

HD 9/100-4 CAGE ADV

Verwijdert zelfs het meest hardnekkige vuil: de veelzijdige hogedrukreiniger HD 9/100-4 Cage Adv met UHP-pistool, 1000 bar werkdruk en laag waterverbruik van 900 l/u.



Made in Germany



Bestelnr.

1.812-002.0

- Drukontlastingsklep voor eenvoudige en comfortabele hantering
- Watervoordrukpomp (optioneel)
- Droogloopbeveiliging standaard

Technische gegevens

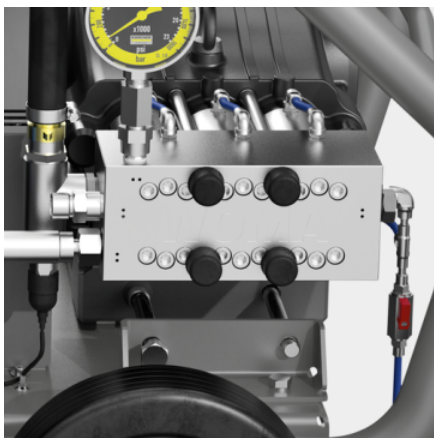
EAN Code		4054278303154
werk druk	bar / MPa	1000 / 100
Wateropbrengst	l/u	978
Watertoevoer temperatuur	°C	45
Brandstof		Elektrisch
1" adapter voor aansluiten van tuinslangen aan de drukzijde	kW	30
huidige soort	Ph / V / Hz	3 / 380 / 415 / 50
Pomp type		Maximale prestaties Kärcher krukaspomp
Gewicht zonder accessoires	kg	385
Gewicht (met toebehoren)	kg	376,5
Gewicht inclusief verpakking	kg	380
Afmetingen (L × B × H)		1385 × 790 × 1090

Dit apparaat vereist instructie.

Uitrusting

Hogedrukslang	m	20
Spuitpistool		UHP-pistool (Dry Shut)
Roestvrij stalen spuitlans	mm	750
Vlakstraalsproeier		■
Veiligheidsventiel		■
Bedrijfsurenteller		■

■ Bij de levering inbegrepen



Krachtige industriële hogedrukpomp

- Plunjers van hardmetaal voor lange levensduur.
- Servicevriendelijke constructie zodat slijtdelen zoals ventielen, afdichtingen en plunjers eenvoudig kunnen worden vervangen.
- Centraal ventielconstructie voor een hoog volumetrisch rendement.



Ergonomisch spuitpistool

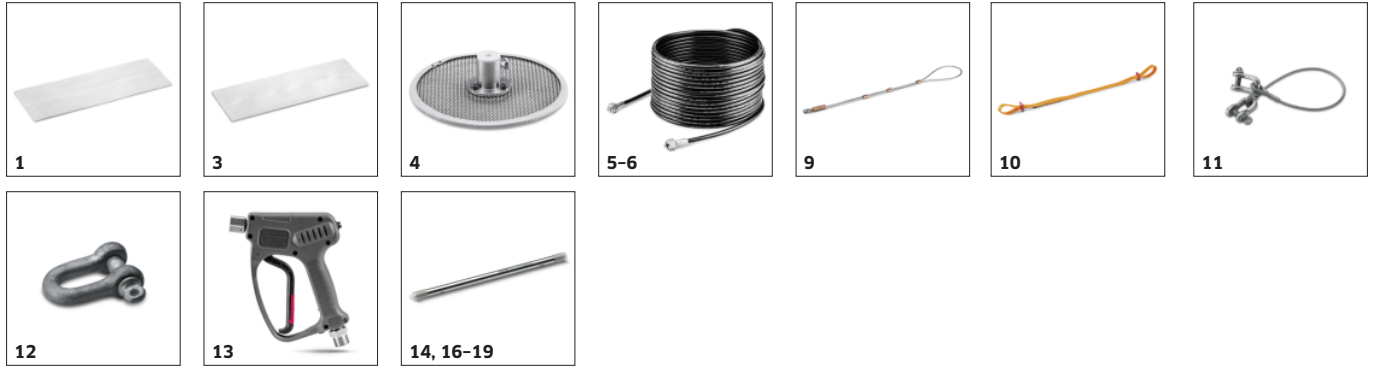
- Ergonomische handgreep en laag gewicht voor gebruiksvriendelijke bediening.
- Werken zonder moe te worden dankzij minder trekkrachten.



Drukontlastingsklep

- De drukontlastingsklep verlaagt de druk in de slang zodat deze flexibel blijft, ook als het pistool gesloten is.
- Voorkomt een plotselinge terugstoot doordat de druk bij het bedienen van het pistool langzaam wordt opgebouwd.

TOEBEHOREN VOOR HD 9/100-4 CAGE ADV 1.812-002.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE				
Aanbouwsets				
Filtervlies filterhuis 100 µm	1	6.414-074.0	5 stuks filtervliezen, 100 µm voor filterhuis	■
ABS Voordruk pomp	2	2.637-017.0	Aanbouwsset voordruk pomp voor een veilige watervoorziening van hogedrukpomp. De voordrukpomp wordt in het apparaat ingebouwd.	□
Filtervlies filterhuis 50 µm	3	6.414-073.0	Filtervlies, 50 µm voor filterhuis. Inhoud: 5 stuks.	□
Spatbescherming	4	9.871-040.0	Spatbescherming om over de straallans te schuiven.	□
Hogedrukslangen				
Hoge drukslang, 20 m, 1100 bar, M24x1.5	5	9.919-791.0	Duurzame, slijtvaste en flexibele slang met aansluitmaat M 24 × 1,5 en meerlaagse stalen mantel. Geschikt voor een werkdruk tot 1100 bar.	■
Hoge drukslang, 40 m, 1100 bar, M24x1.5	6	9.919-912.0	Slijtvaste, flexibele en door de meerlaagse stalen buitenmantel zeer duurzame slang van 40 m lengte. Geschikt voor werkdrukken tot 1100 bar. Aansluitmaat M24 × 1,5.	□
Hoge drukslang, 10 m, 1250 bar, M24x1.5	7	9.887-894.0	De 10 m lange hogedrukslang is slijtvaster en duurzamer dan de standaard serie slang. Geschikt voor een werkdruk tot 1250 bar en de aansluitmaat M 24 × 1,5.	□
Hoge drukslang, 20 m, 1250 bar, M24x1.5	8	9.887-895.0	Slijtvast en extreem duurzaam: de 20 m lange HD-slang is geschikt voor een werkdruk tot 1250 bar en de aansluitmaat M 24 × 1,5.	□
Metalen veiligheidsstrop	9	9.887-583.0	Slangvangband voor het borgen van de hogedrukslang aan het apparaat. Verhindert bij storingen het ongecontroleerd wegslaan van de slang en vermindert zo het risico op verwonding voor de gebruiker.	□
Veiligheidsstrop van textiel	10	9.920-368.0		□
Bevestigingskoord, 0,5 m	11	6.025-311.0	Bevestigingskoord	□
Sluiting	12	6.025-195.0	Solide D-sluiting voor het bevestigen van de vangband voor hogedrukslangen aan het apparaat.	□
Pistolen				
UHP Pistool - Dry Shut	13	9.920-787.0	Het UHP-pistool is geschikt voor een werkdruk tot 1000 bar. Het water wordt teruggevoerd naar de bloedsomloop met het pistool gesloten. Aansluiting voor HD-slang M 24 × 1,5.	■
Spuitlansen				
Spuitlans	14	9.891-183.0	Spuitlans met aansluitmaat 9/16" UNF. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar.	■

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HD 9/100-4 CAGE ADV 1.812-002.0



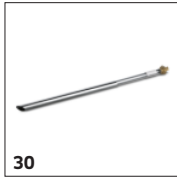
		Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE				
Spuitlansen				
Spuitlans hanteren	15	6.025-300.0	Insteekbare vlakstraalsproeier F19 met een diameter van 1,00 mm en 20°. Geschikt voor een werkdruk tot 1500 bar.	<input checked="" type="checkbox"/>
Spuitlans	16	9.891-182.0	Spuitlans met aansluitmaat 9/16" UNF. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar.	<input type="checkbox"/>
	17	9.891-184.0		<input type="checkbox"/>
	18	9.891-207.0		<input type="checkbox"/>
	19	9.891-185.0		<input type="checkbox"/>
Handgreep spuitlans, 90°	20	9.871-675.0	Zijdelingse handgreep voor de spuitlans. Onder een hoek van 90° t.o.v. as spuitlans. Flexibele en individuele aanpassingen mogelijk.	<input type="checkbox"/>
Koppelingen en connectoren				
Slangkoppeling	21	9.877-911.0	Om hogedrukslangen met aansluiting M24 × 1,5 te koppelen en te verlengen.	<input type="checkbox"/>
Drukschroef, M26x1,5	22	9.883-492.0	Drukschroef met aansluitmaat M26 × 1,5.	<input type="checkbox"/>
Drukkring A19	23	9.883-570.0	Drukkring met aansluitmaat 9/16" UNF.	<input type="checkbox"/>
Drukschroef	24	9.883-669.0	Drukschroef met aansluitmaat 1 1/8" UNF.	<input type="checkbox"/>
Drukkring	25	9.883-670.0	Drukkring met aansluitmaat 9/16" UNF.	<input type="checkbox"/>
Smeervet voor RVS schroefverbindingen	26	6.280-180.0	Voorkomt vastzitten van schroefdraadverbindingen.	<input type="checkbox"/>
Schuurstraler				
Ersatzdüse für Abrasivstrahler	27	6.025-346.0	Reservesproeier voor schuurstraler van boorcarbide. Kleur blauw.	<input type="checkbox"/>
Sproeier set F98, 0,60 mm	28	9.886-550.0		<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

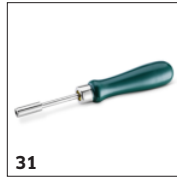
TOEBEHOREN VOOR HD 9/100-4 CAGE ADV 1.812-002.0



29



30



31



34



35



36



37



38, 44-51



39-43

	Bestelnr.	Beschrijving	
KOUDWATER HOGEDRUKREINIGERS CAGE			
Schuurstraler			
F98 sproeier voor schuurstralers	29	6.025-256.0	0,6 mm <input type="checkbox"/>
Zuiglans	30	6.025-258.0	voor aanzuigen van straalmiddel <input type="checkbox"/>
Gereedschap voor sproeierset	31	6.025-257.0	Voor sproeiers F98 <input type="checkbox"/>
Schuurmiddel	32	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1,00 mm <input type="checkbox"/>
Schurend	33	6.025-310.0	25 kg, 0,7 – 1,40 mm. <input type="checkbox"/>
Schuurstraler	34	9.872-250.0	Schuurstraalkop voor nat zandstralen. Sproeiermaat: 3 × 0,6. Bevat alleen de straalkop. Zonder slang en lans. <input type="checkbox"/>
Slang voor schuurmedia	35	6.025-308.0	Slang voor schuurmedia. <input type="checkbox"/>
SPROEIERS			
F4 / F19 plug-in sproeiers			
Sproeierhouder F4 / F19	36	9.872-008.0	Sproeierhouder voor sproeier F4/F19. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar. <input checked="" type="checkbox"/>
O-Ring	37	6.025-168.0	Sproeierhouder voor sproeier F4/F19. <input checked="" type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,1 mm, 20 °	38	6.025-466.0	Fansproeier: 1,10 mm, 20°, 1.500 bar. <input checked="" type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F4, 0,9 mm	39	6.025-470.0	Kegelsproeier: 0,90 mm, 1.500 bar. <input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F4, 1 mm	40	6.025-198.0	Inplugbare rondstraalsproeier F4 met 1,00 mm diameter. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar. <input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F4, 1,1 mm	41	9.885-951.0	Inplugbare rondstraalsproeier F4 met 1,10 mm diameter. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar. <input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F4, 1,2 mm	42	6.025-199.0	Kegelsproeier: 1,20 mm, 1.500 bar. <input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HD 9/100-4 CAGE ADV 1.812-002.0

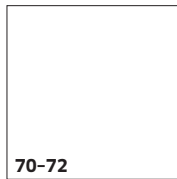


		Bestelnr.	Beschrijving	
SPROEIERS				
F4 / F19 plug-in sproeiers				
Rondstraalsproeier F4, 1,3 mm	43	6.025-196.0	Kegelsproeier: 1,50 mm, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,2 mm, 20 °	44	6.025-207.0	Fansproeier: 1,20 mm, 20°, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,4 mm, 20 °	45	6.025-211.0	Fansproeier: 1,40 mm, 20°, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,5 mm, 20 °	46	6.025-203.0	Inplugbare vlakstraalsproeier F19 met 1,50 mm diameter en 20°. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,1 mm, 30 °	47	6.025-467.0	Fansproeier: 1,10 mm, 30°, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,2 mm, 30 °	48	6.025-208.0	Fansproeier: 1,20 mm, 30°, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,3 mm, 30 °	49	6.025-469.0	Fansproeier: 1,30 mm, 30°, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,4 mm, 30 °	50	6.025-212.0	Fansproeier: 1,40 mm, 30°, 1.500 bar.	<input type="checkbox"/>
Vlakstraalsproeier F19, 1,5 mm, 30 °	51	6.025-204.0	Inplugbare vlakstraalsproeier F19 met 1,50 mm diameter en 30°. Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar.	<input type="checkbox"/>
Schroefsproeier				
Sproeierhouder F21	52	9.878-291.0	Sproeierhouder voor Saphir-sproeier F21. Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Dummy nozzle F21	53	6.025-237.0	Opschroefbare blinde sproeier F21 voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F21, Saphir, 0,35 mm	54	9.886-208.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalsproeier F21 met 0,35 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F21, Saphir, 0,4 mm	55	9.886-209.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalsproeier F21 met 0,40 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalsproeier F21, Saphir, 0,45 mm	56	6.025-220.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalsproeier F21 met 0,45 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HD 9/100-4 CAGE ADV

1.812-002.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
SPROEIERS				
Schroefspoeier				
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,55 mm	57	9.886-211.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,55 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,6 mm	58	9.886-212.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,60 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,65 mm	59	6.025-221.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,65 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,7 mm	60	6.025-222.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,70 mm diameter. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,75 mm	61	9.886-213.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,75 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,8 mm	62	9.886-214.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,80 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,85 mm	63	9.886-215.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,85 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,9 mm	64	9.886-216.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,90 mm diameter. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,95 mm	65	9.886-217.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,95 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 1 mm	66	9.886-218.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 1,00 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 1,1 mm	67	9.886-219.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 1,10 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,3 mm	68	9.886-207.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,30 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
Rondstraalspoeier F21, Saphir, 0,5 mm	69	9.886-210.0	Opschroefbare Saphir-rondstraalspoeier F21 met 0,50 mm diameter Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar.	<input type="checkbox"/>
BESCHERMKLEDIJ				
HD Overall size M	70	6.547-055.0	Hogedruk bescherm pak voor veilig werken met hogedrukwaterstralen tot 1000 bar. Bijzonder lichtgewicht ontwerp dat comfortabel aanvoelt en uitstekende bewegingsvrijheid biedt.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR HD 9/100-4 CAGE ADV 1.812-002.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
BESCHERMKLEDIJ			
HD Overall size L	71 6.547-056.0	Hogedruk beschermepak voor veilig werken met hogedrukwaterstralen tot 1000 bar. Bijzonder lichtgewicht ontwerp dat comfortabel aanvoelt en uitstekende bewegingsvrijheid biedt.	<input type="checkbox"/>
HD Overall size XL	72 6.547-057.0		<input type="checkbox"/>
VUILFREZEN			
Roterende spuitmonden met enkele straal			
Orbimaster, 1 mm	73 9.886-666.0	Hoge oppervlakteprestatie dankzij de orbitaalbeweging van de waterstraal. Rotor en zitting van hardmetaal, behuizing van hoogwaardig RVS. Eenvoudig verwisselen van de rotors. Geschikt voor heetwatergebruik tot 100°C. Zelfaangedreven. Lichtgewicht.	<input type="checkbox"/>
Reparatiekit Orbimaster, 1 mm	74 9.884-069.0	Reparatiekit-rotorsproeier, bestaande uit rotor, zitting en O-ring. Past op onze enkelstraal rotorsproeiers (bestelnr. 9.886-666.0). Geschikt voor werkdrukken tot 1500 bar.	<input type="checkbox"/>
Roterende sproeiers met meerdere stralen			
Sproeierhouder kop TD06	75 9.886-875.0	Sproeierhouder voor sproeier F21. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar. Met 30° straalhoek, inclusief beschermpaneel en stromingsgelijkrichter.	<input type="checkbox"/>
Sproeierhouderkop TD08	76 9.886-879.0	6-straals sproeierhouder voor sproeier F21. Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar. Met 25° straalhoek, inclusief beschermpaneel en stromingsgelijkrichter.	<input type="checkbox"/>
Sproeierhouderkop TD10	77 9.918-067.0	4-straals sproeierhouder voor sproeier F21. Geschikt voor werkdrukken tot 3000 bar. Met 45° straalhoek, inclusief beschermpaneel en stromingsgelijkrichter.	<input type="checkbox"/>
Sproeierbehuizing	78 9.917-677.0	Roterende doorvoer met traploze toerentalregeling. Inclusief beschermbuis.	<input type="checkbox"/>
Sproeierhouder kop TD09	79 9.899-828.0	Sproeierhouder voor sproeier F21. Geschikt voor werkdruk tot 3000 bar. Met 35° straalhoek, inclusief beschermpaneel en stromingsgelijkrichter.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren