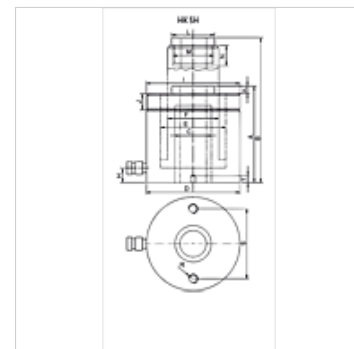


Karakteristike

Izvedba	kaljena glava cilindra tvrdo kromiran klip opružni povrat
Radni tlak	maks. 700 bara
Materijal	Čelik
Opseg isporuke	s brzom spojkom kolčak 3/8"-18 NPT



Napomena

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

Opis

Cilindri sa šuplijm klipom koriste se za tlačna i vlačna aktiviranja.

Jednostavno pričvršćivanje pomoću navoja na kućištu cilindra

Stružni prsteni klipa za izbjegavanje prljavštine

Izmjenjiva glava podnoška

Artikli

Naziv	Hod		Površina (cm ²)	A	B	C	D	E	F	H	I	J	K	L	M	N	R	S	T	Volumen (cc)	Težina (kg)	
	(kN)	(t)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
HK SH 01204	121,0	12	40	17,6	124	164	20,5	75	55	40	19	2.3/4" -16	30	2,5	55	M28 x 1,5	7	5/16" -18	50,8	12	70	4,0
HK SH 01208	121,0	12	76	17,6	176	252	20,5	75	55	40	19	2.3/4" -16	30	2,5	55	M28 x 1,5	18	5/16" -18	50,8	12	134	4,8
HK SH 02215	217,0	22	150	32,0	318	468	27,0	105	75	56	23	3.7/8" -12	38	2,5	48	1.9/16" -16	8	3/8" -16	83,0	15	474	18,0
HK SH 03006	301,8	30	64	44,0	197	261	33,4	120	90	68	26	4.1/2" -12	42	4,0	55	1.13/16" -16	22	3/8" -16	92,2	17	281	13,2
HK SH 03015	301,8	30	150	44,0	322	472	33,0	120	90	68	26	4.1/2" -12	42	4,0	55	1.13/16" -16	9	3/8" -16	92,0	17	660	23,5
HK SH 06008	578,2	60	76	84,2	253	329	54,0	165	125	95	31	6.1/4" -12	48	4,0	80	2.3/4" -16	22	1/2" -13	130,3	14	640	32,3