	23	6.907-277.0	1 szt.				Aprobata BIA-C dla pyłu klasy M, włókno poliestrowe, odporny na butwienie.	<input type="checkbox"/>
Płaski filtr falisty, PTFE								
Flat-pleated filter packaged PTFE	24	6.907-449.0	1 szt.					<input type="checkbox"/>
Filtry membranowe/ tkaninowe								
Filtr membranowy	25	6.904-282.0	1 szt.				Poliestrowe włókno igłowe, zmywalny (40°C). Nie należy stosować do pyłów klasy H.	<input type="checkbox"/>
Filtry HEPA								
Filtr powierzchniowy HEPA	26	6.904-364.0	1 szt.				Płaski filtr falisty HEPA. Wysoka skuteczność filtracji sprawia, że powietrze wylotowe z odkurzacza jest czystsze niż to w pomieszczeniu. Przeznaczony do pyłów klasy H.	<input type="checkbox"/>
Worki z tworzywa sztucznego								
Worki z tworzywa	27	6.900-698.0	10 szt.				Wykonane ze specjalnego tworzywa sztucznego worki do bezpyłowej wymiany. W opakowaniu 10 szt.	<input type="checkbox"/>
Worki filtracyjne do odkurzania na mokro								
Specjalne worki filtracyjne do odkurzania na mokro	28	6.904-252.0	5 szt.				Specjalne worki filtracyjne do pracy na mokro. Odporne na rozdarcia, przeznaczone do pracy z pyłami klasy L. W opakowaniu 5 szt.	<input type="checkbox"/>
Kolanka ze stali szlachetnej								
Kolanko	29	6.903-141.0	1 szt.	ID 35			Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35. Wykonane ze stali szlachetnej.	<input type="checkbox"/>
	30	6.902-079.0	1 szt.	ID 40			Kolanko wykonane ze stali szlachetnej, do łączenia węży ssących z rurą lub akcesoriami o średnicy znamionowej 40.	<input type="checkbox"/>
Kolanka metalowe								
Metalowe kolanko	31	6.900-519.0	1 szt.	ID 35			Kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami, średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
Kolanko metalowe ID 40	32	6.900-276.0	1 szt.	ID 40			Metalowe kolanko do łączenia węża ssącego z rurami ssącymi lub akcesoriami. Średnica znamionowa 40.	<input type="checkbox"/>
Uniwersalne ssawki szczotkowe								
Ssawka uniwersalna	33	6.903-863.0	1 szt.	ID 35	120 mm		Ssawka z naturalną szczecinią o wymiarach 120 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Ssawki samochodowe								
Ssawka	34	6.900-952.0	1 szt.	ID 40	90 mm		Samochodowa ssawka wykonana z tworzywa sztucznego o średnicy znamionowej 40, długości 90 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER


		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Cena	Opis	
Ssawki gumowe								
Ssawka	35	4.763-057.0	1 szt.	40			Ssawka wykonana z gumy, o średnicy znamionowej 40.	<input type="checkbox"/>
Ssawki gumowe, faza 45°								
Ssawka	36	6.902-104.0	1 szt.	ID 35	220 mm		Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. urządzeń takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
Ssawka gumowa, faza 45°	37	6.902-105.0	1 szt.	ID 40	220 mm		Ssawka gumowa z fazą 45°. Przeznaczona do odkurzania np. maszyn takich jak tokarki, olejoodporna. Średnica znamionowa 40.	<input type="checkbox"/>
Ssawki szczotkowe do kaloryferów								
Ssawka szczotkowa do kaloryferów ID 35	38	6.903-034.0	1 szt.	ID 35			Ssawka do kaloryferów wykonana z tworzywa sztucznego. Przyłączana do ssawki szczelinowej np.: 6.900-385.0.	<input type="checkbox"/>
Ssawki do odkurzania rur								
Ssawka	39	6.903-035.0	1 szt.	ID 35			Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 100 mm. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
	40	6.903-036.0	1 szt.	ID 35			Ssawka do rur wykonana z tworzywa sztucznego dla rur o średnicy 200 mm. Średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
Rury ssące ze stali szlachetnej								
Rura	41	6.902-081.0	1 szt.	ID 40	0,5 m		Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 0,5m.	<input type="checkbox"/>
	42	6.906-531.0	1 szt.	ID 40	1 m		Wykonana ze stali szlachetnej rura ssąca o średnicy znamionowej 40, długości 1m.	<input type="checkbox"/>
Rura ssąca	43	6.902-154.0	1 szt.	ID 35	0,5 m		Stal szlachetna. Średnica 35 mm, długość 0,5 m.	<input type="checkbox"/>
Rury ssące z tworzywa sztucznego								
Rura	44	6.900-224.0					Wykonana z tworzywa sztucznego rura ssąca o średnicy znamionowej DN 61 i długości 0,5m.	<input type="checkbox"/>
Metalowe rury przedłużające								
Przedłużenie rury	45	6.904-276.0	1 szt.	35	250 mm		Wykonany z metalu element przedłużający rurę ssącą z 0.5 m do 0.7 m. Przeznaczony do rur o średnicy znamionowej 35.	<input type="checkbox"/>
Zestawy naprawcze								
Zestaw naprawczy	46	2.639-873.0	4 szt.	ID 40			Przeznaczony do węży o średnicy znamionowej DN40.	<input type="checkbox"/>
	47	2.862-038.0	4 szt.	ID 61			Zestaw elementów do „uzbrojenia” węży ssących o średnicy DN 61 w końcówki łączące.	<input type="checkbox"/>
Węże ssące bez łączników								
Wąż ssący	48	6.389-838.0		32	10 m		Wąż ssący bez złączek o długości 10m, średnica znamionowa 35.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący komplet								
Wąż ssący	49	4.440-264.0	1 szt.	ID 61	4 m		Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 61.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny ID 61, 3 m	50	4.440-328.0	1 szt.	ID 61	3 m		Wąż przemysłowy, PCV / elastomer ze stalową spiralą, gładki wewnątrz. Długość 3 m, średnica znamionowa 61 mm.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	51	4.440-467.0	1 szt.	ID 61	10 m		Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 61.	<input type="checkbox"/>
	52	4.440-613.0	1 szt.	ID 61	4 m		Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 61. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny ID 61, 10 m	53	4.440-614.0	1 szt.	ID 61	10 m		Kompletny wąż ssący, olejoodporny. Długość 10 m, średnica znamionowa 61 mm.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny el. ID 61, 4 m	54	4.440-616.0	1 szt.	ID 61	4 m		Kompletny wąż ssący, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa ID 61, długość 4 m.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER


		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Cena	Opis	
Wąż ssący	55	4.440-263.0	1 szt.	ID 40	4 m		Standardowy wąż ssący o długości 4 m i średnicy znamionowej DN 40.	<input type="checkbox"/>
	56	4.440-303.0	1 szt.	ID 40	4 m		Kompletny wąż ssący o długości 4m i średnicy znamionowej DN 40. Olejoodporny.	<input type="checkbox"/>
	57	4.440-463.0	1 szt.	ID 40	10 m		Standardowy wąż ssący o długości 10 m i średnicy znamionowej DN 40.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny el. ID 40, 10 m	58	4.440-466.0	1 szt.	ID 40	10 m		Kompletny wąż ssący, elektrycznie przewodzący. Średnica znamionowa ID 40, długość 10 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący kompletny ID 40, 10 m	59	4.440-612.0	1 szt.	ID 40	10 m		Kompletny wąż ssący, olejoodporny. Długość 10 m, średnica znamionowa 40 mm.	<input type="checkbox"/>
Wężę ssące kompletne z systemem Clip								
Wąż ssący z systemem Clip ID 40, 4 m	60	4.440-678.0	1 szt.	ID 40	4 m		Kompletny, elastyczny wąż ssący z kolankiem. Średnica znamionowa 40 mm, długość 4 m.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący z systemem Clip el. ID 40, 4 m	61	4.440-728.0	1 szt.	ID 40	4 m		Kompletny wąż ssący z systemem Clip. Z kolankiem i modulem (4.060-533.0), elektrycznie przewodzący. Średnica 40 mm, długość 4 m.	<input type="checkbox"/>
Tuleje łączące								
Tuleja łącząca	62	4.453-006.0	1 szt.	ID 27			Przeznaczona do łączenia ze sobą dwóch węży ssących. Średnica znamionowa 27, obustronny gwint, elektrycznie przewodząca.	<input type="checkbox"/>
	63	6.902-077.0	1 szt.	ID 32			Przeznaczona do łączenia ze sobą dwóch węży ssących o średnicach znamionowych 32 lub 35. Nie należy stosować przy ESB 28.	<input type="checkbox"/>
Łącznik	64	6.900-286.0	1 szt.	ID 40			Łączy dwa wężę ssące o średnicy znamionowej 40, obustronny gwint.	<input type="checkbox"/>
	65	6.902-078.0	1 szt.	ID 61			Łączy dwa wężę ssące o średnicy znamionowej 61, obustronny gwint.	<input type="checkbox"/>
Wężę przedłużające z systemem Clip								
Wąż przedłużający	66	6.906-344.0	1 szt.	ID 40	2,5 m		Przedłużający wąż ssący o długości 2,5 m i średnicy DN 40. Wyposażony w system łączenia węży clip.	<input type="checkbox"/>
Pozostałe akcesoria do odkurzaczy NT								
Separator	67	3.864-010.0	1 szt.				Kompletny zbiornik i pokrywa. Przeznaczony do filtracji większych zanieczyszczeń i cieczy, bez węża ssącego.	<input type="checkbox"/>
Separator beczkowy	68	3.864-012.0	1 szt.				Wykonany z metalu filtr ze średnicą znamionową ID 61. Przeznaczony do separacji śmieci z zasysanych cieczy.	<input type="checkbox"/>
Separator	69	4.063-132.0	1 szt.				Pokrywa zbiornika do odkurzacza. Posiada zintegrowany separator zanieczyszczeń.	<input type="checkbox"/>
Pierścienie do beczek	70	6.902-051.0	1 szt.				Pośredni pierścień adaptujący do stalowych beczek EURO o pojemności 200l.	<input type="checkbox"/>
Złącze Y w zestawie								
Złącze Y - zestaw	71	2.637-217.0	1 szt.	ID 35			Wykonany z tworzywa rozdzielacz, pozwala na podłączenie do odkurzacza jednocześnie dwóch węży ssących.	<input type="checkbox"/>
Tuleje łączące C-ID (ze stożkowym zaciskiem Clip-on) elektrycznie przewodząca								
Tuleja łącząca	72	5.407-112.0	1 szt.	ID 35			Łączy wężę ssące z systemem Clip-on – 35 z elementami wyposażenia ø 35, elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	73	5.407-109.0	1 szt.	ID 40			System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzący. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	74	5.407-111.0	1 szt.	ID 40			System łączenia węży clip, elektrycznie przewodzący. Do łączenia węży o średnicy znamionowej 40 z akcesoriami o średnicy 40.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER


		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Cena	Opis	
Adaptory do elektronarzędzi z zaciskiem clip-on, elektro-przewodzące								
Adapter do elektronarzędzi, clip on, EL - elektrycznie przewodzący	75	5.453-042.0	1 szt.	ID 35			Adapter z tworzywa sztucznego, właściwy dla DN 26-36 (wersje Te / Eco M / H), EL - elektrycznie przewodzący. Clip on - system łączenia z wężem ssącym.	<input type="checkbox"/>
	76	5.453-048.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 25.4 mm, średnica zewnętrzna 34.6 mm/38 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	77	5.453-049.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia, EL - elektrycznie przewodzący, clip-on - system podłączenia adaptera do węża. Średnica wewnętrzna 28.6 mm, średnica zewnętrzna 37.3 mm / 38.8 mm.	<input type="checkbox"/>
	78	5.453-050.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 27 mm, średnica zewnętrzna 36.5 mm/38.8 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	79	5.453-051.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 32 mm, średnica zewnętrzna 39 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	80	5.453-052.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączania węża ssącego bezpośrednio do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28 mm, średnica zewnętrzna 34 mm/38.8 mm. Elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
Adaptory do elektronarzędzi ze złączem śrubowym, el.								
Adapter do elektronarzędzi ze złączem śrubowym	81	2.639-129.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Odpowiedni dla odkurzaczu o średnicy wyposażenia: ID 26-36. Wykonany z tworzywa ABS.	<input type="checkbox"/>
	82	5.453-016.0	1 szt.	ID 35			Adapter z tworzywa sztucznego, właściwy dla DN 26-36, EL - elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	83	5.453-026.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28.6 mm, średnica zewnętrzna 37.3/38.8 mm, elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
	84	6.902-059.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 32 mm, średnica zewnętrzna 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	85	6.902-095.0	1 szt.	ID 35			Adapter do podłączenia węża ssącego do elektronarzędzia. Średnica wewnętrzna 28 mm, średnica zewnętrzna 34/38.8 mm, elektrycznie przewodzący.	<input type="checkbox"/>
Adapter (rura -> ssawka)								
Adapter	86	5.453-019.0	1 szt.	ID 40			Łącznik rur o średnicy DN 40 z ssawkami o średnicy DN 61. Wykonany z tworzywa sztucznego.	<input type="checkbox"/>
Tuleje redukcyjne								
Redukcja	87	5.407-108.0	1 szt.	ID 40			Redukuje średnicę z węża clip 40 na mułę o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	88	5.407-113.0	1 szt.	ID 40			Tuleja redukcyjna ze średnicy C-40 na C-35.	<input type="checkbox"/>
Redukcja (rura -> ssawka)								
Redukcja	89	6.902-017.0	1 szt.	ID 40			Wykonana z tworzywa sztucznego redukcja do rur ssących o średnicy 40 na akcesoria o średnicy 35.	<input type="checkbox"/>
	90	6.902-072.0	1 szt.	ID 35			Wykonana z metalu redukcja o długości 14,5 cm. Przeznaczona do redukcji z rury ssącej o średnicy 35 na ssawkę (akcesoria) o średnicy 32.	<input type="checkbox"/>
Zestaw reduktorów / adapterów								
Zestaw redukcji	91	2.860-117.0	1 szt.				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.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER



92



93

		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa	Długość	Cena	Opis	
Zestawy akcesoriów do odkurzaczy uniwersalnych								
Wyposażenie zestaw Auto-Reinigung DN35	92	2.862-166.0		ID 35				<input type="checkbox"/>
Zestaw do odkurzania na mokro i sucho (elektrycznie przewodzący)	93	2.638-147.0		ID 40			Zestaw elektrycznie przewodzący do odkurzania na sucho oraz na mokro, z wężem (4 m), metalowym kolankiem, rurami ssącymi, ssawką szczelinową i podłogową. Średnica znamionowa 40.	<input type="checkbox"/>
Czujniki poziomu cieczy nieprzewodzących								
	94	2.642-602.0	1 szt.					<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER



		Numer katalogowy	Długość	Kolor	Ilość	Cena	Opis	
Pozostałe akcesoria								
Przedłużacz 20 m	1	6.647-022.0	20 m		1 szt.		Zwiększa zasięg roboczy o 20 metrów.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

KÄRCHER



		Numer katalogowy	Ilość	Średnica znamionowa		Cena	Opis	
Ssawki podłogowe								
Ssawka podłogowa, kompletna, ID 61	1	4.130-413.0	1 szt.	ID 61	500 mm		Aluminiowa, olejoodporna, z rolkami o regulowanej wysokości, listwami szczotkowymi (6.903-067.0) i gumowymi (6.906-168.0), 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Pozostałe ssawki								
Gumowa ssawka fazowana 45°, ID 61	2	6.902-106.0	1 szt.	ID 61	220 mm		Gumowa ssawka fazowana 45°, olejoodporna, elastyczna, do odkurzania maszyn.	<input type="checkbox"/>
Ssawka ze skrobakiem, ID 61	3	6.903-360.0	1 szt.	ID 61	104 mm		Stalowa ssawka ze skrobakiem, 117 mm. Przeznaczona do uciążliwych zabrudzeń.	<input type="checkbox"/>
Ssawka	4	4.130-415.0	1 szt.	ID 61	200 mm		Wykonana z aluminium, szerokość 200mm, średnica znamionowa 61.	<input type="checkbox"/>
Ssawki szczelinowe								
Ssawka szczelinowa z tworzywa sztucznego, ID 61	5	6.900-222.0	1 szt.	ID 61	370 × 64 mm		Ssawka szczelinowa z tworzywa sztucznego, 370 mm, ID 61.	<input type="checkbox"/>
Ssawka szczelinowa ze stali szlachetnej, ID 61	6	6.900-926.0	1 szt.	ID 61	370 × 90 mm		Ssawka szczelinowa ze stali szlachetnej, 370 mm, ID 61.	<input type="checkbox"/>
Adaptory i części zamienne								
Vacuum cleaner connection DN61 auf DN52	7	6.902-002.0	1 szt.	ID 52				<input type="checkbox"/>
Zbiorniki								
Sitko	8	5.731-645.0	1 szt.				Chorni wąż odkurzacza przed ostrymi zanieczyszczeniami, które mogłyby go uszkodzić.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

Akcesoria dla NT 65/2 Tact² 1.667-286.0

		Numer katalogowy						Cena	Opis	
Wężę ssące										
Zestaw naprawczy	1	2.639-905.0							Zestaw naprawczy do węży ssących z systemem clip. Średnica znamionowa DN 40.	<input type="checkbox"/>
Wąż ssący	2	6.389-839.0							Elastyczny wykonany z tworzywa sztucznego wąż ssący o średnicy znamionowej DN 35. Bez złązek.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. Dostępne akcesoria.