



NOVINKA!



Ohýbačky se sklápěcím křídlem

Hydraulické ohýbačky RIDGID® jsou víceúčelové a přenosné ohýbačky, které jsou ideální pro ohýbání na pracovišti stejně jako pro strojní výrobu, výrobu kotlů a obecně pro průmyslové aplikace. Dostupné jak v manuální tak elektrické konfiguraci a navržené pro přesné ohýbání za studena u standardních plynových a černých trubek do průměru 3".

Informace o objednávkách

Katalogové č	Model	Popis	Kapacita	Síla pístu kN	Přepravní hmotnost	
					kg	lb.
40383	HB382	Ohýbačka se sklápěcím křídlem - manuální	3/8" - 1 1/4"	90	58	128
36518	HB382	Ohýbačka se sklápěcím křídlem - manuální	3/8" - 2"	90	72	159
36523	HB383	Ohýbačka se sklápěcím křídlem - manuální	3/8" - 3"	146	156	344
39243	HB382E	Ohýbačka se sklápěcím křídlem 230V 1.4 kW	3/8" - 2"	90	96	211
39268	HB383E	Ohýbačka se sklápěcím křídlem 230V 1.4 kW	3/8" - 3"	146	182	401

- Odolná těsnění pístů brání předčasným únikům a maximalizují dobu provozuschopnosti.
- Jednoobvodový hydraulický systém s vratnou pružinou pro snadné ovládání pístu.
- Ukazatele úhlu ohýbání zkracují čas nutný k spuštění, ukončení či měření.
- Výkonný píst disponuje tlakem 450 barů.
- Odolná kolečka zajišťují větší přenosnost a manévrovatelnost (k objednání samostatně).
- Inovovaný design držadel, který je chrání před přetížením a prodlužuje životnost pístu (manuální modely).
- Delší zdvih válce při tlakování a optimalizovaná ruční síla minimalizuje vyčerpání obsluhy (manuální modely).

Ohýbací segmenty

Standardní plynové/černé trubky (DIN 2440, EN 10255, ASTM A53)

Katalogové č.	Popis	Nominální rozměr trubky	Vnější průměr trubky	Poloměr ohybu	Tloušťka stěny				Převážná hmotnost		Standardně s ohýbačkou				
					min.		max.				40383	36518	36523	39243	39268
					palců	mm	mm	mm	palců	mm	palců	mm	kg	lb.	
37218	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	¼	13,5	60	0,08	2,2	0,16	4	1,0	2,2					
37223	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	⅜	17,2	45	0,09	2,3	0,16	4	1,1	2,4	•	•	•	•	•
37228	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	½	21,3	50	0,10	2,6	0,16	4	1,4	3,1	•	•	•	•	•
37233	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	¾	26,9	65	0,10	2,6	0,16	4	3,0	6,6	•	•	•	•	•
37238	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	1	33,7	100	0,13	3,2	0,20	5	2,4	5,3	•	•	•	•	•
37243	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	1 ¼	42,4	130	0,13	3,2	0,20	5	2,5	5,5	•	•	•	•	•
37248	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	1 ½	48,3	150	0,13	3,2	0,20	5	4,7	10,4	•	•	•	•	•
37253	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	2	60,3	200	0,14	3,6	0,22	5,5	6,5	14,4	•	•	•	•	•
37258	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	2 ½	76,1	320	0,14	3,6	0,28	7	17,3	38,2				•	•
37263	Ohýbací segment pro plynové/černé trubky	3	88,9	380	0,16	4,0	0,30	7,6	27,0	59,5				•	•

Součásti

Katalogové č.	Popis	Převážná hmotnost	
		kg	lb.
37273	Ohýbací blok, HB382	3,1	6,8
37278	Ohýbací blok, HB383	10	20,2
37293	Fixační čep, HB382	0,7	1,5
37298	Fixační čep, HB383	0,8	1,8
37603	U-konzola, HB382	0,5	1,1
37838	U-konzola, HB383	0,7	1,5

Příslušenství

Katalogové č.	Popis	Převážná hmotnost	
		kg	lb.
37813	Otočná trojnožka	7,5	16,53
37618	Narovnávací segment	1,0	2,2
37828	Nožní kolečka	2,2	4,8



DISTRIBUTOR



Kompletní nabídku produktové řady RIDGID® naleznete v katalogu Ridge Tool nebo na stránce www.RIDGID.eu.