



NT 35/1 Tact Bs

Aspirador en seco y en húmedo de un motor para uso profesional, manejable y potente, con un innovador sistema de limpieza de filtros TACT y un recipiente de 35 l para todo tipo de aplicaciones en panaderías y pastelerías. El sistema especial de filtro plegado plano PES permite cambiar entre la aspiración en seco y en húmedo sin necesidad de sustituir el filtro. El equipo se suministra sin accesorios. El aspirador está equipado de serie con toma de tierra (sistema antiestático) hasta el racor de la manguera, soporte para el almacenamiento de la boquilla para hornos y el juego de limpieza de panaderías (accesorios especiales), depósito resistente al

1 Los aspiradores para hornos de panadería

- El recipiente de plástico es resistente al calor y a sustancias ácidas y lejía.
- Los sets de accesorios opcionales se han desarrollado específicamente para su uso en panaderías.

2 Filtro plegado plano PES resistente al calor

- El equipo está dotado de un filtro plegado plano PES resistente al calor de la categoría de polvo M, para que pueda recoger sin problemas polvo y suciedad, por ejemplo, en una panadería.



NT 35/1 Tact Bs

- Preparación antiestática
- Limpieza automática del filtro Tact
- Soporte de accesorios para la boquilla para hornos

Características técnicas

Ref. de pedido	1.184-700.0	
Código EAN	4039784722668	
Caudal de aire	l/s	61
Vacío	mbar / kPa	230 / 23
Capacidad del depósito	l	35
Máx. potencia absorbida	W	1380
Ancho nominal estándar		35
Longitud del cable	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB/A	63
Peso	kg	12,8
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	580 × 375 × 517

Equipamiento

Filtro plegado plano		PES
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■
Sistema antiestático		■
Material del recipiente		Plástico
Sistema de filtros Eco		■
Recipiente de plástico resistente al calor		■
Limpieza del filtro		Sistema de limpieza automática del filtro Tact
Clase de protección		I
Rodillo de parada		■
Turbinas de aspiración sin mantenimiento	unidades	1

■ Incluido en el equipo de serie.

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS 1.184-700.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Anzahl	Dummy	Dummy	Dummy	Precio	Descripción	
Filtro plegado plano PES									
Filtro plegado plano (PES)	1	6.904-360.0	1 unidades					Filtro de poliéster, resistente a la descomposición, homologación para la categoría de polvo M.	■
Filtro textil									
Filtro de membrana	2	6.904-212.0	1 unidades					Filtro de fieltro de poliéster, lavable (40 °C).	□
Bolsas de filtro para suciedad húmeda									
Bolsas de filtro para suciedad húmeda	3	6.904-171.0	5 unidades					Homologación para tipo de polvo L, limpieza general, en seco y húmedo, resistente al desgarre.	□
Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)									
Bolsas de filtro de fieltro Adv	4	6.904-351.0	5 unidades					Bolsa de filtro de fieltro, muy resistente al desgarre, categoría de polvo M.	□
Filtro plegado plano PTFE									
Filtro plegado plano PTFE	5	6.907-455.0	1 unidades					Filtro de poliéster con recubrimiento PTFE para aspiradores Tact y AP de un motor, homologado para la categoría de polvo M. Especialmente adecuado para materiales muy incrustados.	□

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS

1.184-700.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Kits de boquillas									
Kit de boquillas	1	2.860-116.0	1 unidades	DN 35				El juego de boquillas para todas las aspiradoras NT con accesorios AN 35 incluye boquilla para ranuras, boquilla para acolchado, pincel redondo (3 unidades).	<input type="checkbox"/>
Codo de acero inoxidable									
Codo, acero inoxidable	2	6.903-141.0	1 unidades	DN 35				Acero inoxidable, curvo, AN 35	<input type="checkbox"/>
	3	6.902-079.0	1 unidades	DN 40				Acero inoxidable, curvo, AN 40	<input type="checkbox"/>
Codo, plástico									
Codo de plástico	4	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).	<input type="checkbox"/>
Codo de plástico electroconductor	5	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.	<input type="checkbox"/>
Codo de plástico	6	6.902-009.0	1 unidades	DN 35				Plástico, AN 35.	<input type="checkbox"/>
Codo metálico									
Codo metálico	7	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).	<input type="checkbox"/>
	8	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).	<input type="checkbox"/>
Cepillos multiuso									
Cepillo multiusos	9	6.903-863.0	1 unidades	DN 35	120 mm			Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para suelos									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	10	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.	<input type="checkbox"/>
Boquilla multiuso (seco/húmedo)	11	6.903-018.0	1 unidades	DN 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.	<input type="checkbox"/>
	12	6.906-383.0	1 unidades	DN 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.	<input type="checkbox"/>
	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.	<input type="checkbox"/>
	14	6.906-513.0	1 unidades	DN 35		360 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	15	6.906-554.0	1 unidades	DN 40		360 mm		Boquilla multiuso (AN 40) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS

1.184-700.0

KÄRCHER



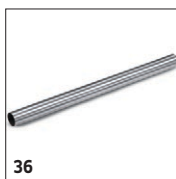
		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla automática de aspiración para automóvil	16	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Boquillas para hornos									
Boquilla para hornos	17	4.130-104.0	1 unidades	DN 35		350 mm		Aluminio, para la limpieza de hornos con labio de goma 6.900-517.0 y labio de soporte 6.900-518.0, dos uds.	<input type="checkbox"/>
	18	4.130-173.0	1 unidades	DN 35		350 mm		Para la limpieza de hornos con regleta rascadora.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras									
Boquilla de ranuras	19	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.	<input type="checkbox"/>
	20	6.900-922.0	1 unidades	DN 35	500 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 370 mm.	<input type="checkbox"/>
	21	6.903-033.0	1 unidades	DN 40	290 mm			La boquilla de ranuras de plástico (DN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 290 mm.	<input type="checkbox"/>
	22	6.905-817.0	1 unidades	DN 40	400 mm			La boquilla para ranuras metálica (AN 40) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 400 mm.	<input type="checkbox"/>
	23	6.906-240.0	1 unidades	DN 35	250 mm			La boquilla de ranuras de plástico (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	<input type="checkbox"/>
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	24	6.902-104.0	1 unidades	DN 35	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.	<input type="checkbox"/>
Cepillos para radiadores									
Cepillo para radiadores	25	6.903-034.0	1 unidades	DN 35				El cepillo para radiadores es adecuado para la boquilla para ranuras 6.900-385.0 o 6.905-240.0.	<input type="checkbox"/>
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada (seco)	26	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"/>
	27	6.906-639.0	1 unidades	DN 35		262 mm		Plástico con suela deslizante de acero inoxidable, conmutable. Solo para aspiradores CV y NT.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para aspiración de tuberías									
Cepillo para tuberías 35/100	28	6.903-035.0	1 unidades	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 100 mm	<input type="checkbox"/>
Cepillo para tuberías 35/200	29	6.903-036.0	1 unidades	DN 35				Plástico, diámetro de tubería: 200 mm	<input type="checkbox"/>
Cepillos de aspiración									
Pincel aspirador	30	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"/>
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Tubería de aspiración	31	6.902-081.0	1 unidades	DN 40	0,5 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 0,5 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	32	6.906-531.0	1 unidades	DN 40	1 m			El tubo de aspiración de acero inoxidable (AN 40, 1,0 m) solo es apto para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración, plástico									
Tubería de aspiración	33	6.900-384.0	1 unidades	DN 35	0,5 m			El tubo de aspiración de plástico (AN 35, 1 x 0,5 m) solo es apto para aspiradoras BV y T.	<input type="checkbox"/>
Tubo de aspiración, DN 61	34	6.900-224.0						Plástico	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración, metálicos									
Tubería de aspiración	35	6.900-514.0	1 unidades	DN 35	0,5 m			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.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS

1.184-700.0

KÄRCHER



36



38



39-45



46



47



48



49



50

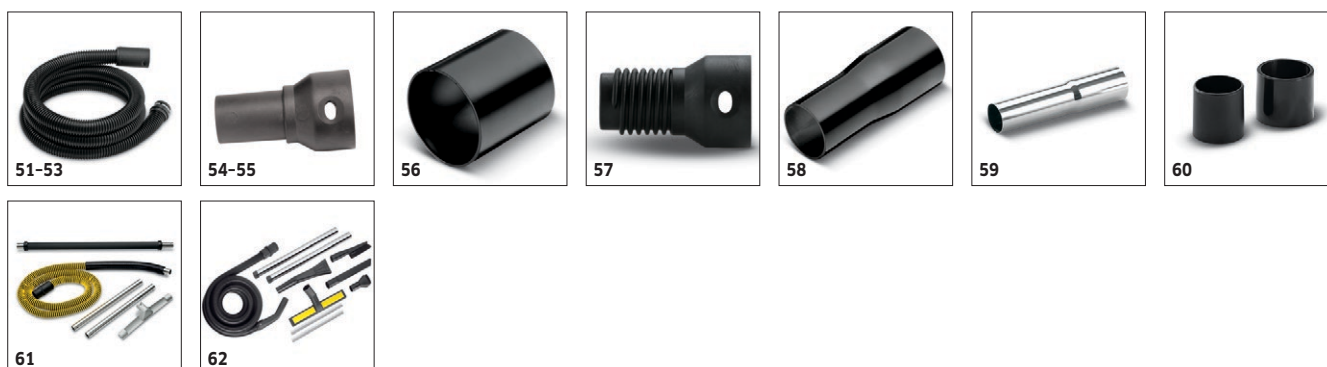
		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Tubo de aspiración	36	6.900-275.0	1 unidades	DN 40	0,5 m			El tubo de aspiración (AN 40, 1 x 0,5 m) de metal cromado es estándar en casi todas las aspiradoras bimotor de uso comercial. Opcional para aspiradoras NT de un motor de uso comercial con manguera de aspiración AN 40.	<input type="checkbox"/>
Tubos de prolongación, metal									
Tubo de prolongación, DN 35, metal	37	6.904-276.0	1 unidades	35	250 mm			Tubo de prolongación, DN 35, metal cromado. Para prolongar un tubo de aspiración de 0,5 m a 0,75 m de longitud	<input type="checkbox"/>
Kits de reparación									
Set de reparación, C 35	38	2.639-682.0	1 unidades	DN 35				El juego de reparación (C35) contiene manguitos de conexión enroscables (sin manguito de conexión de bayoneta) para aspiradoras NT de uso comercial con sistema de fijación con clip.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración (sistema de clips)									
Manguera de aspiración	39	6.906-241.0	1 unidades	35	4 m			Manguera de aspiración de 4 m sin codo ni manguito de conexión. Con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
	40	6.906-275.0	1 unidades	35	2,5 m			La manguera de aspiración electroconductora de 2,5 m sin codo ni manguito de conexión está equipada con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
	41	6.906-500.0	1 unidades	35	4 m			La manguera de aspiración electroconductora de 4 m sin codo ni manguito de conexión está equipada con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
	42	6.906-321.0	1 unidades	40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
	43	6.906-546.0	1 unidades	40	4 m			Manguera de aspiración electroconductora de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips C 40. Sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
	44	6.906-877.0	1 unidades	40	10 m			Manguera de aspiración con conexión de bayoneta, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración (sistema de clip), C 35, 10 m	45	6.906-242.0	1 unidades	C- 35	10 m			Manguera de aspiración electroconductora de 10 m de largo con conexión de bayoneta y de clip C40. Sin codo ni manguito de conexión.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración, completas									
Manguera de aspiración completa	46	4.440-287.0	1 unidades	DN 35	4 m			Manguera de aspiración estándar no electroconductora de 4 m con elemento de conexión de bayoneta AN 35 del lado del equipo y cono AN 35 en el lado de accesorios.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración completa, 120 °C	47	4.440-339.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Resistente a temperaturas de hasta 120 °C.	<input type="checkbox"/>
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera de aspiración	48	4.440-626.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración estándar de 2,5 m con codo, con conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo PFC. Estándar en los modelos NT 27/1/Me Advance y NT 48/1.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, electroconductora	49	4.440-653.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductora de 2,5 m con codo, conexión de bayoneta en el lado del equipo y conexión por clips C 35 en el lado de accesorios. Sin módulo.	<input type="checkbox"/>
Mangueras especiales									
Manguera de aspiración especial, resistente al calor	50	4.440-731.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración especial, DN 35, 2,5 m, para p. ej. la limpieza de hornos, resistente a temperaturas de hasta 350 °C, plástico-metal.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS

1.184-700.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación	51	6.906-237.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Manguera de prolongación no electroconductora estándar para todas las mangueras C 32 y C 35 con sistema de acoplamiento por clips.	<input type="checkbox"/>
	52	6.906-344.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de prolongación estándar no electroconductora de 2,5 m de longitud para todas las mangueras C-40 con sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación electroconductora	53	6.906-277.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Para todas las mangueras C 32 y C 35, electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor									
Manguito de conexión C DN 35	54	5.407-112.0	1 unidades	DN 35				Conexión de manguera C-35 para accesorio AN 35, electroconductor.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión C DN 40	55	5.407-109.0	1 unidades	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"/>
Piezas de ampliación (Tubo -> Herramienta)									
Elemento de ampliación	56	6.902-084.0	1 unidades	DN 35				De AN 35 a AN 40: elemento de ampliación de plástico (no electroconductor). Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Manguitos reductores									
Raco reductor	57	5.407-108.0	1 unidades	DN 40				Manguito reductor enroscable, de C-40 a AN 35. Especial para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras (tubo -> boquilla)									
Racor reductor	58	6.902-017.0	1 unidades	DN 40				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.	59	6.902-072.0	1 unidades	DN 35				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"/>
Kit de adaptadores reducción/ampliación									
Kit de manguitos de reducción/ampliación	60	2.860-117.0	1 unidades					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>
Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos									
Set para la limpieza de hornos	61	2.640-341.0		DN 35				Juego de accesorios para la aspiración y limpieza de hornos en panaderías, pastelerías, etc.	<input type="checkbox"/>
Set para la limpieza de panaderías, electroconductor	62	2.640-436.0		DN 40				Juego de accesorios para la aspiración y limpieza de panaderías, equipos de trabajo, bandejas, etc. Ideales para panaderías, pastelerías, etc.	<input type="checkbox"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS

1.184-700.0



1

		Ref. de pedido	Longitud	Color	Canti- dad	Precio	Descripción	
Otros								
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1 uni- dades		Cable de prolongación, 20 m, 3 x 1,5 mm ² . 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.

ACCESORIOS PARA NT 35/1 TACT BS

1.184-700.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud / Anchura	Precio	Descripción	
Otras boquillas								
Boquilla para superficies de aluminio	1	4.130-415.0	1 unidades	DN 61	200 mm		Boquilla para superficies completa, aluminio, con cepillo y protección contra golpes de acero inoxidable	<input type="checkbox"/>
Boquilla para ranuras								
Boquilla de ranuras de plástico	2	6.900-222.0	1 unidades	DN 61	370 x 64 mm		Boquilla para ranuras de plástico, 370 mm	<input type="checkbox"/>
Boquilla de ranuras de acero inoxidable	3	6.900-926.0	1 unidades	DN 61	370 x 90 mm		Boquilla para ranuras de acero inoxidable, 400 mm	<input type="checkbox"/>

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