

Ruční nářadí

Kleště

Jednoruční hasák „HEAVY DUTY“

PŘEDNOSTI

- Samosvorný, hák je pružně uložen
- Rychlé přednastavení průměru trubky pomocí stupnice na háku
- Vyměnitelné opotřebitelné díly, čelisti a hák lze dokoupit jednotlivě
- Monoblok, těleso odlité s vysokou pevností, s dvojítm T-profilem, kované čelisti a hák
- Ozubení, přesazené proti směru otáčení je jemně zabroušeno a indukčně zakaleno
- Zušlechtná a dobře uchopitelná stavěcí matice



Dle americké normy GGG-W-651 Type II Class A

coule	mm	coule	mm	kg	Obj.č. Kleště	Obj.č. Hák	Obj.č. Čelisti	
8"	200	1/2"	22	0,40	4	70150	70200	70190
10"	250	1.1/2"	48	0,78	4	70151	70201	70191
12"	300	2"	60	1,25	4	70152	70202	70192
14"	350	2"	60	1,68	4	70153	70203	70193
18"	450	2.1/2"	73	2,67	2	70154	70204	70194
24"	600	3"	89	4,32	1	70155	70205	70195
36"	900	5"	141	7,92	1	70156	70206	70196
48"	1200	6"	168	15,80	1	70157	70207	70197

Jednoruční hasák „ALUDUR“

PŘEDNOSTI

- Parametry jako „HEAVY DUTY“
- Úspora váhy cca. 40% oproti ocelové provedení díky extrémně lehké hliníkové slitině s vysokou pevností
- Vyměnitelné opotřebitelné díly, čelisti a hák lze dokoupit jednotlivě



Dle americké normy GGG-W-651 Type I Class B

coule	mm	coule	mm	kg	Obj.č. Kleště	Obj.č. Hák	Obj.č. Čelisti	
10"	250	1.1/2"	48	0,48	4	70159	70201	70191
14"	350	2"	60	0,99	4	70160	70203	70192
18"	450	2.1/2"	73	1,63	2	70161	70204	70194
24"	600	3"	89	2,51	1	70162	70205	70195
36"	900	5"	141	5,00	1	70163	70206	70196
48"	1200	6"	168	8,42	1	70164	70207	70197

Jednoruční hasák „STILLSON“

PŘEDNOSTI

- Parametry jako „HEAVY DUTY“
- Vytvrzená stavěcí matice při použití tlačí na rukojeť a zabraňuje tak nežádoucímu přenastavení
- Optimalizované dvojité odpružení zaručuje rychlou a bezpečnou samosvornost, bezpečné uchopení i na hladkých trubkách



Dle americké normy GGG-W-651 Type I Class B

coule	mm	coule	mm	kg	Obj.č. Kleště	Obj.č. Hák		
8"	200	3/4"	27	0,28	1	4	70350	70374
10"	250	1"	34	0,59	1	4	70351	70375
12"	300	1.1/4"	43	0,79	1	4	70352	70376
14"	350	1.1/2"	48	1,04	1	4	70353	70377
18"	450	2"	60	1,82	1	2	70354	70378
24"	600	2.1/2"	73	3,08	1	1	70355	70379
36"	900	3.1/2"	102	5,69	1	1	70356	70380

