



Prawdziwa wielkość kryje się we wnętrzu
Odkurzacze mobilne CLEANTEX CT 26 | CT 36

CLEANTEX

FESTOOL

Narzędzia spełniające najwyższe wymagania

Stworzony do ciężkiej pracy: nowy **CLEANTEX CT 26 | CT 36.**

Kompaktowy, ale mimo to duży. Lekki, lecz wyjątkowo silny. Równie bezkompromisowy, co zdolny do przystosowania: nowy CLEANTEX łączy pozorne przeciwieństwa. Usuwa ślady powstające w czasie pracy, zanim staną się zauważalne.

Zwarta budowa i niewielki ciężar zapewniają większą elastyczność działania podczas prac na budowach i przy montażach. Przednie kółka zwrotne oraz solidne koła tylne wykonane są z materiału o podwyższonej odporności na ścieranie. Wyposażony w hamulec postojowy może zostać skutecznie zablokowany. Odkurzacz pewnie stoi na każdym podłożu dzięki doskonałemu wyważeniu - punkt ciężkości jest korzystnie położony w niższej partii urządzenia. Kolejny atut: modułowy system przezbrajania, pozwalający na wyposażanie odkurzacza w odpowiednie przyłącza stosownie do indywidualnych potrzeb: od dodatkowego gniazdka po zintegrowane przyłącze sprężonego powietrza. Szybko i łatwo.

Jak pojemny jest CLEANTEX doskonale widać po zdjęciu głowicy. Imponujący jest jego nowo opracowany zbiornik do zbierania pyłu, optymalnie do niego dostosowane są samooczyszczające się filtry SELFCLEAN oraz filtr płaski usytuowany w sposób oszczędzający miejsce wewnątrz. Napęd z wysokowydajną turbiną zapewnia, że odkurzacz może pochłonąć znacznie więcej pyłu.





product
design
award
2009



Dzięki modułowemu systemowi przezbrajania każdy CLEANTEX można doskonale dostosować do indywidualnych potrzeb. Moduł zasilania w sprężone powietrze? Drugie gniazdo wtykowe? Podłączenie do zawieszanego modułu zasilania/odsysania? Montaż jest niezwykle prosty, a przy tym istnieje szereg możliwości podłączeń. I oszczędza się cenny czas.

Wyzwanie polegało na tym, by uzyskać **więcej miejsca w niewielkiej przestrzeni.**

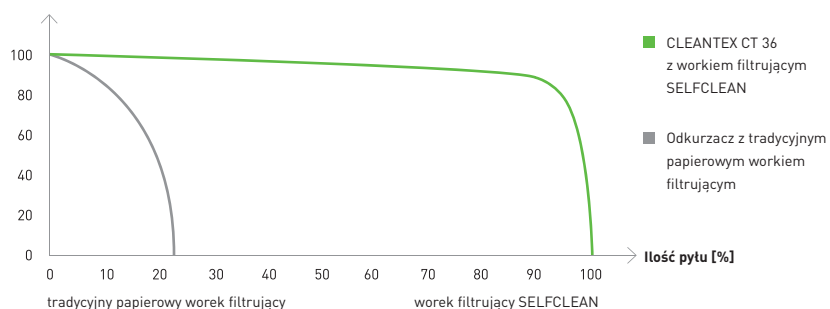
Decydujące w urządzeniu odsysającym jest to, w jaki sposób wykorzystana jest przestrzeń wewnątrz zbiornika. Nowy kształt odkurzacza CLEANTEX zapewnia znacznie większą pojemność przy mniejszych wymiarach zewnętrznych. Filtr płaski jest umieszczony poza zbiornikiem i nie wchodzi do jego wnętrza.

Ten plus w postaci dodatkowej przestrzeni całkowicie wykorzystuje nowy worek filtrujący SELFCLEAN. Elastyczna włóknina, z jakiej jest wykonany, w pełni dopasowuje się do gładkich ścian zbiornika. Dzięki temu do wnętrza może zostać zassana znacznie większa ilość pyłu. Efekt SELFCLEAN, czyli samooczyszczania się worka, zapobiega jego zatykaniu się pyłem, w wyniku czego wydajność ssania pozostaje stała do czasu całkowitego napetnienia. Ponadto nowa turbina gwarantuje wyższy poziom wydajności ssania.



Niezmiennie wysoka wydajność odsysania oraz do 4 razy więcej pochłoniętego pyłu drobnego przy użyciu worka filtrującego SELFCLEAN.

Wydajność odsysania [%]



Źródło: Laboratorium Badawcze Festool, test przeprowadzono z pyłem drobnym




Tradycyjny odkurzac z filtrem okrągłym



CLEANTEX z filtrem płaskim

CLEANTEX



Pełne wykorzystanie przestrzeni: tradycyjny, okrągły filtr zmniejsza efektywną pojemność zbiornika, filtr płaski natomiast nie zabiera miejsca. Pojemność brutto odpowiada pojemności netto.

Inteligentne samooczyszczanie: dzięki swojej elastycznej włókninie oraz geometrii zbiornika worek filtrujący SELFCLEAN po wyłączeniu odkurzacza kurczy się. Powoduje to odspojenie pyłu przywartego do wewnętrznej powierzchni worka. Zapobiega tym samym tworzeniu się warstwy, która mogłaby znacznie zredukować wydajność odsysania, a nawet doprowadzić do pęknięcia worka.



Funkcjonalność.
Odkurzacze mobilne CLEANTEX CT 26 | CT 36.

Dzięki modułowemu systemowi przezbrajania każdy odkurzacz mobilny może zostać wyposażony w dodatkowe moduły. Zależnie od potrzeb może to być moduł zasilania w sprężone powietrze, gniazdo wtykowe z zasilaniem bezpośrednim, gniazdo z automatyką włączania/wyłączania oraz moduł do połączenia odkurzacza ze zablokowanym modułem zasilania/odsysania. *



Filtr płaski oszczędza tak wiele miejsca, że do dyspozycji jest większa przestrzeń przy mniejszych gabarytach odkurzacza. Jego pojemność brutto odpowiada pojemności netto.



Niezwykle silna i wyjątkowo niewielka: wysokowydajna turbina zapewnia znacznie większą wydajność odsysania, zajmując dzięki swojej zwartej budowie mało miejsca.



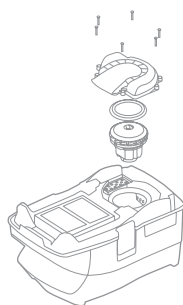
Aby wszystko mogło być porządnie schowane i zabezpieczone, odkurzacz CLEANTEX posiada specjalny uchwyt do nawinięcia przewodu oraz schowek na wąż, w którym można też przechować niewielkie narzędzia i części. Specjalnie ukształtowana głowica służy jako „bagażnik”, na którym z łatwością przymocowuje się Systainery wielkości 1-5 oraz wszystkie rodzaje Sortainerów Festool.



Zintegrowany hamulec postojowy zapewnia ustalenie odkurzacza w wybranym miejscu. Przednie i tylne kółka wykonane są z materiału o podwyższonej wytrzymałości na ścieranie oraz redukującego hałas w czasie jazdy. Wielkość kół zapewnia odkurzaczowi CLEANTEX stabilność, a dobre wyważenie pozwala na wygodne przenoszenie.



Nowe, odporne na rozrywanie worki filtrujące z włókny oczyszczają się same, kurcząc się przy wyłączeniu silnika. Efekt samooczyszczania SELFCLEAN gwarantuje przez cały czas wysoką wydajność ssania do momentu całkowitego napełnienia worka. Odkurzacz ten może zassać do 4 razy więcej drobnego pyłu, zużywając przy tym mniej worków filtrujących.



Odpowiednia konstrukcja odkurzacza CLEANTEX umożliwia szybki dostęp do miejsca wymagającego naprawy gdy chodzi o turbinę, szczotki węglowe, czy prostą wymianę uszczelki.

* Dozbrojenie musi zostać przeprowadzone przez wykwalifikowanego elektryka.



CLEANTEKX

Przy szlifowaniu lakierów, wypełniaczy i mas szpachlowych, w czasie montażu mebli i układaniu podłóg, odkurzacze mobilne CLEANTEX niezawodnie odsysają wszystkie powstające pyły. Niezależnie, czy pracuje się narzędziami pneumatycznymi, czy elektrycznymi.

CLEANTEX oznacza **czystą pracę.**

Dobre wyniki pracy można uzyskać wtedy, gdy dokładnie widzi się obrabianą powierzchnię. I tutaj właśnie przydaje się odkurzacz CLEANTEX. Odsysa on wszystkie pyły dokładnie w miejscu powstawania. Dzięki temu zachowana jest widoczność obrabianego przedmiotu: zarówno przy cięciu, szlifowaniu, jak i frezowaniu. Także stanowisko pracy pozostaje stale czyste. Jest to ważne, zwłaszcza w przypadku zadań wykonywanych bezpośrednio u klienta.

A ponieważ w czasie prac obróbczych przy lakierach, masach szpachlowych, gipsie czy drewnie należy chronić przed ich pyłami także zdrowie, nowy CLEANTEX odfiltruje 99% pyłów w klasie L i nawet 99,9% w klasie M, kontrolując przy tym wielkość przepływu powietrza.

Podczas odsysania płynów czujnik poziomu LevelStop automatycznie wyłącza odkurzacz, zanim nastąpi przepełnienie zbiornika.



Zalety | Dane techniczne | Wyposażenie systemowe



Mocne strony CT 26 | CT 36

- Zwarta budowa przy dużej pojemności
- Możliwość indywidualnego doposażania dzięki modułowej panelowi przezbrajania
- Duża siła ssania dzięki wysokowydajnej turbinie o niewielkich wymiarach
- Bagażnik dla Systainerów i Sortainerów, schówek na wąż i uchwyt do nawijania przewodu zapewniają porządek
- Bezpieczny transport i pewne ustalanie pozycji odkurzacza dzięki wbudowanemu hamulcowi postojowemu
- Optymalne wykorzystanie pojemności worka filtrującego i stała wydajność ssania dzięki samooczyszczającemu się workowi SELFCLEAN
- Konstrukcja zapewniająca szybki dostęp do miejsca wymagającego naprawy
- Szybka beznarzędziowa wymiana filtra głównego oraz worka filtrującego
- Punktowo dokładne odsysanie dzięki płynnej regulacji siły ssania
- Łagodny rozruch, opóźnienie wyłączenia oraz automatyka włączania/wyłączania we współpracy z narzędziami elektrycznymi i pneumatycznymi
- Dzięki wyposażeniu antystatycznemu nie gromadzą się ładunki elektrostatyczne



Dane techniczne CT 26 E

Pobór mocy	350-1200 W
Wielkość przepływu maks.	3900 l/min
Podciśnienie maks.	24000 Pa / 240 mbar
Powierzchnia filtracyjna	3060 cm ²
Przewód zasilania sieciowego, izolowany gumą	7,5 m
Pojemność zbiornika/worka filtrującego maks. l	26 l/24 l
Wymiary [dł.x szer. x wys.]	630x365x540 mm
Moc przyłączeniowa gniazda wtykowego	2400 W
Ciężar	13 kg

Dane techniczne CT 36 E

Pobór mocy	350-1200 W
Wielkość przepływu maks.	3900 l/min
Podciśnienie maks.	24000 Pa / 240 mbar
Powierzchnia filtracyjna	3060 cm ²
Przewód zasilania sieciowego, izolowany gumą	7,5 m
Pojemność zbiornika/worka filtrującego maks. l	36 l/34 l
Wymiary [dł.x szer. x wys.]	630x365x596 mm
Moc przyłączeniowa gniazda wtykowego	2400 W
Ciężar	13,5 kg

Zakres dostawy CT 26 E

Nr zamów.

1 wąż ssący D 27x3,5 m AS, 1 worek filtrujący SELFCLEAN, 1 uchwyt do nawijania przewodu

CTL 26 E z dopuszczeniem do odsysania pyłów klasy L **583490**

CTM 26 E z dopuszczeniem do odsysania pyłów klasy L + M, kontrolą wielkości przepływu powietrza **583848**

Objaśnienie skrótu nazwy produktu CTM 36 E LE

CT=CLEANTEC, M=Klasa pyłu, 36=Pojemność zbiornika, E=Elektronika, LE=wariant z przyłączem LE do zasilania w sprężone powietrze

Zakres dostawy CT 36 E

Nr zamów.

1 wąż ssący D 27x3,5 m AS, 1 worek filtrujący SELFCLEAN, 1 uchwyt do nawijania przewodu

CTL 36 E z dopuszczeniem do odsysania pyłów klasy L **583491**

CTM 36 E z dopuszczeniem do odsysania pyłów klasy L + M, kontrolą wielkości przepływu powietrza **584000**

CTL 36 LE z dopuszczeniem do odsysania pyłów klasy L, modułem zasilania w sprężone powietrze z przyłączem LE do zasilania w sprężone powietrze **583846**

CTM 36 LE z dopuszczeniem do odsysania pyłów klasy L + M, modułem zasilania w sprężone powietrze z przyłączem LE, kontrolą wielkości przepływu powietrza **584002**

Atest konstrukcji

Stopień separacji pyłów przez system filtracyjny

Klasa pyłu L > 99%

Klasa pyłu M > 99,9%

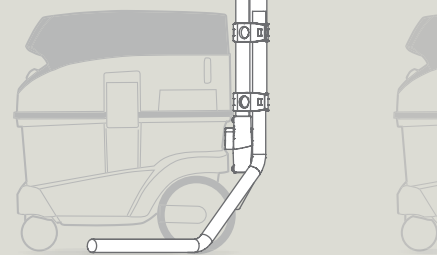
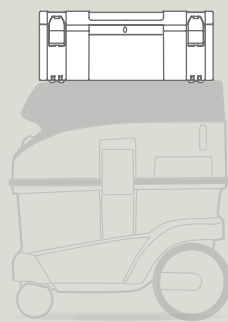
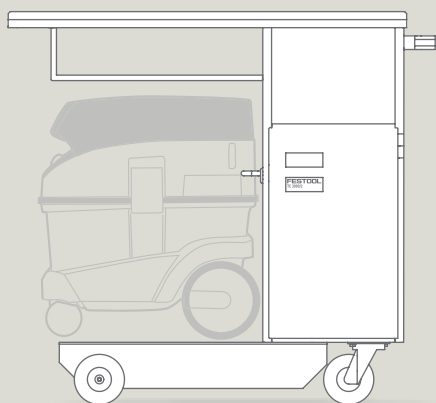
Przydatność

Groźne dla zdrowia pyły o wartościach MAK > 1 mg/m³ oraz pyły, które NIE stanowią szczególnego zagrożenia dla zdrowia

Groźne dla zdrowia pyły o wartościach MAK > 0,1 mg/m³ oraz pyły drewna

Zawsze wyjątkowy

Każdy odkurzacz mobilny można odpowiednio wyposażyć w zależności od zastosowania. Do każdego odkurzacza pasuje cały asortyment wyposażenia systemowego, które można dobierać odpowiednio do własnych potrzeb. Modułowy system przeobrażania pozwala na dołączenie dodatkowych przyłączy sprężonego powietrza, zasilania w energię elektryczną oraz modułu EAA.



Mobilna stacja robocza

Odkurzacz szybko i łatwo ustala się w przeznaczonym dla niego „doku” w mobilnej stacji roboczej, jaką jest Toolcenter Festool.

+ Centrum narzędziowe TC 3000/2
Nr zamów.: 583881

Bezpieczny transport

Na głowicy odkurzaczy można umocować i pewnie przewozić Systainery wielkości 1-5 oraz wszystkie rodzaje Sortainerów.

+ Więcej informacji na stronie www.festool.pl

Zabezpieczenie przed uszkodzeniem

Zastosowanie statecznego wysięgnika odsysającego do CT zapewnia doprowadzenie od góry węża do powierzchni roboczej, dzięki czemu nie dotyka on i nie uszkadza obrabianego materiału.

+ Wysięgnik odsysający do CT CT-ASA CT 26/36/SB
Nr zamów.: 496372

Pod dostatkiem powietrza

Ten komfort zapewnia moduł zasilania w sprężone powietrze dla współpracy z narzędziami pneumatycznymi Festool.

+ Moduł zasilania w sprężone powietrze-DL CT 26/36
Nr zamów.: 496141

Ssawki dobrze schowane

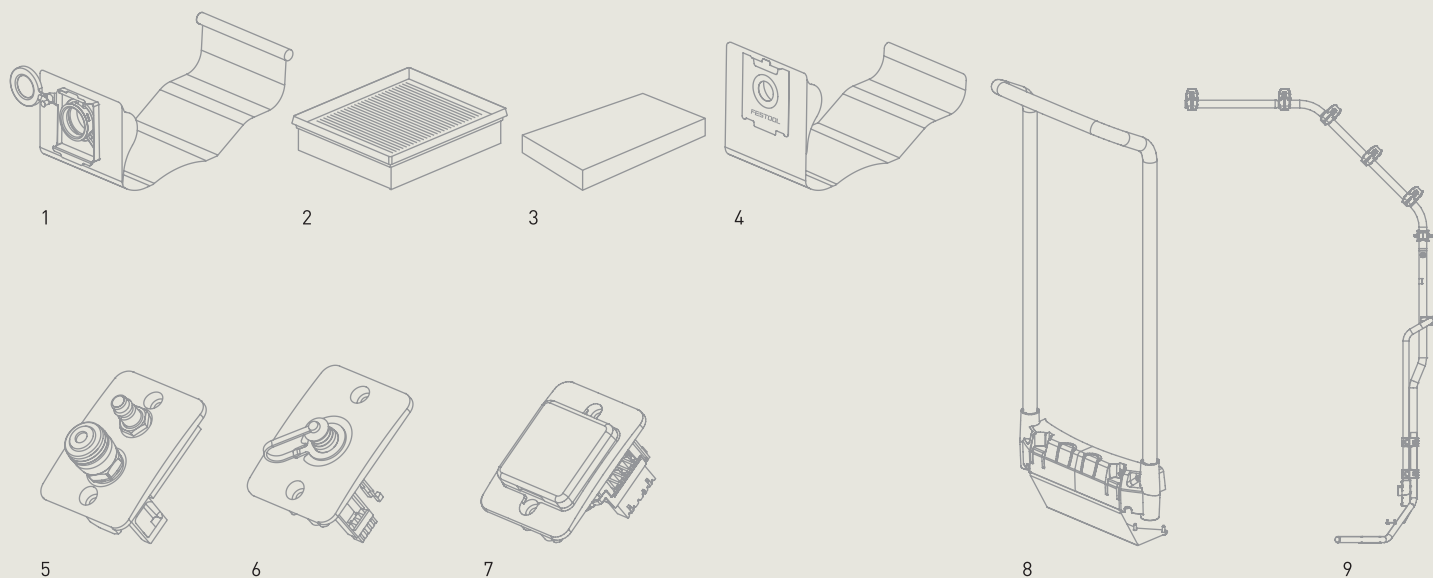
Schludnie i na każde zawołanie: w specjalnej podręcznej wkładce na ssawki (o średnicy 36 mm).

+ Wkładka do przechowywania ssawek ZBA-D-CT 26/36
Nr zamów.: 496373

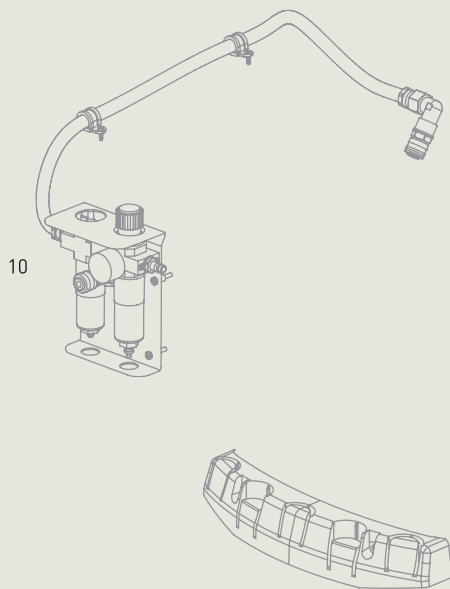
Bezpieczne przechowywanie

Specjalny uchwyt narzędzia umożliwia przechowywanie szlifierki bezpośrednio przy odkurzaczu.

+ Uchwyt narzędzia WHR-CT 26/36
Nr zamów.: 496122

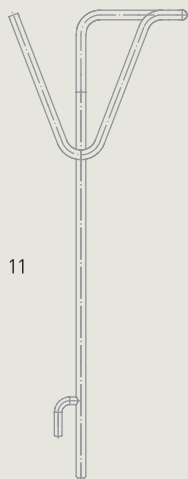


	Dane techniczne	Objaśnienia/wymiary	Nr zamów.
1	Worek filtrujący Longlife Longlife-FIS-CT 26	do CT/CTL 26; z wysokowytrzymałej, bardzo trwałej 3-warstwowej włókniny poliestrowej; łatwo opróżniany, do wielokrotnego użytku; tylko do stosowania przy zasysaniu pyłów niestanowiących szczególnego zagrożenia dla zdrowia, zawartość opakowania 1 szt.	496120
	Worek filtrujący Longlife Longlife-FIS-CT 36	do CT/CTL 36; z wysokowytrzymałej, bardzo trwałej 3-warstwowej włókniny poliestrowej; łatwo opróżniany, do wielokrotnego użytku; tylko do stosowania przy zasysaniu pyłów niestanowiących szczególnego zagrożenia dla zdrowia, zawartość opakowania 1 szt.	496121
2	Filtr główny HF-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; zawartość opakowania 1 szt.	496170
	Filtr główny HEPA HEPA HF-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36, odpowiada klasie 13 HEPA; zawartość opakowania 1 szt.	496171
3	Filtr do zasysania na mokro NF-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; zawartość opakowania 1 szt.	496169
4	Worek filtrujący SELF-CLEAN SC FIS-CT 26/5	do CT/CTL/CTM 26; zawartość opakowania 5 szt.	496187
	Worek filtrujący SELF-CLEAN SC FIS-CT 36/5	do CT/CTL/CTM 36; zawartość opakowania 5 szt.	496186
5	Moduł zasilania w sprężone powietrze Modul-DL CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; dla dozbijania odkurzaczy w wersji LE, z dodatkowym pneumatycznym układem automatyki włączania/wyłączania we współpracy z narzędziem	496141
6	Zblokowany moduł zasilania/ odsysania Modul-EAA CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; dołączenia odkurzacza mobilnego CT ze zblokowanym modułem zasilania/odsysania lub ASA, odkurzacze nie może być w wersji LE	496143
7	Gniazdo modułowe Modul-SD CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; gniazdo prądu ciągłego	496142
	Moduł gniazda wtykowego E/A Modul-SD E/A CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; gniazdo z automatyką włączania/wyłączania	496405
8	Uchwyt do przesuwania odkurzacza SB-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; dla wygodnego przesuwania odkurzacza mobilnego, wraz z wkładką na ssawki ZBA-D-CT 26/36	495802
9	Wysięgnik odsysający do CT CT-ASA CT 26/36/SB	do CT/CTL/CTM 26/36; zestaw rur z przyłączami	496372

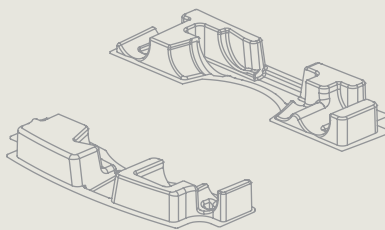


10

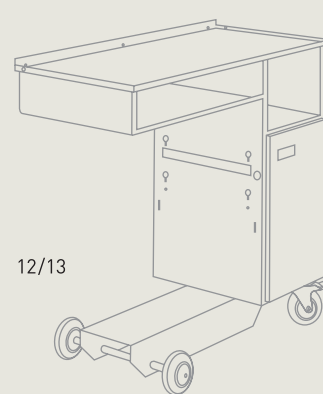
14



11



15



12/13

	Dane techniczne	Objaśnienia/wymiary	Nr zamów.
10	Jednostka zasilająca VE-CT 26/36	26/36 do odkurzaczy mobilnych CT w wersji LE, składa się z szybkiego spustu kondensatu, regulatora ciśnieniowego, olejarki i rozgałęzienia dla nienaolejonego sprężonego powietrza z szybkozłączką	495886
11	Uchwyt narzędzia WHR-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; uchwyt dla szlifierek wykonany z wysokogatunkowej stali szlachetnej pozwalający na bezpieczne i ergonomiczne odkładanie narzędzia elektrycznego/pneumatycznego	496122
12	Centrum narzędziowe TC 3000/2	do CT/CTL/CTM 22/26/33/36; mobilne stanowisko szlifierskie z miejscem na odkurzacz	583881
13	Zestaw do przezbrajania UBS TC 3000 CT 26/36	dla dozbrajania TC 3000 o numerze zam. 583285 do użytkowania wraz z CT 26/36	496371
14	Wkładka do przechowywania ssawek ZBA-D-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; dla przechowywania 1 ssawki do podtóg D27/D36 oraz 3 innych ssawek	496373
	Wkładka do przechowywania zestawu ssawek Set ZBA-D-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36; obejmuje: wkładkę do przechowywania zestawu ssawek do czyszczenia 492392 [= ssawka do szczelin D36 FD-210, ssawka do obić D36 PD, pędzel ssący D36 SP]	496369
15	Wkładka do przechowywania ssawek i rur ZBA-D/R-CT 26/36	do CT/CTL/CTM 26/36, przewidziana dla zestawu do czyszczenia D27/D36 [rura uchwytowa zagięta, 3-częściowa rura przedłużająca, ssawka do podtóg oraz 3 inne ssawki]	496370



Wąż ssący IAS 2 dostępny w charakterze wyposażenia.
Informacje na temat innych węży oraz elementów wyposażenia na stronie internetowej www.festool.pl

FESTOOL

Narzędzia spełniające najwyższe wymagania

TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG

Wertstraße 20
73240 Wendlingen

reprezentowana przez:

Tooltechnic Systems (Polska) Sp. z o.o., Dział Festool

ul. Mszczonowska 7
Janki k. Warszawy
PL-05-090 Raszyn

NIP 534-20-86-289

NR KRS 0000150759

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru
Sądowego

Kapitał Zakładowy: 2 000 000,00 PLN

Dział Handlowy:

Tel.: (0-22) 711 41 62-64 lub 711 42 65

Fax: (0-22) 720 11 00

e-mail: info-pl@tooltechnicsystems.com

Doradztwo techniczne:

Tel.: (0-22) 711 41 68

Serwis:

Tel.: (0-22) 711 41 67



Trzy lata gwarancji – to oznacza przede wszystkim trzy lata bezpieczeństwa.

Więcej informacji na stronie internetowej www.festool.pl



Oficjalny dostawca załogi Ericsson Racing Team dla regat Volvo Ocean Race 2008/2009.

Więcej informacji na stronie internetowej www.festool.net/ericssonracingteam

Partner Handlowy

Festool

CT 26 | CT 36

Obowiązuje od kwietnia 2009

Nr zamów. 60136



4 014549 124611

www.festool.pl

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian. Za ewentualne błędy drukarskie firma nie odpowiada. Wszystkie ilustracje mają charakter niewiążący. Wykonano dla TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG, 73240 Wendlingen, 04/2009.