

HD 18/50-4 CAGE ADVANCED

Najmočnejša naprava v našem kompaktnem razredu UHP: kompakten HD 18 / 50-4 Cage Advanced z avtomatsko razbremenitvijo tlaka in maksimalno fleksibilnostjo za številna področja uporabe.



Made in Germany



4-6 h



FLAT FREE TIRES

Številka naročila

1.367-162.0

- Avtomatska razbremenitev tlaka
- Vodna predtlačna črpalka (opsijsko)
- Standardna kontrola nivoja vode

Tehnični podatki

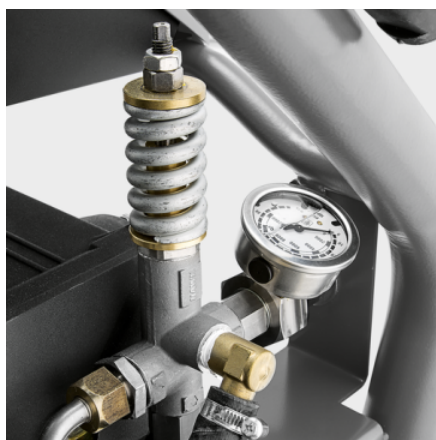
		4054278223353
Delovni tlak	bar / Mpa	max. 500 / max. 50
Količina pretoka	l/h	1800
Dovodna temperatura	°C	max. 60
Gorivo		Električen
Moč motorja	Kw	30
Vrsta toka	Ph / V / Hz	3 / 380 / 415 / 50
Tip črpalke		Ročnična gred
Teža brez dodatkov	Kg	307
Teža (z dodatki)	Kg	321,3
Teža vključno z embalažo	Kg	328,7
Mere (D × Š × V)	mm	747 × 1317 × 1093

Uporabniki morajo opraviti usposabljanje za to napravo.

Oprema

Visokotlačna cev	m	20 / Heavy duty
Razpršilna pištola		Industrijska pištola
Razpršilna cev iz legiranega jekla	mm	700
Šoba s ploščatim curkom		■
Varnostni ventil		■
Števec delovnih ur		■

■ vključno v dobavo



Razbremenilni ventil

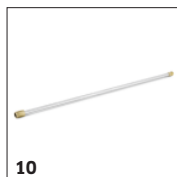
- Razbremenilni ventil znižuje tlak v cevi, tako da je prožen, ko je pištola zaprta.
- Preprečuje nenaden udarec, saj se tlak pri odstranjevanju pištrole počasi povečuje.
- Znatno izboljšanje ravnanja, olajša npr. menjanje delovnih prostorov.



Visoka mobilnost

- Velika kolesa in optimalno težišče zagotavljajo visoko mobilnost naprave - kljub njeni velikosti.
- Praktičen kavelj žerjava omogoča enostaven transport tudi na neravnem terenu.

PRIBOR ZA HD 18/50-4 CAGE ADVANCED 1.367-162.0



		Številka naročila		
NAPRAVE ZA ČIŠČENJE Z MRZLO VODO CAGE				
Visokotlačne cevi				
Visokotlačna cev, 20 m, 620 bar, M22 × 1,5	1	6.391-847.0	650 barov, M 22 × 1,5.	■
Visokotlačna cev, 10 m, 620 bar, M22 × 1,5	2	6.391-846.0	650 barov, M 22 × 1,5	□
Visokotlačna cev, 30 m, 620 bar, M22 × 1,5	3	6.391-019.0	Trpežna, odporna proti obrabi in gibljiva cev z velikostjo priključka M 22 × 1,5 in večslojnim jeklenim ohišjem. Primerna za delovni tlak do 620 barov.	□
Pištole in razpršilne cevi				
Kärcher industrijska pištola	4	4.775-824.0	650 barov – Industrijska pištola z optimiziranim pretokom. Robustnost in dolgoživost za profesionalno uporabo. Iz varnih materialov, ki so odporni tudi na morskovo vodo. Priključek za HD cevi M 22 × 1,5.	■
Ramenski naslon	5	2.639-251.0	Stabilen naslon za ramena, ki ga je treba nujno uporabiti pri povratni silo več kot 150 N. \ t Ustreza vsem Kärcherjevim industrijskim sulicam.	□
Razpršilne cevi				
Razpršilna cev	6	4.760-679.0	Z držalom za šobo.	■
	7	4.760-653.0		□
	8	4.760-675.3	Z vpetjem za šobo.	□
	9	4.760-677.0	Z držalom za šobo.	□
Podaljšek razpršilne cevi	10	4.760-699.0	Podaljšek razpršilne cevi 800 mm, 65 MPa.	□
Kompleti za pritrditev				
Priključni komplet za predtlačno črpalko	11	2.637-017.0	Komplet predtlačne črpalke za montažo za varno oskrbo visokotlačne črpalke z vodo. V napravi je vgrajena predtlačna črpalka.	□
Spojke in konektorji				
Spojka	12	4.403-004.0	Za priključitev in podaljšanje HD cevi. Povezava 2 × M 22 × 1,5. Medenina z gumijasto zaščito.	□
Mast za navoje iz nerjavečega jekla	13	6.280-180.0	Preprečuje lepljenje navojnih spojev.	□
Čiščenje cevi				
Nožni ventil	14	6.470-223.0	Nožni ventil omogoča udobno in varno uporabo dodatkov za učinkovito čiščenje cevi.	□

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

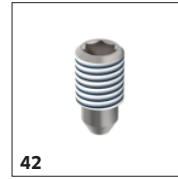
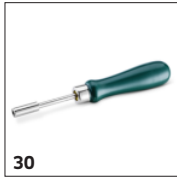
PRIBOR ZA HD 18/50-4 CAGE ADVANCED 1.367-162.0



		Številka naročila		
NAPRAVE ZA ČIŠČENJE Z MRZLO VODO CAGE				
Čiščenje cevi				
Šoba za čiščenje cevi, standard	15	6.025-527.0	Standardna šoba za čiščenje cevi z navojnim priključkom G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
Šoba za čiščenje cevi, quatro	16	6.025-528.0	Šoba z naprej usmerjenim curkom za odstranitev najbolj trdovratne umazanije. Z navojnim priključkom G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
Šoba za čiščenje cevi, rotor	17	6.025-529.0	Rotor šoba za čiščenje cevi z navojnim priključkom G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
Cev za čiščenje odtočnih cevi	18	6.392-401.0	Fleksibilna visokotlačna cev (DN 8) za temeljito čiščenje cevi. 10 m dolga. Navojni priključek za šobo G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
	19	6.392-402.0	Fleksibilna visokotlačna cev (DN 8) za temeljito čiščenje. Z navojnim priključkom za šobo G1 / 4 "in dolžino 20 m.	<input type="checkbox"/>
	20	6.392-403.0	Za temeljito čiščenje: fleksibilna, 30 m visokotlačna cev z navojnim priključkom za šobo G1 / 4 ".	<input type="checkbox"/>
Talne šobe				
FRI 50 Me 50 MPa	21	2.643-577.0	Čistilnik za čiščenje površin za učinkovito čiščenje do 500 barov in čiščenje z vročo vodo do 100 ° C. 4 udobna kolesa. Specifičen pribor za šobe je treba naročiti ločeno.	<input type="checkbox"/>
Komplet šob O30FRI 50 Me	22	6.415-059.0	Komplet šob za čistilnik FRI 50 Me.	<input type="checkbox"/>
Abrazivni razpršilec				
Adapter za peskalnik in TD 3000	23	5.401-325.0	M 20 × 1 IG to 9/16" UNF AG.	<input type="checkbox"/>
Peskalnik	24	9.917-716.0	Peskalna glava za mokro peskanje. Velikost šobe: 3 × 0.8. Vključuje samo peskalno glavo. Brez cevi in sulice.	<input type="checkbox"/>
Nadomestna šoba za peskalnik	25	6.025-346.0	Nadomestna šoba za peskalno glavo iz borovega karbida. Modra barva.	<input type="checkbox"/>
Šoba F98 za peskalnik	26	9.886-552.0	Komplet treh šob z velikostjo 0,8 mm za peskalno glavo za mokro peskanje.	<input type="checkbox"/>
	27	9.886-538.0	Šoba velikosti 0,8 mm za peskalni glavo za mokro peskanje.	<input type="checkbox"/>
Sesalna sulica	28	6.025-258.0	Za sesanje abrazivov.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HD 18/50-4 CAGE ADVANCED 1.367-162.0



		Številka naročila		
NAPRAVE ZA ČIŠČENJE Z MRZLO VODO CAGE				
Abrazivni razpršilec				
Cev za abrazive	29	6.025-308.0	Cev za abrazivne snovi.	<input type="checkbox"/>
Montažno orodje za šobe	30	6.025-257.0	Za šobe F98.	<input type="checkbox"/>
Abraziv	31	6.025-309.0	25 kg, 0,5-1,00 mm	<input type="checkbox"/>
	32	6.025-310.0	25 kg, 0,7 - 1,40 mm.	<input type="checkbox"/>
ŠOBE				
Šobe Power				
Ploska šoba, 15060	33	5.765-263.0	15°-šoba s ploščatim curkom 15060 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Primerna za do 500 bar in do 1800 l/h.	<input checked="" type="checkbox"/>
Ploska šoba, 15075	34	2.113-073.0	15°-šoba s ploščatim curkom 15075 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Omeji tlak vode s 500 na 350 bar, obenem pa ohrani zmogljivost splakovanja 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Ploska šoba, 15095	35	2.113-075.0	15°-šoba s ploščatim curkom 15095 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Omeji tlak vode s 500 na 250 bar, obenem pa ohrani zmogljivost splakovanja 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Ploska šoba, 15120	36	2.113-077.0	15°-šoba s ploščatim curkom 15120 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Omeji tlak vode s 500 na 150 bar, obenem pa ohrani zmogljivost splakovanja 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Šoba s točkovnim curkom, 0059	37	5.765-264.0	Točkasta šoba 0059 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Primerna za delovni tlak do 500 bar in do 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Šoba s točkovnim curkom, 075	38	2.113-074.0	Točkasta šoba 075 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Omeji tlak vode s 500 na 350 bar, obenem pa ohrani zmogljivost splakovanja 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Šoba s točkovnim curkom, 095	39	2.113-076.0	Točkasta šoba 095 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Omeji tlak vode s 500 na 250 bar, obenem pa ohrani zmogljivost splakovanja 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Šoba s točkovnim curkom, 120	40	2.113-078.0	Točkasta šoba 120 za visokotlačni čistilnik HD 18/50. Omeji tlak vode s 500 na 150 bar, obenem pa ohrani zmogljivost splakovanja 1800 l/h.	<input type="checkbox"/>
Šobe z navitjem F21				
Sesalna šoba F21	41	6.025-237.0	Vijačna slepa šoba F21 za delovni tlak do 3000 barov.	<input type="checkbox"/>
Okrogla šoba F21, safir, 0,7 mm	42	6.025-222.0	Navojna šoba iz safirja F21 s premerom 0,70 mm. Primerna za delovni tlak do 3000 bar.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo □ Dodatni pribor

PRIBOR ZA HD 18/50-4 CAGE ADVANCED 1.367-162.0



		Številka naročila		
SCHUTZKLEIDUNG				
Zaščitno oblačilo HD, velikost M	43	6.547-055.0	Oblačilo za zaščito pred visokim tlakom za varno delo z visokotlačnim vodnim curkom do 1000 barov v zelo lahki izvedbi je udobno za nošenje in uporabniku zagotavlja izjemno gibljivost.	<input type="checkbox"/>
Zaščitno oblačilo HD, velikost L	44	6.547-056.0		<input type="checkbox"/>
Zaščitno oblačilo HD, velikost XL	45	6.547-057.0		<input type="checkbox"/>
ROTOR-ŠOBA				
Enojne rotor-šobe				
Power Rotary Jet F9 060, 060, 1.5 mm	46	6.415-070.0	500 barov, 1,50 mm, 1800 l/h, M 20 x 1, izvedba iz nerjavnega jekla.	<input type="checkbox"/>
Komplet za popravilo Power Rotary Jet F9 060, 060, 1.5 mm	47	6.812-001.0	Komplet za popravilo, ki vsebuje rotor, pritrdilni element in tesnilni obroček, je namenjen za Power Rotary Jet ter je primeren za tlak do 500 barov in količino vode 1800 litrov na uro.	<input type="checkbox"/>
Komplet za popravilo rotacijske šobe F9	48	6.025-526.0	Komplet za popravilo za Power Rotary Jet s št. 6.415-060.0. Primeren za tlak 500 barov in količino vode 1800 l / h. Vključuje rotor, sedež in tesnilni obroč (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
Rotor-šobe z več curki				
Telo šobe	49	9.917-677.0	Vrtljivi skoznjik z brezstopenjsko nastavitvijo števila vrtljajev. Vključno z zaščitno cevjo.	<input type="checkbox"/>
Nosilna glava šobe TD06	50	9.886-875.0	Nosilec za šobo F21. Primerna je za delovni tlak do 3000 barov. Z 30 ° kotom curka, vključno z zaščitnim zaslonom in usmerjevalnikom toka.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor