



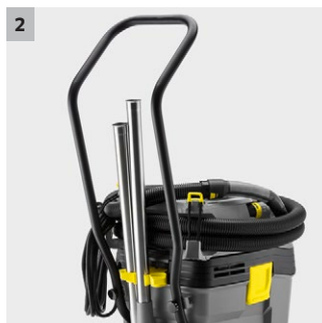
NT 40/1 Tact Te M Wood

El especialista en grandes cantidades de polvo de madera: nuestro aspirador en seco y húmedo NT 40/1 Tact Te M con filtro de bujías exclusivo, limpieza del filtro totalmente automática, depósito de 40 litros y asa de empuje.



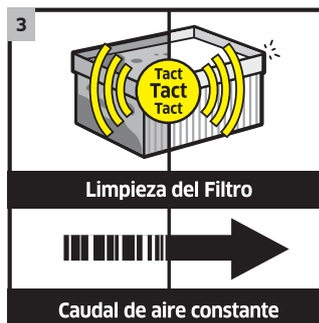
1 Filtro de bujías certificado para la categoría de polvo M

- El filtro de bujías impide eficazmente la obstrucción del filtro.
- Grado de separación del 99,9 % al aspirar grandes cantidades de polvo de fibra y madera.



2 Asa de empuje ergonómica

- El diseño ergonómico permite transportar cómodamente el equipo.



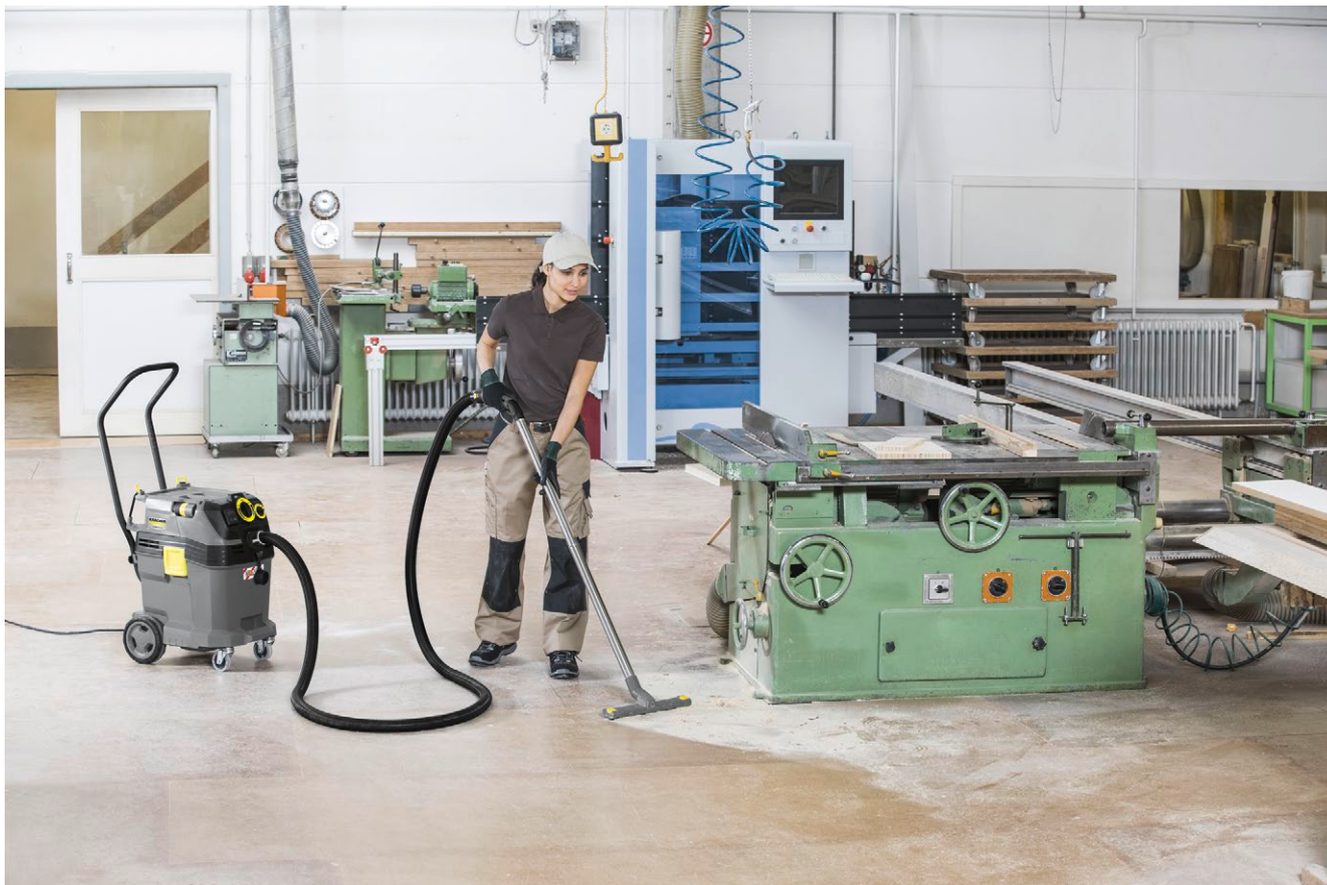
3 Limpieza del filtro completamente automática

- Sistema electrónico controlado por sensores para una limpieza del filtro y potencia de aspiración óptimas.



4 Eficacia de filtrado probada del 99,9 por ciento

- Eliminación casi completa del polvo fino para unos puestos de trabajo seguros e impecables.



NT 40/1 Tact Te M Wood

- Toma de corriente con sistema automático de arranque para herramientas eléctricas
- Completo sistema antiestático, incluidos accesorios conductores
- Filtrado de aire de refrigeración

Características técnicas

Ref. de pedido	1.148-356.0	
Código EAN	4054278716893	
Tipo de corriente	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	40
Capacidad	W	1380
Ancho nominal estándar	DN 35	
Nivel de presión acústica	dB/A	69
Peso	kg	17,5
Dimensiones (L × An. × Al.)	mm	650 × 370 × 1100

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4 / con codo (electroconductor)	Limpieza del filtro	Sistema de limpieza automática del filtro Tact
Tubo de aspiración	unidades × m	2 × 0,5 / Acero inoxidable	Categoría de polvo	M
Bolsa de filtro	unidades	1 / Filtro	Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo	unidades 1
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360		
Boquilla para ranuras		■		
Manguito de conexión para herramientas eléctricas		■		
Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas		■		
Sistema antiestático		■		
Protección de circulación resistente a los golpes		■		
Clase de protección		I		
Rodillo de parada		■		

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 40/1 TACT TE M WOOD

1.148-356.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad				Precio	Descripción		
Filtro textil										
Filtro de bujías Wood	1	2.414-000.0	1 unidades					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 checked="" type="checkbox"/>	
Filtro plegado plano PES										
Filtro plegado plano WET & DRY	2	6.907-662.0	1 unidades					Filtro plegado plano Wet & Dry realizado en material de fibra de PES con etiqueta azul. Apto para la aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	<input type="checkbox"/>	
Filtro plegado plano PTFE										
Filtro plegado plano Ultimate	3	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"/>	
Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo										
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo	4	2.889-231.0	10 unidades					Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo. 10 unidades.	<input type="checkbox"/>	
Bolsas de filtro de fieltro										
Bolsas de filtro de fieltro	5	2.889-155.0	5 unidades					Bolsa de filtro de fieltro con un volumen de 40-50 l. Resistente a la rotura, categoría de polvo M, conexión de aspiración en el cabezal del equipo.	<input type="checkbox"/>	

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

NT 40/1 TACT TE M WOOD 1.148-356.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Codo, plástico									
Codo Adv, electroconductor	1	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.	■
Codo electroconductor NW40	2	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.	□
Boquillas para suelos									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	3	2.889-152.0	1 unidades	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 húmeda/seca, plástico Adv, DN 40	4	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 para ranuras									
Boquilla de ranuras NT Tact DN 35	5	2.889-159.0	1 unidades	35	225 mm			Boquilla de ranuras DN 35, para la nueva gama Tact.	■
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla de aspiración para automóviles	6	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración de plástico para automóviles con forma acodada plana diseñada para todos los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher con codos en DN 35. Ancho útil: aprox. 90 mm.	□
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Set tubo de aspiración acero inoxidable	7	2.889-194.0	2 unidades	40	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	□

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

NT 40/1 TACT TE M WOOD

1.148-356.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud		Precio	Descripción	
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera de aspiración electroconductor	1	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.	■
	2	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.	□
Manguera de aspiración resistente al aceite	3	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 electroconductor	4	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.	□
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación conductor embal	5	2.889-343.0	1 unidades	DN 35	2,5 m				□

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

NT 40/1 TACT TE M WOOD

1.148-356.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal			Precio	Descripción
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor								
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	1	2.889-151.0	1 unidades	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.

Includido en el equipo de serie.
 Accesorio opcional.

NT 40/1 TACT TE M WOOD

1.148-356.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Anchura			Precio	Descripción	
Otros									
Asa de empuje para NT 40/1 Tact Te L	1	2.643-868.0	1 unidades					Asa de empuje ergonómica para NT 40/1 Tact Te L.	■
Boquilla para polvo de taladro	2	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.	□
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	3	2.889-312.0						Adaptador para la conexión de mangueras del sistema nuevo de accesorios de aspiradores en seco y de aspiradores en seco y húmedo con codos o mangueras de prolongación del sistema antiguo. Para diámetro nominal DN 35.	□

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