



HD 9/50 Ge Cage

Hasta 500 bar sueltan la suciedad más incrustada. El robusto diseño de la Cage proporciona protección por todos lados y permite acarrearla con grúa de forma segura. Se desplaza como una carretilla para un transporte más fácil.



1 Pistola manual de uso industrial

- Robusta y duradera: la nueva pistola manual de uso industrial de Kärcher ha sido concebida especialmente para condiciones de uso más exigentes.

2 Regulación de la velocidad

- La velocidad de giro se regula automáticamente en modo de espera (stand-by). Se protege así el motor, al tiempo que se ahorra energía.



HD 9/50 Ge Cage

- Robusta pistola industrial
- Seguro contra la falta de agua para protección del usuario y de la máquina (opcional)
- Regulación de la velocidad

Características técnicas

Ref. de pedido		1.367-506.0
Código EAN		4039784731035
Presión de trabajo	bar / MPa	150-500 / 15-50
Caudal	l/h	500-900
Máx. temperatura de entrada	°C	max. 60
Tipo de bombas		Bomba de cigüeñal de máximo rendimiento de Kärcher
Accionamiento		Honda GX 660 Gasoline
Potencia del motor	kW	16
Peso	kg	135
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	930 × 800 × 920

Equipamiento

Arranque eléctrico		■
Manguera de alta presión	m	10 / Heavy duty
Pistola de pulverización manual		Pistola industrial
Lanza pulverizadora de acero inoxidable	mm	700
Boquilla de chorro plano		■
Válvula de seguridad		■
Contador de horas de funcionamiento		■

■ Incluido en el equipo de serie.

ACCESORIOS PARA HD 9/50 GE CAGE

1.367-506.0

KÄRCHER

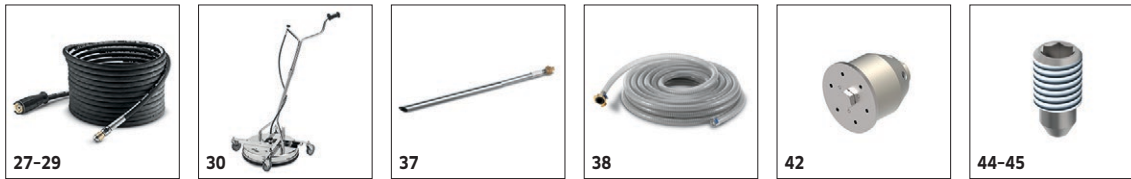

		Ref. de pedido	Longitud		Precio	Descripción	
Manguera de alta presión							
Manguera de alta presión	1	6.391-848.0				650 bar, M 22 x 1,5	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	6.391-856.0				640 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	3	6.391-857.0				650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	4	6.391-020.0					<input type="checkbox"/>
	5	6.391-846.0				650 bar, M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
	6	6.391-847.0				650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
	7	6.391-019.0					<input type="checkbox"/>
Grasa para uniones atornilladas de acero inoxidable	8	6.280-180.0					<input type="checkbox"/>
Pistolas							
Pistola industrial de Kärcher	9	4.775-824.0					<input checked="" type="checkbox"/>
Pistola UHP	10	9.918-180.0					<input type="checkbox"/>
Sujeción para el hombro	11	2.639-251.0					<input type="checkbox"/>
Lanzas pulverizadoras							
Lanza	12	4.760-679.0				con alojamiento para boquilla.	<input checked="" type="checkbox"/>
Lanza, versión industrial, negro, 1050 mm	13	4.760-653.0					<input type="checkbox"/>
Lanza	14	4.760-675.0				Con alojamiento para tobera.	<input type="checkbox"/>
	15	4.760-677.0					<input type="checkbox"/>
Boquillas power							
Boquilla de chorro plano	16	5.765-163.0				15 °, 500 bar, 900 l/h, gasolina	<input checked="" type="checkbox"/>
Boquilla de chorro concentrado	17	5.765-160.0				500 bar, 900 l/h, gasolina, 60 Hz	<input type="checkbox"/>
Kits acoplables							
Protección contra falta de agua ABS	18	2.641-923.0				para motores de gasolina	<input type="checkbox"/>
Kit de ruedas guía	19	2.851-028.0					<input type="checkbox"/>
Boquillas rotativas de un chorro							
Boquilla rotativa Jet F8	20	6.415-915.0				500 bar, 1,05 mm, 900 l/h, M 20 x 1, acero inoxidable	<input type="checkbox"/>
Juego de reparación para boquilla rotativa Jet F8	21	6.025-437.0					<input type="checkbox"/>
Herramienta para cambiar el alojamiento del rotor	22	6.025-233.0				para F3, F4, F1, F25	<input type="checkbox"/>
Limpieza de tuberías							
Válvula de pedal para la limpieza de tuberías	23	6.470-223.0				La válvula de pie permite el uso cómodo y seguro de los accesorios para la limpieza de tuberías.	<input type="checkbox"/>
Boquilla para limpieza de tuberías estándar	24	5.763-093.0				La boquilla para limpieza de tuberías estándar para mangueras para limpieza de tuberías (conexión roscada para manguera para limpieza de tuberías de G1/4 in).	<input type="checkbox"/>
Boquilla para limpieza de tuberías Quattro	25	5.763-094.0				La boquilla para limpieza de tuberías Quattro para mangueras para limpieza de tuberías (conexión roscada para manguera para limpieza de tuberías de G1/4 in).	<input type="checkbox"/>
Boquilla para limpieza de tuberías Rotor	26	5.763-095.0				La boquilla para limpieza de tuberías para rotores para mangueras para limpieza de tuberías (conexión roscada para manguera para limpieza de tuberías de G1/4 in).	<input type="checkbox"/>

Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.

ACCESORIOS PARA HD 9/50 GE CAGE

1.367-506.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Longitud				Precio	Descripción		
Manguera para la limpieza de tuberías	27	6.392-401.0						Manguera de alta presión flexible para la limpieza a fondo de tuberías. 10 m de longitud. Conexión roscada para boquilla de G1/4 in.	<input type="checkbox"/>	
	28	6.392-402.0						Manguera de alta presión flexible y de 20 m de longitud para permitir una limpieza de tuberías eficaz. Conexión roscada para boquilla de G1/4 in.	<input type="checkbox"/>	
	29	6.392-403.0						Limpieza a fondo de tuberías: con la manguera de alta presión flexible y de 30 m de longitud. Conexión roscada para boquilla de G1/4 in.	<input type="checkbox"/>	
Limpiadora de superficies										
Limpiadora de superficies FRI 50 Me	30	2.643-577.0						Limpiadora de superficies para una limpieza de superficies eficaz hasta 500 bar, así como para la limpieza con agua caliente hasta 100 °C. Cuatro cómodos rodillos de dirección. Los kits de boquillas específicos deben pedirse por separado.	<input type="checkbox"/>	
Paquete de boquillas 015 FRI 50 Me	31	6.415-044.0						Kit de boquillas específico para la limpiadora de superficies FRI 50 Me. Tamaño de la boquilla: 015.	<input type="checkbox"/>	
Pulverizadores abrasivos										
Adaptador necesario para el chorro abrasivo	32	5.401-325.0						Adaptador necesario para el chorro abrasivo (M 20 × 1 IG en 9/16 in UNF AG).	<input type="checkbox"/>	
Chorro abrasivo	33	6.025-253.0						Cabezal de chorro abrasivo para limpiar con chorro de arena húmedo. Tamaño de la boquilla: 3 × 0,6. Contiene solo el cabezal de chorreado. Sin manguera ni lanza.	<input type="checkbox"/>	
Boquilla de recambio para chorro abrasivo	34	6.025-346.0							<input type="checkbox"/>	
Boquilla F98 para el chorro abrasivo	35	6.025-434.0						0,6 mm, kit de 3.	<input type="checkbox"/>	
Boquilla F98 para chorro abrasivo	36	6.025-256.0						0,6 mm	<input type="checkbox"/>	
Lanza de aspiración	37	6.025-258.0						para aspirar detergente para pulverización	<input type="checkbox"/>	
Manguera de agente abrasivo	38	6.025-308.0							<input type="checkbox"/>	
Herramienta de montaje para juego de toberas	39	6.025-257.0						Para boquillas F98	<input type="checkbox"/>	
Agente abrasivo	40	6.025-309.0						25 kg, 0,5-1,00 mm	<input type="checkbox"/>	
	41	6.025-310.0						25 kg, 0,7-1,40 mm	<input type="checkbox"/>	
Boquillas rotativas de varios chorros										
Cabezal de soporte de boquillas	42	9.899-828.0							<input type="checkbox"/>	
Cuerpo de boquilla	43	9.917-677.0							<input type="checkbox"/>	
Boquilla redonda	44	6.025-222.0						2500 bar, 0,7 mm.	<input type="checkbox"/>	
Boquilla ciega F21 - sin orificio	45	6.025-237.0							<input type="checkbox"/>	

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

ACCESORIOS PARA HD 9/50 GE CAGE

1.367-506.0

		Ref. de pedido					Precio	Descripción	
Acoplamiento									
Embrague -2xM22x1,5	1	4.403-004.0							<input type="checkbox"/>

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