



## NT 30/1 Tact Te L

El aspirador en seco y húmedo preferido de los profesionales: el NT 30/1 Tact Te de Kärcher con toma de corriente (sistema automático de conexión y desconexión) y limpieza del filtro Tact para trabajos sin interrupciones.



### 1 Sistema de limpieza automática del filtro Tact

- El filtro se limpia de forma totalmente automática y sin pérdida de potencia de aspiración con potentes golpes de aire.
- Excepcional vida útil del filtro de al menos 180 kg de polvo fino.

### 2 Manguito de herramienta con trampilla de aire y accesorio de goma

- El nuevo manguito de herramienta proporciona una conexión óptima a la herramienta eléctrica.
- Mediante el anillo giratorio situado en el cuerpo base del manguito se puede regular la potencia de aspiración.

### 3 Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión

- Las versiones Te están equipadas de serie con toma de corriente, sistema automático de conexión/desconexión y equipamiento antiestático.

### 4 Posibilidad de almacenaje cómoda y lateral de la boquilla de ranuras y del manguito de herramienta

- Gracias al almacenaje integrado, todos los accesorios están guardados de forma segura y siempre están a mano.



## NT 30/1 Tact Te L

- Filtro plegado plano PES
- Preparación antiestática
- Sistema de conexión/desconexión automática de las herramientas eléctricas

### Características técnicas

<b>Ref. de pedido.</b>	1.148-211.0	
<b>Código EAN</b>	4054278046006	
<b>Caudal de aire</b>	<b>l/s</b>	74
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	254 / 25,4
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	30
<b>Máx. potencia absorbida</b>	<b>W</b>	1380
<b>Ancho nominal estándar</b>		DN 35
<b>Nivel de presión acústica</b>	<b>dB/A</b>	69
<b>Material del contenedor</b>		Plástico
<b>Número de motores</b>		1
<b>Frecuencia</b>	<b>Hz</b>	50-60
<b>Tensión</b>	<b>V</b>	220-240
<b>Peso.</b>	<b>kg</b>	13,5
<b>Dimensiones (la. × an. × al.).</b>	<b>mm</b>	560 × 370 × 580

### Equipamiento

<b>Manguera de aspiración</b>	<b>m</b>	4	<b>Clase de protección</b>	I
<b>Bolsa de filtro</b>		Fieltro	<b>Rodillo de parada</b>	■
<b>Boquilla barredora de suelos para siedad seca y húmeda</b>	<b>mm</b>	360		
<b>Boquilla de ranuras</b>		■		
<b>Manguito de conexión para herramientas eléctricas</b>		■		
<b>Desconexión automática con volumen de llenado máx.</b>		■		
<b>Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas</b>		■		
<b>Preparación antiestática</b>		■		
<b>Filtro plegado plano</b>		PES		
<b>Limpieza del filtro</b>		Sistema de limpieza automática del filtro Tact		

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 30/1 TACT TE L

## 1.148-211.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido.	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo</b>									
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo	1	2.889-158.0	10 unidades					Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo.	■
<b>Filtro plegado plano PES</b>									
Filtro plegado plano (PES)	2	6.904-360.0	1 unidades					Filtro plegado plano (PES), BIA-C, tipo de polvo M: filtro de poliéster a prueba de oxidación, excelente para aplicaciones en húmedo y material de aspiración abrasivo. De serie para NT 35/1 Eco BS y NT 55/1 Eco BS.	■
<b>Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)</b>									
Bolsas de filtro de fieltro	3	2.889-154.0	5 unidades					Bolsa de filtro de fieltro con un volumen de 30 l. Resistente a la rotura, categoría de polvo M, conexión de aspiración en el cabezal del equipo.	■
<b>Codo, plástico</b>									
Codo Adv	4	2.889-170.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.	■
Codo NW40	5	2.889-171.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40.	□
Codo electroconductor NW40	6	2.889-172.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	□
Codo	7	2.889-148.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Con trampilla de aire de diseño antiestático.	□
Codo Adv, electroconductor	8	2.889-168.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	□
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	9	2.889-152.0	1 unidades	DN 35		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda estándar	10	2.889-173.0	1 unidades	DN 35		300 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda de color antracita con un ancho de 300 milímetros, NW 35. Con piezas de inserción fácilmente intercambiables. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	□
Boquilla para suelos estándar NW40	11	2.889-174.0						Boquilla para suelos estándar, color antracita, con diámetro nominal DN 40, con listones de cepillos y labios de goma intercambiables. Adecuado para todo tipo de usos en húmedo y en seco.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	12	6.906-512.0	1 unidades	DN 35		300 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 300 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.903-278.0) y labios de goma (6.903-277.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla multiuso (seco/húmedo)	13	6.906-384.0	1 unidades	DN 35		370 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	14	2.889-118.0	1 unidades	DN 35		400 mm		Boquilla multiuso (DN 35) para la aspiración de suciedad líquida de superficies grandes. Los labios de goma y los cepillos se pueden intercambiar fácil y rápidamente.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	15	2.889-153.0	1 unidades	DN 40		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente, labios de goma.	□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla de ranuras NT Tact DN 35	16	2.889-159.0	1 unidades	DN 35	225 mm			Boquilla de ranuras DN 35, para la nueva gama Tact.	■
Boquilla de ranuras NT Tact DN 40	17	2.889-160.0	1 unidades	DN 40	225 mm			Boquilla de ranuras DN 40, para la nueva gama Tact.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

# NT 30/1 TACT TE L 1.148-211.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido.	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>									
Set tubo de aspiración acero inoxidable	18	2.889-192.0	1 unidades	DN 35	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	<input checked="" type="checkbox"/>
	19	2.889-194.0	1 unidades	DN 40	550 mm				<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>									
Manguera de aspiración	20	2.889-135.0	1 unidades	DN 35	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input checked="" type="checkbox"/>
	21	2.889-133.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración de 2,5 m con nuevo cierre de clips, C 35.	<input type="checkbox"/>
	22	2.889-161.0	1 unidades	DN 35	2 m			Manguera de aspiración flexible, robusta y de larga vida útil con nueva conexión por clips. Idónea para nuestros aspiradores en seco. Longitud 2 m. Diámetro nominal: DN 35.	<input type="checkbox"/>
	23	2.889-134.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración de 2,5 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración electroconductor	24	2.889-136.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductor con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
	25	2.889-137.0	1 unidades	DN 35	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Versión electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración	26	2.889-138.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input type="checkbox"/>
	27	2.889-139.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de aspiración con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración resistente al aceite	28	2.889-140.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración resistente al aceite con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 4 m.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración electroconductor	29	2.889-141.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductor, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input type="checkbox"/>
	30	2.889-142.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de aspiración, electroconductor y con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. 2,5 m de largo.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor</b>									
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	31	2.889-151.0	1 unidades	DN 35				Manguito de herramienta con accesorio de goma y trampilla de aire para el nuevo sistema de clips. Apto para todas las herramientas eléctricas convencionales.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	32	2.889-191.0	1 unidades	DN 35	550 mm			Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de aspiración (sistema de clips)</b>									
Manguera de aspiración	33	2.889-163.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera electroconductor, DN 35. Longitud 2,5 metros.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro plegado plano de papel</b>									
Filtro plegado plano Dry	34	6.904-367.0	1 unidades					Filtro plegado plano Dry de material de fibras de celulosa con etiqueta verde. Apto para la aspiración de polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo L y M.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro plegado plano PTFE</b>									
Filtro plegado plano Ultimate	35	6.907-455.0	1 unidades					Filtro plegado plano Ultimate realizado en material de fibra de PES/PTFE con etiqueta negra. Para los trabajos más exigentes de aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos</b>									
Filtro para suciedad gruesa	36	6.904-287.0	1 unidades					El filtro para suciedad gruesa con chapa perforada metálica y obturación de espuma es apto para la aspiración de suciedad líquida con los modelos NT 611 Eco K y KF.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

# NT 30/1 TACT TE L

## 1.148-211.0

**KÄRCHER**


		Ref. de pedido.	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Filtro textil</b>									
Filtro de bujías Wood	37	2.414-000.0						Filtro de bujías Wood realizado en material textil con revestimiento de PTFE y etiqueta marrón. Para la aspiración segura de grandes cantidades de polvo de madera y polvo de fibras de las categorías de polvo M y L.	<input type="checkbox"/>
Filtro de membrana para la nueva serie Tact y Ap	38	2.889-281.0						Filtro de membrana adicional de tejido de vellón para los equipos de la serie Tact y Ap. Se coloca directamente sobre el depósito y permite la aspiración sin bolsa de filtro. Lavable y reutilizable.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro HEPA, categoría de polvo H</b>									
Filtro plegado plano HEPA	39	6.904-242.0	1 unidades					El filtro HEPA (tipo de polvo H [HEPA 13]) con capas de fibra de vidrio aumenta la capacidad de filtrado, aspirando los polvos nocivos para la salud y cancerígenos.	<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos multiuso</b>									
Cepillo multiusos	40	6.900-425.0	1 unidades	DN 35	120 mm			Cepillo multiuso con cerdas de PPN	<input type="checkbox"/>
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>									
Boquilla automática de aspiración para automóvil	41	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas combinadas, seco</b>									
Boquilla combinada (seco)	42	6.906-511.0	1 unidades	DN 35		270 mm		Boquilla combinada conmutable (272 mm) de plástico. Con suela deslizante de acero inoxidable, tira para pelusas 6.905-417.0 y conexión AN 35.	<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos de aspiración</b>									
Pincel aspirador	43	6.903-862.0	1 unidades	DN 35		70 mm		El pincel de aspiración giratorio (AN 35) cuenta con cerdas naturales (crin bovina). El tamaño del ribete de cerdas es de 70 x 45 mm. Solo para aspiradoras CV y NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de reparación</b>									
Juego de reparación, DN 35	44	2.889-149.0	1 unidades	DN 35				Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Juego de reparación DN 40	45	2.889-150.0	1 unidades	DN 40				Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de prolongación (sistema de clips)</b>									
Manguera de prolongación	46	2.889-145.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 35. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
	47	2.889-146.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 40. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Otros</b>									
Boquilla para polvo de taladro	48	2.679-000.0	1 unidades					Boquilla para polvo de taladro para aspirar sin polvo agujeros de taladros. Ideal para los aspiradores en seco y para los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca</b>									
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, DN 35	49	5.453-016.0	1 unidades	DN 35				Manguito de conexión de 3 niveles de plástico con instrucciones de montaje. Adaptable de AN 26 a AN 36. Para enroscarlo en una manguera de aspiración AN 35 de uso comercial.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos</b>									
Kit universal para talleres y comercio	50	2.637-595.0		DN 35				Juego de accesorios para talleres y comercio.	<input type="checkbox"/>
Set de limpieza de calderas	51	2.638-852.0		DN 35				Juego de accesorios para la aspiración y limpieza de calderas de calefacción, hornos de aceite, etc.	<input type="checkbox"/>
Kit de accesorios de limpieza de automóviles	52	2.862-166.0		DN 35				Boquillas de accesorios en DN 35 específicas para la limpieza interior de vehículos, tapicerías y tableros.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.