

## Egyszeres rugó visszatérítésű munkahengerek

H sorozat - Általános felhasználású, rugó visszatérítésű



**Teljesítmény:**  
5 - 100 tonna

**Löklet:**  
25 - 362 mm

**Max. üzemi nyomás:**  
700 BAR

**Min. - Max. magasság:**  
92 - 838 mm



**\* Nagyobb teherbírás**  
100 tonnát meghaladó teher esetén a HG sorozat termékeit vegye figyelembe.



← H1506 egyszeres működésű munkahenger behúzva, CB15 munkahenger talppal a biztos rögzítésért.

A H5513 egyszeres működésű munkahenger behúzva, emelésre készen →

- A henger végén menetek, valamint rögzítő furatok biztosítják a rögzítést
- Kemény krómbevonatú dugattyú véd a korrózió és károk ellen
- A poliuretán csapágycsésze tömítések biztos lezárást és hosszú élettartamot biztosítanak
- Masszív, tömör ötvöztött acél hengertest
- Tömör alumínium ötvözetű csapágypersely védi a hengert a sérülésektől
- A CH38F nagy átfolyású csatlakozó porvédő sapkával, minden munkahengernél alaptartozék



**80%**

**Biztonságos használat**  
Szakmai tapasztalatok alapján nem ajánlott a névleges maximum teljesítmény 80%-át meghaladni semmilyen termék esetében sem.

### HU Series

#### Alumínium ház

Az alumínium házas munkahengerek ideális pehelysúlyú megoldást jelentenek, lévén, hogy az acél típusoknál akár 60%-kal kisebb önsúllyal bírnak.



## Termékválasztó táblázat

Munkah. teljesítmény	Löket (mm)	Modellszám	Magasság behúzáva (mm)	Olajtérfogat (cc)	Tömeg (kg)	
5 tonna 44 kN	25	H0501	116	16	1,4	
	78	H0503	169	50	1,5	
	129	H0505	221	83	1,8	
	180	H0507	272	116	2,1	
	229	H0509	324	148	2,5	
10 tonna 89 kN	25	H1001	92	36	1,8	
	51	H1002	123	74	2,3	
	102	H1004	174	147	3,5	
	151	H1006	250	218	4,3	
	202	H1008	301	292	5,1	
	253	H1010	352	366	5,9	
	304	H1012	403	439	6,8	
15 tonna 133 kN	25	H1501	124	50	3,1	
	51	H1502	149	103	3,9	
	101	H1504	200	205	5,0	
	152	H1506	270	308	6,7	
	203	H1508	321	411	7,8	
	254	H1510	372	515	9,1	
	305	H1512	423	618	10,2	
	356	H1514	474	721	11,4	
25 tonna 222 kN	26	H2501	143	86	5,5	
	51	H2502	168	170	6,4	
	102	H2504	219	339	8,2	
	155	H2506	272	515	10,1	
	206	H2508	323	684	11,9	
	257	H2510	374	854	13,7	
	310	H2512	426	1030	15,6	
30 tonna 267 kN	362	H2514	476	1203	17,4	
	210	H3008	387	879	18,5	
	55 tonna 489 kN	51	H5502	176	360	15,0
		103	H5504	227	730	18,6
		159	H5506*	283	1126	26,1
		260	H5510*	385	1844	30,6
		337	H5513*	461	2388	39,5
75 tonna 667 kN	156	H7506*	285	1620	33,6	
	333	H7513*	492	3459	55,3	
100 tonna 890 kN	51	H10002*	219	677	29,9	
	168	H10006*	357	2229	57,6	
	260	H10010*	449	3453	69,4	



### Munkahenger kiegészítők

Tekintse meg a termékekhez kialakított kiegészítők választékát.

### Kombinált készletek

A legtöbb munkahenger elérhető könnyen rendelhető készletben: munkahenger, manométer, csatlakozók, tömlő és szivattyú.

**apcsolódó termék: Mérőeszközök**  
Mérőműszerek használata csökkenti túlterhelés kockázatát. Különböző eosztással, más-más típusokban, minden lehetséges igényt kielégítve.

### Biztonsági utasítások

A helyes használathoz tekintse meg a HELYES és HELYTELEN eljárások részt. Mindig legyen felkészült.

### Magy átfolyású csatlakozók

CH38F minden modell tartozékát épezi (kivéve, ha ettől eltérően lett jelölve).

### Opcionális döntött támaszok

A támaszok legfeljebb 5%-os mértékig megdönthetők a terheléshez igazodva. Válasszon a támaszok közül az alábbi munkahengerekhez:

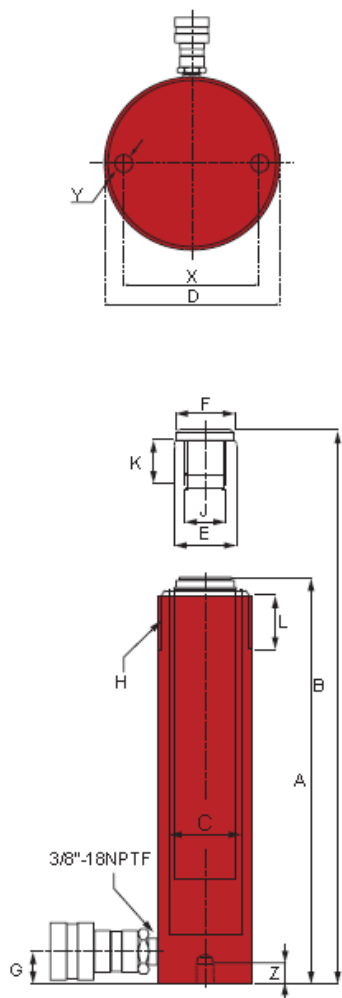
SDT05 →	H05
SDT10 →	H10
SDT15 →	H15
SDT25 →	H25
SDT55 →	H55, H75, H100

A részletes specifikációkat lásd. a 8-9. oldalakon.

\* A munkahenger kézi fogantyúval rendelkezik.

## Egyszeres rugó visszatérítésű munkahengerek

H sorozat - Rugó visszatérítésű



Munkahenger teljesítmény	Löklet (mm)	Modellszám	Munkah. hasznos felülete (cm <sup>2</sup> )	Olajtérfogat (cc)	Tömeg (kg)
5 tonna 44 kN	25	H0501	6,5	16	1,4
	78	H0503	6,5	50	1,5
	129	H0505	6,5	83	1,8
	180	H0507	6,5	116	2,1
	229	H0509	6,5	148	2,5
10 tonna 89 kN	25	H1001	14,5	36	1,8
	51	H1002	14,5	74	2,3
	102	H1004	14,5	147	3,5
	151	H1006	14,5	218	4,3
	202	H1008	14,5	292	5,1
	253	H1010	14,5	366	5,9
	304	H1012	14,5	439	6,8
	356	H1014	14,5	515	7,6
15 tonna 133 kN	25	H1501	20,3	50	3,1
	51	H1502	20,3	103	3,9
	101	H1504	20,3	205	5,0
	152	H1506	20,3	308	6,7
	203	H1508	20,3	411	7,8
	254	H1510	20,3	515	9,1
	305	H1512	20,3	618	10,2
	356	H1514	20,3	721	11,4
25 tonna 222 kN	26	H2501	33,2	86	5,5
	51	H2502	33,2	170	6,4
	102	H2504	33,2	339	8,2
	155	H2506	33,2	515	10,1
	206	H2508	33,2	684	11,9
	257	H2510	33,2	854	13,7
	310	H2512	33,2	1030	15,6
30 tonna 267 kN	362	H2514	33,2	1203	17,4
	210	H3008	41,9	879	18,5
55 tonna 489 kN	51	H5502	70,8	360	15,0
	103	H5504	70,8	730	18,6
	159	H5506*	70,8	1126	26,1
	260	H5510*	70,8	1844	30,6
	337	H5513*	70,8	2388	39,5
75 tonna 667 kN	156	H7506*	103,9	1620	33,6
	333	H7513*	103,9	3459	55,3
100 tonna 890 kN	51	H10002*	132,8	677	29,9
	168	H10006*	132,8	2229	57,6
	260	H10010*	132,8	3453	69,4

\* A munkahenger kézi fogantyúval rendelkezik.

Modell- szám	Magasság behúzva	Magasság kítolva	Henger furat	Külső átmérő	Dugattyú átmérő	Támasz átmérő	Talptól bemeneti nyílásig	Karima menet	Karima menet hossza	Dugattyú belső menet	Dugattyú menet hossza	Talprögítő furat (mm)		
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H	L (mm)	J	K (mm)	Csavar kerület X	Menet Y	Menet mélység Z
H0501	116	142	29	38	25	25	20	1½"-16N	28	¾"-16UNF	16	25	¾"-20UNC	14
H0503	169	247	29	38	25	25	20	1½"-16N	28	¾"-16UNF	16	25	¾"-20UNC	14
H0505	221	350	29	38	25	25	20	1½"-16N	28	¾"-16UNF	16	25	¾"-20UNC	14
H0507	272	452	29	38	25	25	20	1½"-16N	28	¾"-16UNF	16	25	¾"-20UNC	14
H0509	324	552	28	38	25	25	20	1½"-16N	28	¾"-16UNF	16	25	¾"-20UNC	14
H1001	92	117	43	57	38	-	20	2¼"-14UN	30	-	6	40	5/16"-18UNC	14
H1002	123	174	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1004	174	276	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1006	250	401	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1008	301	503	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1010	352	605	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1012	403	707	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1014	450	806	43	57	38	35	20	2¼"-14UN	30	1"-8UNC	20	40	5/16"-18UNC	14
H1501	124	149	51	70	41	38	20	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1502	149	200	51	70	41	38	20	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1504	200	301	51	70	41	38	20	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1506	270	422	51	70	41	38	25	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1508	321	524	51	70	41	38	25	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1510	372	626	51	70	41	38	25	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1512	423	728	51	70	41	38	25	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H1514	474	830	51	70	41	38	25	2¼"-16UN	30	1"-8UNC	25	48	3/8"-16UNC	13
H2501	143	169	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2502	168	219	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2504	219	321	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2506	272	427	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2508	323	529	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2510	374	631	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2512	426	736	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H2514	476	838	65	85	57	50	25	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	59	½"-13UNC	19
H3008	387	597	73	102	57	50	50	35/16"-12N	49	1½"-16UNC	30	56	½"-13UNC	19
H5502	176	227	95	127	80	70	31	5"-12UN	55	-	-	95	½"-13UNC	19
H5504	227	330	95	127	80	70	31	5"-12UN	55	-	-	95	½"-13UNC	19
H5506*	283	442	95	127	80	70	31	5"-12UN	55	-	-	95	½"-13UNC	19
H5510*	385	645	95	127	80	70	31	5"-12UN	55	-	-	95	½"-13UNC	19
H5513*	461	798	95	127	80	70	31	5"-12UN	55	-	-	95	½"-13UNC	19
H7506*	285	466	115	147	95	70	30	5¼"-12UN	45	-	-	100	¾"-10UNC	22
H7513*	492	825	115	147	95	70	30	5¼"-12UN	45	-	-	100	¾"-10UNC	22
H10002*	219	270	130	159	105	70	38	6¼"-12UN	55	-	-	-	-	-
H10006*	357	525	130	159	105	70	40	67/8"-12UN	45	-	-	140	¾"-10UNC	25
H10010*	449	709	130	159	105	70	40	67/8"-12UN	45	-	-	140	¾"-10UNC	25

\* A munkahenger kézi fogantyúval rendelkezik.