



HKF 50 P

El cabezal para limpieza interior HKF 50 P de accionamiento neumático con certificación ATEX de acero inoxidable limpia depósitos pequeños y medianos de hasta 1000 l.

1 Dimensiones compactas

- Adecuado para la limpieza interior de depósitos con una abertura estrecha a partir de 50 mm.
- Aplicación versátil.

2 Accionamiento por aire comprimido

- Para su uso sin depender de la red eléctrica.

3 Certificación ATEX (protección contra explosiones)

- Alto estándar de seguridad según las normativas vigentes.
- Para su uso en instalaciones protegidas contra explosiones.

4 No se requieren aparatos de elevación ni muelles de tracción o equilibradores elásticos para la suspensión del cabezal



HKF 50 P

- Apto para la limpieza interior de depósitos de hasta aprox. 1000 l, como los contenedores IBC
- Hasta 1200 l/h, 95 °C, 100 bar

Características técnicas

Ref. de pedido	3.631-008.0	
Código EAN	4002667048414	
Accionamiento	Neumático	
Presión de funcionamiento	bar	100
Aire comprimido	bar	4 / 7

HKF 50 P 3.631-008.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Diámetro nominal	Máx. presión de trabajo	Longitud	Precio	Descripción	
Estándar con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión	1	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	2	6.390-031.0	DN 8	315 bar	20 m			<input type="checkbox"/>
	3	6.110-030.0	DN 8	315 bar	15 m		Manguera de alta presión de 15 m de longitud, DN 8, con ANTI!Twist y equipada en ambos extremos con el rápido acoplamiento de rosca manual EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
	4	6.390-023.0	DN 10	220 bar	15 m		Para ampliar el radio de acción con la limpiadora de alta presión. Acoplamiento a ambos lados M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	5	6.110-032.0	DN 8	315 bar	20 m		Manguera de alta presión (DN 8) de 20 m de longitud equipada en ambos extremos con el rápido y robusto acoplamiento de rosca manual EASY!Lock. Apta para presiones de hasta 315 bares.	<input type="checkbox"/>
	6	6.390-726.0	DN 10	220 bar	20 m		con acoplamiento en ambos lados, M 22 x 1,5 con protección contra flexiones o torsiones. Diám. nom. 10/155°C/220 bar	<input type="checkbox"/>
	7	6.110-043.0	DN 10	220 bar	20 m		20 m de longitud y acoplamiento de rosca manual EASY!Lock especialmente rápido y cómodo en ambos extremos son las características principales de esta manguera de alta presión (DN 10).	<input type="checkbox"/>
	8	6.110-041.0	DN 10	220 bar	10 m		Valores destacados y equipamiento básico: manguera de alta presión (DN 10) de 25 m de longitud y desarrollada para presiones de hasta 220 bares.	<input type="checkbox"/>
Longlife 400 con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión Longlife	9	6.110-038.0	DN 8	400 bar	10 m		Manguera de alta presión (DN 8) de 10 m de longitud de larga vida útil con refuerzo de acero doble, acoplamiento de rosca manual EASY!Lock en ambos extremos y ANTI!Twist. Apta para una presión de 400 bares.	<input type="checkbox"/>
	10	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m		Manguera de alta presión Longlife 400 de 10 m (DN 8) con acoplamiento giratorio y doble refuerzo de alambre de acero con máxima resistencia a la tracción. Con atornilladura a ambos lados. M 22 x 1,5 con protección contra flexiones.	<input type="checkbox"/>
	11	6.110-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Manguera de alta presión con ANTI!Twist, acoplamientos de rosca manual EASY!Lock y refuerzo de acero doble. Longitud 20 m, diámetro nominal DN 8, acoplamiento de rosca manual EASY!Lock en ambos extremos.	<input type="checkbox"/>
	12	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m		Con articulación giratoria, 2 x M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
	13	6.110-029.0	DN 8	400 bar	15 m		El refuerzo de acero doble garantiza una vida útil especialmente larga para esta manguera de alta presión (DN 8) de 15 m de longitud apta para presiones de hasta 400 bares.	<input type="checkbox"/>
	14	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Con articulación giratoria, 2 x M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Manguera Longlife para el uso en industria alimentaria con acoplamiento en ambos lados								
Manguera de alta presión para alimentos	15	6.110-051.0	DN 8	250 bar	10 m		Manguera de alta presión (DN 6), 10 m de longitud, con una cubierta exterior gris que no deja marcas. Homologada para el sector alimentario. Con el rápido y estable acoplamiento de rosca manual EASY!Lock en ambos extremos.	<input type="checkbox"/>
	16	6.110-052.0	DN 8	250 bar	20 m		Apta para el sector alimentario: manguera de alta presión (DN 8) de 20 m de longitud, con una cubierta exterior gris que no deja marcas, ANTI!Twist y acoplamiento de rosca manual EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>
	17	6.389-479.0	DN 8	250 bar	10 m		Aplicación para el uso con alimentos con atornilladura a ambos lados M 22 x 1,5 con protección contra flexiones, DN 8, con articulación giratoria, para la industria alimentaria hasta 155 °C	<input type="checkbox"/>
	18	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m			<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

HKF 50 P

3.631-008.0

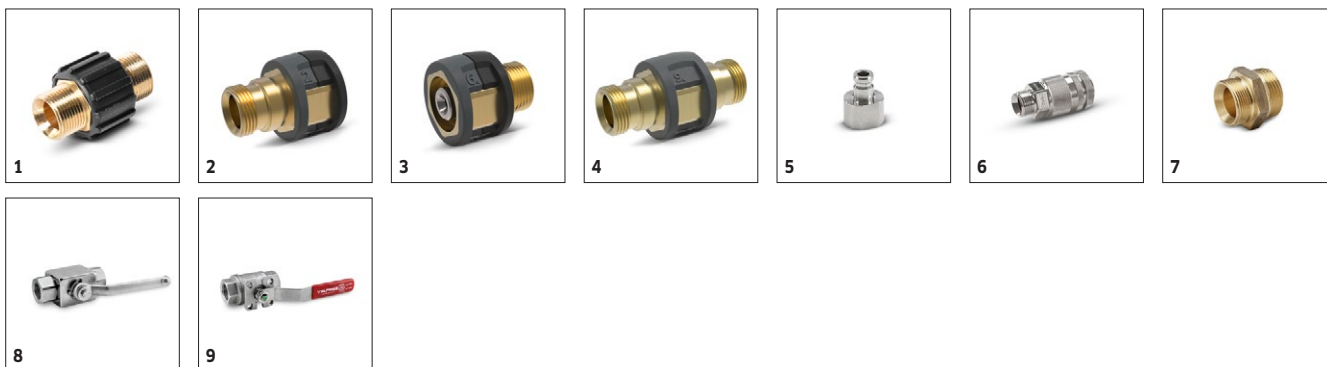


		Ref. de pedido	Diámetro nominal	Máx. presión de trabajo	Longitud		Precio	Descripción	
Manguera Longlife para el uso alimentario con acoplamiento en ambos lados									
Manguera de alta presión para alimentos	19	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m			Manguera de alta presión Longlife para su uso en el sector alimentario. Tapa exterior resistente a las grasas animales, el material no mancha. Con articulación giratoria, 2 x M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
	20	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m				<input type="checkbox"/>
Manguera de alta presión para alimentos Longlife	21	6.110-053.0	DN 8	400 bar	10 m			Con una cubierta exterior azul que no deja marcas y resistente a las grasas animales: manguera de alta presión (DN 8) de larga vida útil con 10 m de longitud, ANTI!Twist y acoplamiento de rosca manual EASY!Lock en ambos lados.	<input type="checkbox"/>
	22	6.110-054.0	DN 8	400 bar	20 m			Manguera de alta presión de larga vida útil, con doble refuerzo de alambre de acero y una cubierta exterior azul resistente a las grasas animales. 20 m de longitud y con acoplamiento de rosca manual EASY!Lock.	<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.

HKF 50 P

3.631-008.0



			Ref. de pedido							Precio	Descripción			
Acoplamiento														
Embrague -2 x M22 x 1,5	1		4.403-002.0								Para unir y prolongar mangueras de alta presión. Conexión 2 x M 22 x 1,5.			<input type="checkbox"/>
Adapter EASY!Lock														
Adaptador 2 M22IG-TR22AG	2		4.111-030.0								Adaptador 2 para conexión del dispositivo antiguo y la pistola antigua con la manguera nueva			<input type="checkbox"/>
Adaptador 6 TR22IG-M22AG	3		4.111-034.0								Adaptador 6 para conexión del dispositivo nuevo con la manguera antigua, y esta con la pistola nueva			<input type="checkbox"/>
Adaptador prolongación de manguera 9 TR	4		4.111-037.0								Adaptador 9 para conexión de la manguera nueva con la manguera nueva			<input type="checkbox"/>
Tubería de alta presión														
Acoplamiento rápido, elemento fijo	5		6.463-025.0								pieza fija			<input type="checkbox"/>
Conector de acción rápida, pieza suelta, M 22 x 1,5	6		6.463-023.0								pieza móvil			<input type="checkbox"/>
Sistemas de limpieza de alta presión estacionarios														
Racor doble alta presión	7		5.402-001.0											<input type="checkbox"/>
Válvula de bola de AP	8		6.412-066.0											<input type="checkbox"/>
	9		6.412-491.0											<input type="checkbox"/>
Limpiadoras estacionarias de alta presión														
Manguera de alta presión	10		4.440-172.0											<input type="checkbox"/>

Accesorio opcional.