

HD 13/35-4 CAGE

Dit product gebruikt een druk tot 350 bar om zelfs het meest hardnekkige vuil te verwijderen. Het robuuste Cage-design beschermt het volledige apparaat en maakt het veilig verladen met een kraan mogelijk. Met steekwagenprincipe voor eenvoudig transport.



Made in Germany



AUTO SHUTDOWN



4-6 h



FLAT FREE TIRES

Bestelnr.

1.367-154.0

- Robuust industriepistool
- Watertekortbeveiliging (optioneel)

Technische gegevens

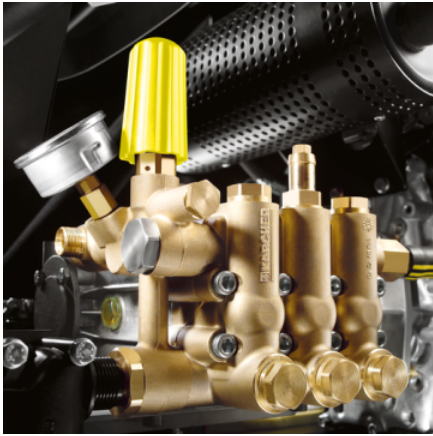
EAN Code		4039784730984
Werkdruk	bar / MPa	100 - max. 350 / 10 - max. 35
Wateropbrengst	l/u	500 - 1300
Temperatuur watertoevoer	°C	max. 60
Brandstof		Elektrisch
Motorvermogen	kW	15
Stroomsoort	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Pomp type		Kärcher krukaspomp met maximaal vermogen
Gewicht zonder toebehoren	kg	160
Gewicht (met toebehoren)	kg	195
Afmetingen (l x b x h)	mm	930 x 800 x 920

Dit apparaat vereist instructies.

Uitrusting

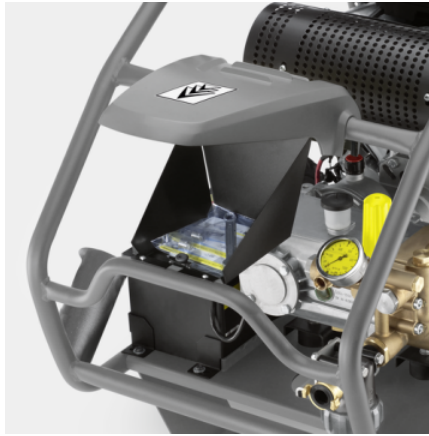
Hogedrukslang	m	10 / Heavy duty
Spuitpistool		Industrieel spuitpistool
Roestvrij stalen spuitlans	mm	700
Vlakstraalsproeier		■
Veiligheidsventiel		■
Bedrijfsrenteller		■

■ Bij de levering inbegrepen



Heavy-duty-krukas pomp

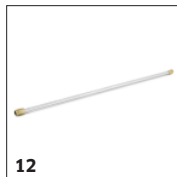
- Betrouwbaar en met een lange levensduur: De heavy-duty-krukas pomp van Kärcher zorgt voor een optimale druk.



Veilige opbergmogelijkheid

- Toebehoren en gereedschap worden in een beveiligd vak opgeborgen. Zo is alles steeds netjes opgeruimd.

TOEBEHOREN VOOR HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE				
Hogedrukslangen				
Hogedruk slang, 10 m, 620 bar, M22 × 1,5	1	6.391-846.0	650 bar, M 22 × 1.5	■
Hogedruk slang, 3 m, 640 bar, M22 × 1,5	2	6.391-856.0	650 bar, M 22 × 1.5.	□
Hogedruk slang, 10 m, 640 bar, M22 × 1,5	3	6.391-848.0	640 bar, M 22 × 1,5	□
Hogedruk slang, 20 m, 640 bar, M22 × 1,5	4	6.391-857.0	650 bar, M 22 × 1.5.	□
Hogedruk slang, 20 m, 620 bar, M22 × 1,5	5	6.391-847.0		□
Hogedruk slang, 30 m, 620 bar, M22 × 1,5	6	6.391-019.0	Durable, abrasion-resistant and flexible multi-layer steel-reinforced hose with connection size M 22 × 1.5. Suitable for up to 620 bar working pressure.	□
Spuitpistolen				
Industriepistool van Kärcher	7	4.775-824.0	650 bar - industrial spray gun with optimised flow. Robustness and durability for professional use. Food-safe and saltwater-resistant materials. Connector for HP hoses M 22 × 1.5.	■
Spuitlansen				
Spuitlans	8	4.760-679.0	Met sproeieradapter.	■
	9	4.760-653.0		□
Jet pipe complete 1550 mm 65 MPa	10	4.760-675.3	With nozzle holder.	□
Spuitlans	11	4.760-677.0	Met sproeieradapter.	□
Spuitlansverlenging	12	4.760-699.0	Spuitlansverlenging 800 mm, 65 MPa.	□
Bevestigingssets				
Aanbouwsset bescherming tegen watertekort	13	2.641-922.0	For electric motors.	□
ABS bescherming tegen watertekort	14	2.851-028.0	ABS steering rollers.	□

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE				
Koppelingen & verbingsstukken				
Coupler -2xM22x1,5	15	4.403-004.0	For joining and extending HD hoses. Connection 2 × M 22 × 1.5. Material: Stainless steel.	<input type="checkbox"/>
Smeervet voor roestvrijstalen schroefverbindingen	16	6.280-180.0	Grease for stainless steel screw connections.	<input type="checkbox"/>
Rioolreiniging				
Voetventiel rioolreiniging	17	6.470-223.0	Foot valve for convenient and safe use of accessories for effective pipe cleaning.	<input type="checkbox"/>
Pipe cleaning nozzle standard 050 50MPa	18	4.765-012.0	Standard pipe cleaning nozzle for pipe cleaning hoses with G1/4" threaded connection. Nozzle configuration: 3x backward.	<input type="checkbox"/>
Pipe cleaning nozzle Four 050 50MPa	19	4.765-016.0	For pipe cleaning hoses with G1/4" threaded connection: Quattro pipe cleaning nozzle. Nozzle configuration: 3x backward and 1x forward.	<input type="checkbox"/>
Pipe cleaning nozzle rotor 1260l/h	20	5.763-092.0	For pipe cleaning hoses with G1/4" threaded connection: Rotor pipe cleaning nozzle. Nozzle configuration: 3x backward.	<input type="checkbox"/>
Rioolreinigingsslang	21	6.392-401.0	Flexible pressure hose (DN 8) for thorough pipe cleaning. 10 m long. Threaded connection for G1/4" nozzle.	<input type="checkbox"/>
	22	6.392-402.0	Flexible pressure hose (DN 8) for thorough pipe cleaning. With threaded connection for G1/4" nozzle and 20 m long.	<input type="checkbox"/>
	23	6.392-403.0	For thorough pipe cleaning: flexible, 30 m long pressure hose with threaded connection for G1/4" nozzle.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakte reiniger				
FRI 50 Me 50 MPa	24	2.643-577.0	Surface cleaner for efficient cleaning of surfaces up to 500 bar and hot water cleaning up to 100°C. 4 convenient steering rollers. Specific nozzle kits must be ordered separately.	<input type="checkbox"/>
Sproeierpakket 025 FRI 50	25	6.415-045.0	Nozzle kit specifically for FRI 50 Me Surface Cleaner. Nozzle size: 025.	<input type="checkbox"/>
Schuurstraler				
Vereiste adapter voor schuurstralen	26	5.401-325.0	M 20 × 1 IG to 9/16" UNF AG.	<input type="checkbox"/>
Schuurstraalkop, incl. 3 × 0,7 sproeier	27	9.872-435.0	Schuurstraalkop met sproeiergrootte 3 × 0.7 mm voor nat zandstralen. Bevat alleen de straalkop. Zonder slang en lans.	<input type="checkbox"/>
Jet nozzle	28	6.025-346.0	Replacement nozzle for abrasive spray head made from boron carbide. Colour blue.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen Beschikbaar toebehoren

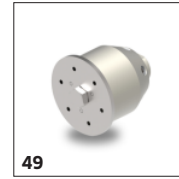
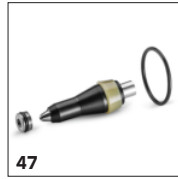
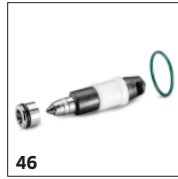
TOEBEHOREN VOOR HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE			
Schuurstraler			
F98 sproeierset, D 0,70 mm	29	9.886-551.0	Voor nat zandstralen: set van drie sproeiers voor schuurstraalkop. Sproeiergrootte 0,7 mm. <input type="checkbox"/>
Sproeier F98, D 0,70 mm	30	6.025-255.0	Nozzle (nozzle size 0.7 mm) for abrasive spray head for wet sand blasting. <input type="checkbox"/>
Zuiglans	31	6.025-258.0	For the suction of spray agents. <input type="checkbox"/>
Slang voor schurende materialen	32	6.025-308.0	Abrasive hose. <input type="checkbox"/>
Gereedschap voor sproeierset	33	6.025-257.0	For F98 nozzles. <input type="checkbox"/>
Schuurmiddel	34	6.025-309.0	25 kg, 0.5-1.00 mm, garnet sand. <input type="checkbox"/>
Schurend	35	6.025-310.0	25 kg, 0.7-1.40 mm, garnet sand. <input type="checkbox"/>
SPROEIERS			
Powersproeiers			
Vlakstraalsproeier, 15049	36	5.765-166.0	15°, 350 bar, 1.300 l/h (elektr.) <input checked="" type="checkbox"/>
Puntstraalsproeier 0046, 0049	37	5.765-162.0	350 bar, 1.300 l/h (elektr.) <input type="checkbox"/>
Schroefsproeier F21			
Blinde sproeier F21	38	6.025-237.0	F21 screw-on dummy nozzle. Suitable for working pressures of up to 3,000 bar. <input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F21, saphir, 0,9 mm	39	9.886-216.0	Screw-on F21 sapphire round jet nozzle with a diameter of 0.90 mm. Suitable for working pressures of up to 3,000 bar. <input type="checkbox"/>
SCHUTZKLEIDUNG			
HD Overall size M	40	6.547-055.0	<input type="checkbox"/>
HD Overall size L	41	6.547-056.0	<input type="checkbox"/>
HD Overall size XL	42	6.547-057.0	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
VUILFREZEN				
Vuilfrezen met één straal				
Gereedschap voor vervangen rotorzitting	43	6.025-233.0	For F3, F4, F1, F25.	<input type="checkbox"/>
Rotorsproeier, 049, 1.35 mm	44	4.767-173.0	350 bar, 1.35 mm, 1,300 l/h, M 20 × 1, brass.	<input type="checkbox"/>
Power Rotary Jet F7, 050, 1.35 mm	45	6.415-085.0	350 bar, 1.35 mm, 1,300 l/h, M 20 × 1, stainless steel.	<input type="checkbox"/>
Repair set Power Rotary Jet F9 050, 050, 1.35 mm	46	6.812-003.0	Suitable for up to 350 bar pressure and water volume of 1300 litres/hour: repair set, comprising rotor, fitting and O-ring for Power Rotary Jet.	<input type="checkbox"/>
Reparatieset Power Rotary Jet F7	47	6.025-436.0	Repair kit for power rotary jet, order no. 6.415-914.0. Suitable for 350 bar working pressure and 1,300 l/h water flow rate. Includes rotor, seat and O-ring (28 × 2).	<input type="checkbox"/>
Vuilfrezen met meerdere stralen				
Sproeierlichaam	48	9.917-677.0	Rotary transmission lead-through with infinitely variable speed control. Includes protective pipe.	<input type="checkbox"/>
Sproeierhouderkop TD09	49	9.899-828.0	6-jet nozzle carrier head for F21 nozzle. Suitable for working pressures of up to 3,000 bar. 35° spray angle, includes guard and flow conditioner.	<input type="checkbox"/>
HOGE DRUK				
	50			<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren