



## NT 65/2 Tact<sup>2</sup>

Gran movilidad y potencia, resistencia, robustez y una gran cantidad de prácticas características de equipamiento convierten al aspirador Tact<sup>2</sup> de Kärcher en un especialista muy versátil. El NT 65/2 Tact<sup>2</sup> incluye un completo paquete antiestático de serie. No lo subestime, será una descarga de trabajo notable allí donde habitualmente encuentra una gran cantidad de polvo fino.



### 1 Transporte fácil

- El asa de empuje ajustable y las grandes ruedas garantizan el transporte fácil al lugar de trabajo, incluso en superficies irregulares.

### 2 Almacenaje inteligente de accesorios

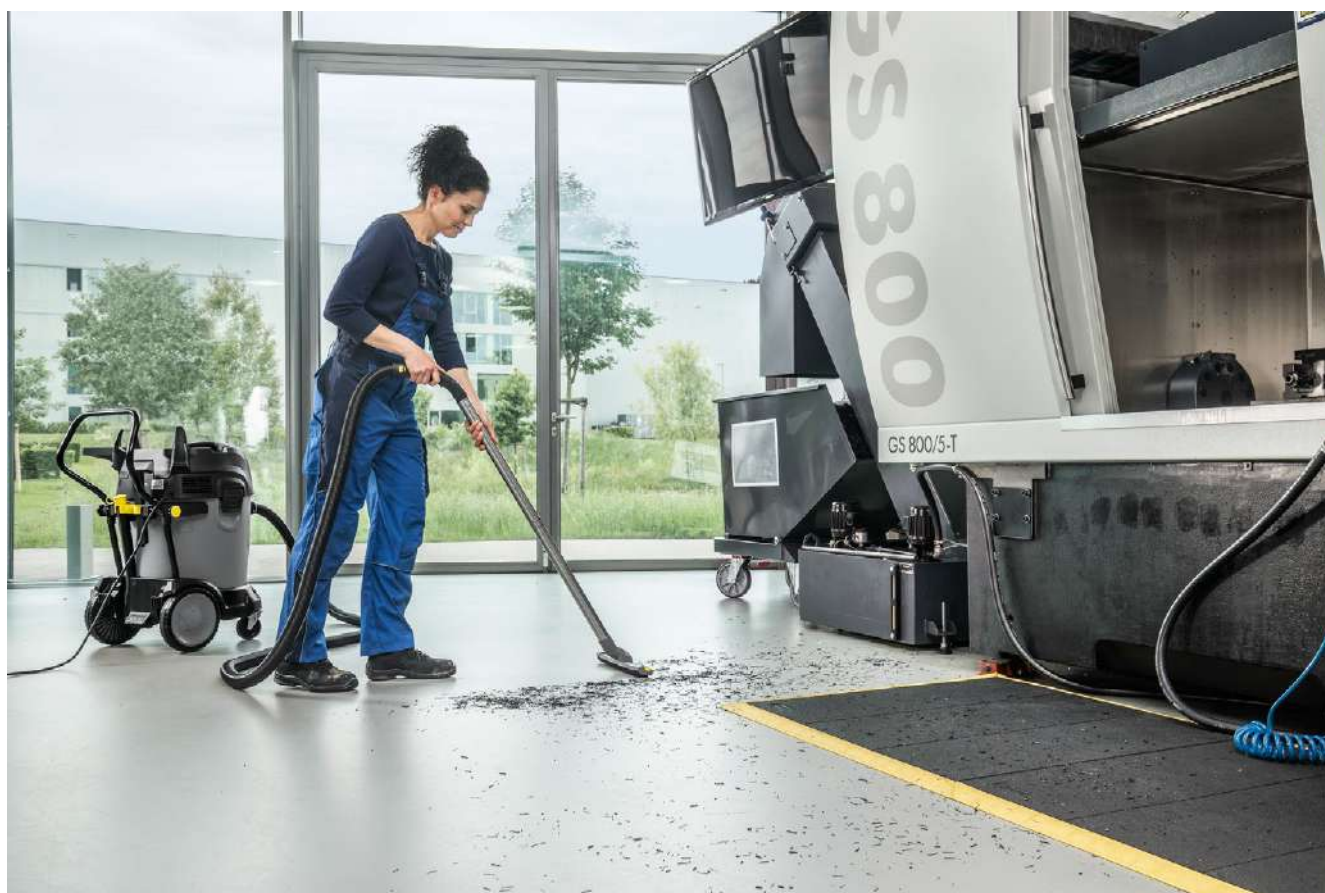
- Así se puede fijar rápidamente, por ejemplo, la boquilla para suelos, independientemente de la dirección.

### 3 Limpieza automática del filtro Tact<sup>2</sup>

- El nuevo filtro plegado plano puede extraerse por el lado limpio y está dividido en dos secciones, que se limpian alternativamente con golpes de aire selectivos.
- Los polvos finos no pueden obstruir el filtro. El caudal de aire se mantiene alto durante un periodo largo.

### 4 Protegidos y a mano

- Las herramientas se pueden guardar en el cabezal cómodamente y de forma segura, al igual que los componentes pequeños y botellas.



## NT 65/2 Tact²

- Limpieza automática del filtro Tact²
- Sistema antiestático
- Asa de empuje ajustable

### Características técnicas

Ref. de pedido	1.667-286.0	
Código EAN	4039784714953	
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	2 x 74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	65
Material del depósito		Plástico
Capacidad de absorción	W	máx. 2760
Ancho nominal estándar		DN 40
Longitud del cable.	m	10
Nivel de presión acústica	dB/A	73
Peso	kg	24,5
Peso con embalaje	kg	31,33
Dimensiones (L x An. x Al.)	mm	575 x 490 x 880

### Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4 / electroconductor	Protección de circulación resistente a los golpes	■
Tubo de aspiración	unidades x m / mm	2 x 0,55 / 40 / Acero inoxidable	Asa de empuje	■
Bolsa de filtro	unidades	1 / Papel	Clase de protección	I
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360	Rodillo de parada	■
Boquilla para ranuras		■		
Manguera de desagüe (resistente a los aceites)		■		
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■		
Sistema antiestático		■		
Sistema de filtros Eco		■		
Filtro plegado plano		Papel		

■ Incluido en el equipo de serie.



# NT 65/2 TACT<sup>2</sup> 1.667-286.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Codo, plástico</b>									
Codo electroconductor NW40	1	2.889-172.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. Diseño electroconductor. Idóneo para alta generación de polvo fino.	■
Codo de plástico	2	5.031-718.0	1 unidades	DN 35				Codo de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todos los modelos comerciales de un motor de las series de NT 361 a NT 611 Eco (salvo NT Eco M y NT Eco H).	□
Codo de plástico electroconductor	3	5.031-939.0	1 unidades	DN 35				Codo electroconductor de plástico (AN 35) con sistema de acoplamiento por clips C-35. Para todas las versiones de uso comercial y un solo motor de las series de la NT 361 a la NT 611 Eco.	□
	4	5.032-427.0	1 unidades	DN 40				El codo de plástico electroconductor (AN 40) con sistema de clips C-40 es apto para todas las aspiradoras NT.	□
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda/seca, plástico Adv, DN 40	5	2.889-153.0	1 unidades	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.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, aluminio, DN 40	6	6.903-018.0	1 unidades	40		370 mm		Boquilla multiuso 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 multiuso (seco/húmedo)	7	6.906-383.0	1 unidades	40		450 mm		Boquilla multiuso (AN 40) de aluminio con ancho útil de 450 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-065.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.906-146.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla multiuso seco/húmedo	8	6.906-384.0	1 unidades	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	9	2.889-117.0	1 unidades	40		400 mm		La boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda (DN 40) permite un cambio rápido de los labios de goma / cepillos y es idónea para la aspiración de suciedad líquida en superficies grandes.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda estándar	10	2.889-173.0	1 unidades	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 barredora de suelos para suciedad seca/húmeda estándar DN40	11	2.889-174.0	1 unidades	40		360 mm		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.	□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla para ranuras DN 40 para aspirador en seco y húmedo	12	5.130-655.0	1 unidades	DN 40				Boquilla para ranuras de plástico con diámetro nominal DN 40 para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Especial para la aspiración de zonas de difícil acceso como juntas, ranuras y esquinas.	■
Boquilla de ranuras	13	6.900-385.0	1 unidades	DN 35	210 mm			La boquilla para ranuras de plástico (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 210 mm.	□
	14	6.900-922.0	1 unidades	35 mm	500 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	□
	15	6.905-817.0	1 unidades	40 mm	400 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	□

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0

**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	16	2.889-194.0	2 unidades	40	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	■
Tubería de aspiración	17	6.902-081.0	1 unidades	40	500 mm			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.	□
	18	6.906-531.0	1 unidades	40	1000 mm			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.	□
	19	6.902-154.0	1 unidades	35	500 mm			Tubo de aspiración de 0,5 m de acero inoxidable (DN 35) para aspirador en seco y en húmedo. Ideal para aplicaciones frecuentes de aspiración en húmedo y para la aspiración de componentes corrosivos.	□
<b>Codo de acero inoxidable</b>									
Codo, acero inoxidable	20	6.903-141.0	1 unidades	DN 35				Acero inoxidable, curvo, AN 35	□
	21	6.902-079.0	1 unidades	DN 40				Acero inoxidable, curvo, AN 40	□
<b>Codo metálico</b>									
Codo metálico	22	6.900-519.0	1 unidades	DN 35				El robusto codo metálico cromado (AN 35) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-112.0, C 35-AN 35, plástico, electroconductor).	□
	23	6.900-276.0	1 unidades	DN 40				El robusto codo metálico cromado (AN 40) también se puede usar como recambio para los codos de plástico (con el elemento de conexión del sistema de acoplamiento por clips 5.407-111.0, C 40-AN 40, plástico, electroconductor).	□
<b>Cepillos multiuso</b>									
Cepillo multiusos	24	6.903-863.0	1 unidades	35 mm	120 mm			Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	□
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>									
Boquilla de aspiración para automóviles DN 40	25	6.900-952.0	1 unidades	DN 40		90 mm		Para montaje posterior en modelos antiguos de aspiradores en seco y húmedo de Kärcher con codos en DN 40: Manejable boquilla de aspiración de plástico para automóviles con forma acodada plana y ancho útil de aprox. 90 mm.	□
<b>Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°</b>									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	26	6.902-104.0	1 unidades	35 mm	220 mm			La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 35) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	□
	27	6.902-105.0	1 unidades	40 mm	220 mm			La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 40) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	□
<b>Boquilla para aspiración de tuberías</b>									
Cepillo para tuberías 35/100	28	6.903-035.0	1 unidades	35 mm				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	□
Cepillo para tuberías 35/200	29	6.903-036.0	1 unidades	35 mm				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	□
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Tubería de aspiración	30	6.900-514.0	1 unidades	35	500 mm			El tubo de aspiración (AN 35, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras NT de un motor de uso comercial.	□
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	31	2.889-191.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	□

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Precio	Descripción	
<b>Mangueras de aspiración (sistema de clips)</b>								
Manguera de aspiración	1	6.906-321.0	1 unidades	40	4 m		Con conexión de bayoneta y fijación con clip, C-40.	■
	2	6.906-279.0	1 unidades	DN 40	10 m		Con conexión de bayoneta y por clips, C 45.	□
	3	6.906-714.0	1 unidades	DN 40	4 m		Con conexión de bayoneta y por clips, resistente al aceite, C 45.	□
	4	6.906-635.0	1 unidades	DN 40	16 m		Con conexión de bayoneta y por clips, C 40.	□
	5	6.906-877.0	1 unidades	DN 40	10 m		Con conexión de bayoneta y por clips, electroconductora, C 40.	□
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>								
Manguera de aspiración electroconductora	6	2.889-141.0	1 unidades	DN 40	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductora, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	■
Manguera de aspiración	7	4.440-678.0	1 unidades	DN 40	4 m		Con codo, C DN 40.	□
Manguera de aspiración + módulo PFC, electroconductora	8	4.440-728.0	1 unidades	DN 40	4 m		Con codo y módulo (4.060-533.0), electroconductora.	□
Manguera de aspiración electroconductora	9	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 electroconductora.	□
Manguera de aspiración	10	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.	□
	11	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.	□
Manguera de aspiración resistente al aceite	12	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.	□
Manguera de aspiración electroconductora	13	2.889-142.0	1 unidades	DN 40	2,5 m		Manguera de aspiración, electroconductora y con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. 2,5 m de largo.	□
<b>Kits de reparación</b>								
Juego de reparación, C 40	14	2.639-873.0	1 unidades	C- 40			Juego de reparación de mangueras de aspiración (sistema de clips).	□
Juego de reparación, DN 61	15	2.862-038.0	1 unidades	DN 61			Juego de reparación de mangueras de aspiración.	□
Juego de reparación DN 40	16	2.889-150.0	1 unidades	DN 40			Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	□
<b>Mangueras de aspiración, completas</b>								
Manguera de aspiración completa	17	4.440-264.0	1 unidades	DN 61	4 m		Plástico.	□
	18	4.440-328.0	1 unidades	DN 61	3 m		Manguera industrial, PVC / elastómero con espiral de acero, interior liso.	□
	19	4.440-467.0	1 unidades	DN 61	10 m		Plástico.	□
Manguera de aspiración completa, resistente al aceite	20	4.440-613.0	1 unidades	DN 61	4 m		Resistente al aceite.	□
Manguera de aspiración completa, electroconductora	21	4.440-616.0	1 unidades	DN 61	4 m		Electroconductora.	□
Manguera de aspiración completa	22	4.440-263.0	1 unidades	DN 40	4 m		Plástico.	□
	23	4.440-303.0	1 unidades	DN 40	4 m		Resistente al aceite.	□
	24	4.440-463.0	1 unidades	DN 40	10 m		Plástico.	□
	25	4.440-466.0	1 unidades	DN 40	10 m		Electroconductora, plástico.	□
Manguera de aspiración completa, resistente al aceite	26	4.440-612.0	1 unidades	DN 40	10 m		Resistente al aceite.	□
<b>Conexión de la manguera</b>								
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	27	6.902-077.0	1 unidades	DN 32			Para conectar dos mangueras de aspiración (no ESB 28 y 34).	□
Manguito de conexión, DN 40, con rosca interior	28	6.900-286.0	1 unidades	DN 40			Para conectar 2 mangueras de aspiración, con rosca en ambos extremos.	□

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup> 1.667-286.0



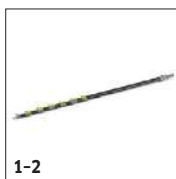
		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud		Precio	Descripción	
<b>Mangueras de prolongación (sistema de clips)</b>									
Manguera de prolongación	29	6.906-344.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Para todas las mangueras C-40.	<input type="checkbox"/>
	30	2.889-146.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 40. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Caudal	Temperatura de entrada	Longitud	Longitud	Precio	Descripción	
<b>Lanzas telescópicas</b>									
Lanza telescópica TL 10 H	1	4.762-611.0		máx. 60 °C				Hasta 10 m de alcance: lanza telescópica híbrida TL 10 H. Compuesta por una mezcla de fibra de vidrio y carbono; uso multifunción. Extensión y recogida sencillas gracias a los acoplamientos rápidos.	<input type="checkbox"/>
Lanza telescópica TL 10 C	2	4.762-612.0		máx. 60 °C				Lanza telescópica de fibra de carbono TL 10 C. Con hasta 10 m de alcance y prácticos acoplamientos rápidos. Multifuncional, para la limpieza de fachadas, ventanas o paneles solares.	<input type="checkbox"/>
Adaptador de aspiración TL	3	9.751-306.0						Adaptador de aspiración TL para lanzas telescópicas de 10 y 14 m de longitud, compuesto por conexión de codo de aspiración (DN 35, DN 40) y una conexión para boquillas aspiradoras.	<input type="checkbox"/>

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



# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Precio	Descripción	
<b>Pieza de conexión en Y</b>							
Kit de montaje para la pieza en Y	1	2.637-217.0	1 unidades	35 mm		Elemento distribuidor de plástico, especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor</b>							
Manguito de conexión C DN 35	2	5.407-112.0	1 unidades	35 mm		Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C DN 40	3	5.407-109.0	1 unidades	C-DN 40		Manguito de conexión electroconductor (C 40) con conexión AN 35 para la conexión de accesorios AN 35 a una manguera de aspiración de uso comercial C 40 o C-AN 40. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	4	5.407-111.0	1 unidades	40 mm		Conexión de manguera C-40 para accesorio AN 40, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	5	5.407-005.0				Sistema de clip adaptador DN 35 para la conexión de tubos de aspiración y boquillas pequeñas con cono DN 35. Óptimo para la limpieza interior de vehículos incluso sin necesidad de conectar otras boquillas.	<input type="checkbox"/>
Clip adaptador DN 40 para el cono DN 40	6	5.407-006.0		DN 40		Para la conexión de boquillas pequeñas y tubos de aspiración con cono DN 40: sistema de clip adaptador DN 40. Ideal para la limpieza de vehículos, también sin la conexión de otras boquillas.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor</b>							
Manguito de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor	7	5.453-042.0	1 unidades	35 mm		Manguito de conexión de 3 niveles de plástico. Adaptable de DN 26 a DN 36. Para conectar herramientas eléctricas a una manguera de aspiración de uso comercial C o C-DN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica C 35, electroconductor	8	5.453-048.0	1 unidades	35 mm		Diám. interior: 25,4 mm, exterior: 34,6 mm / 38 mm, electroconductor.Solo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	9	5.453-050.0	1 unidades	35 mm		Diám. interior: 27 mm, exterior: 36,5 mm / 38,8 mm, electroconductorSolo aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca</b>							
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, DN 35	10	5.453-016.0	1 unidades	35 mm		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"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	11	5.453-026.0	1 unidades	35 mm		Diám. interior: 28,6 mm, exterior: 37,3 mm / 38,8 mm.	<input type="checkbox"/>
Racor de conexión para herramienta eléctrica, enroscable, DN 35	12	6.902-059.0	1 unidades	35 mm		Manguito de conexión electroconductor enroscable para herramientas eléctricas. Diámetro interior: 32 mm.Diámetro exterior: 39 mm.	<input type="checkbox"/>
	13	6.902-095.0	1 unidades	35 mm		Manguito enroscable de 2 niveles para herramientas eléctricas. Para enroscarlo en una manguera de aspiración AN 35 de uso comercial. Diámetro interior: 28 mm.Diámetro exterior: 34 mm y 38,8 mm. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Piezas de ampliación (Tubo -&gt; Herramienta)</b>							
Elemento de ampliación DN de 40 a 61	14	5.453-019.0	1 unidades	40 mm		De DN 40 a DN 61: elemento de ampliación de plástico (no electroconductor). Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguitos reductores</b>							
Raco reductor	15	5.407-108.0	1 unidades	40 mm		Manguito reductor enroscable, de C-40 a AN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Manguito reductor NT con sistema de clip para mangueras de aspiración DN 40 a accesorios DN 35	16	5.407-113.0	1 unidades	40 mm		Manguito reductor (C 40 a C 35) para la conexión de accesorios con conexión por clips C 35 a las mangueras de aspiración con sistema de acoplamiento por clips C 40.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0



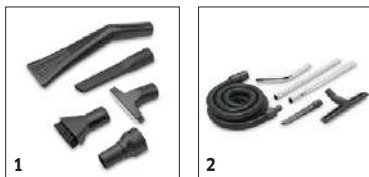
		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal			Precio	Descripción	
<b>Piezas reductoras (tubo -&gt; boquilla)</b>									
Racor reductor	17	6.902-017.0	1 unidades	40 mm				Elemento reductor para ampliación de accesorios. La solución ideal para la utilización de accesorios con el cono de conexión AN 35 junto con un accesorio con cono de conexión AN 40.	<input type="checkbox"/>
Elemento reductor de DN 35 a DN 32.	18	6.902-072.0	1 unidades	35 mm				Elemento reductor con cono de conexión interior AN 32. La solución ideal para la utilización de accesorios de la gama de aspiradoras en seco de uso comercial junto con las aspiradoras NT de uso comercial.	<input type="checkbox"/>
<b>Kit de adaptadores reducción/ampliación</b>									
Kit de manguitos de reducción/ampliación	19	2.860-117.0	1 unidades					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Diámetro nominal				Precio	Descripción	
<b>Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos</b>									
Kit de accesorios de limpieza de automóviles	1	2.862-166.0	DN 35					Juego de accesorios con diámetro nominal DN 35 para la limpieza interior de vehículos para aspirador en seco y húmedo de Kärcher. El kit incluye diversas boquillas y piezas adaptadoras con diámetros nominales DN 35 y DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kit de aspiración NT, DN 40, electroconductor	2	2.638-147.0	DN 40					Juego de accesorios electroconductor seco/húmedo con diámetro nominal 40 para aspiradores de Kärcher. El kit de aspiración consta de manguera de aspiración, codo, boquilla para suelos, boquilla para ranuras y 2 tubos de aspiración.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0



1



2

		Ref. de pedido	Cantidad	Anchura			Precio	Descripción	
<b>Otros accesorios NT</b>									
CS 40 Me	1	2.863-026.0	1 unidades					El separador ciclónico CS 40 Me, altamente eficaz y apto para todos los aspiradores en seco y en húmedo, es un accesorio especialmente diseñado como equipamiento para la eliminación de polvo fino en la construcción o en la industria.	<input type="checkbox"/>
Adaptador conexión electrocond.	2	5.031-436.0						Adaptador electroconductor de uso universal para la conexión de mangueras NT antiguas de los diámetros nominales DN 35, 40, 50 con el nuevo sistema de accesorios para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup> 1.667-286.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Set agentes no conductores</b>									
JDM de medios no conductores Tact <sup>2</sup> + Ap	1	2.642-602.0	1 unidades					Para la desconexión del equipo al aspirar líquidos no conductores, como aceites y grasas	<input type="checkbox"/>

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

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup>

## 1.667-286.0



1

		Ref. de pedido	Longitud	Color	Canti- dad	Precio	Descripción	
<b>Otros</b>								
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1 uni- dades		Cable de prolongación, 20 m, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> . Con enchufe tipo schuko protegido contra salpicaduras, mordaza de fijación del cordón y protección contra flexiones.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  Accesorio opcional.

# NT 65/2 TACT<sup>2</sup> 1.667-286.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud / Anchura	Precio	Descripción	
<b>Cestas de tamiz</b>								
Tamiz IVC	1	5.731-645.0					Filtro de virutas de plástico, perforado, con rosca interior. Para proteger la manguera de desagüe contra el material aspirado muy abrasivo, como las virutas gruesas.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  Accesorio opcional.