

MONTAŽA IN SERVIS ELEKTRIČNIH DVIGAL TER DRUGIH ELEKTRIČNIH NAPRAV IN STROJEV

Bartol Zvonko s.p., Badjurova ulica 22, 1000 Ljubljana, GSM: 041 668 069, tel.: 01/4288-645, fax: 01/4272-858, E-mail: zvonko.bartol@siol.net, www.dvigala.eu

Univerzalno prijemalo, model TAG

Kapaciteta: 350–10000 kg

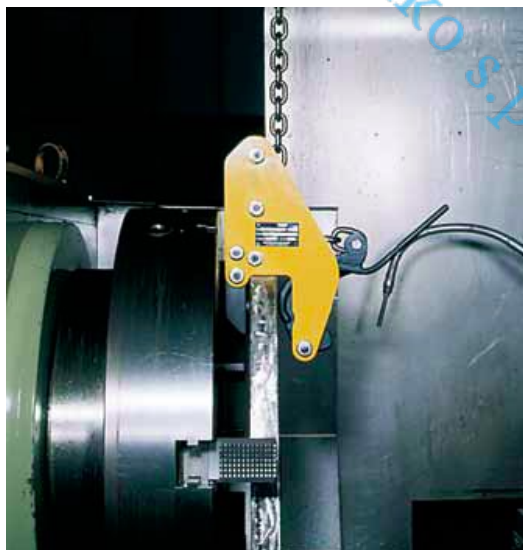
Univerzalno prijemalo TAG vam prihrani čas, saj pri dviganju in nalaganju materiala ne potrebuje verig, kablov itd. Velik prijemalni razpon čeljusti omogoča prijemanje številnih različnih velikosti bremen z enim samim prijemalom. Uporabljate ga lahko za nalaganje strojev, dviganje jeklenih konstrukcij, pri varjenju in montaži, pa tudi za betonske dele in kose montažnih stavb.

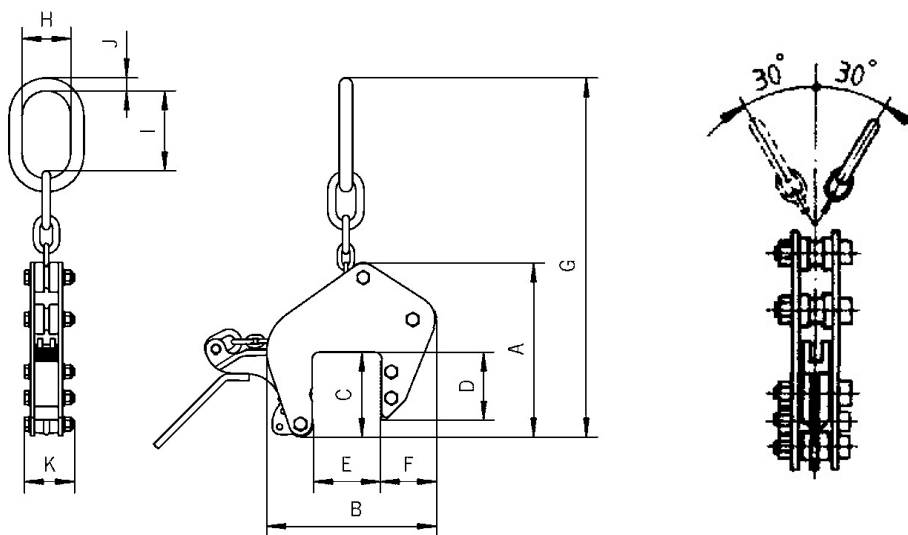
Lastnosti

- Napetost vzmeti ohrani prijemalno silo, tudi ko je veriga razbremenjena.
- Univerzalno prijemalo s sistemom za preprosto odpiranje »Quick-Open« se odpre tako, da vzvod dvignete in hkrati povlečete navzven, proti sili vzmeti. Čeljust sklene vzmet.
- Univerzalna prijemala z nosilnostjo do 2,0 t so opremljena s klasičnimi členkastimi verigami, prijemala z večjimi nosilnostmi pa so dobavljena z lamelnimi verigami.

Možnosti

- Prijemala z nosilnostjo do 1,25 t so po želji na voljo z zaščitno oblogo na čeljustih. Pri tem se prijemalni razpon čeljusti zmanjša za 10 mm.





Tehnični podatki, model TAG

Model	EAN-No. 4025092*	Nosilnost kg	Širina čeljusti mm	Prijemalni razpon mm	Teža kg
TAG 0,35/100	*550413	350	100	0-100	8,7
TAG 0,35/200	*551724	350	200	90-200	16,3
TAG 0,75/100	*550253	750	100	0-100	8,6
TAG 0,75/200	*552806	750	200	90-200	16,6
TAG 1,25/100	*550468	1250	100	0-100	14,9
TAG 1,25/200	*551502	1250	200	90-200	24,3
TAG 2,0/100	*550642	2000	100	0-100	20,8
TAG 2,0/200	*551366	2000	200	90-200	29,1
TAG 3,0/90	*550840	3000	90	5-90	26,5
TAG 5,0/90	*550345	5000	90	5-90	30,5
TAG 5,0/170	*551915	5000	170	80-170	43,8
TAG 10,0/100	*552059	10000	100	0-100	70,0
TAG 10,0/200	*553001	10000	200	100-200	105,0

Dimenzije, model TAG

Model	TAG 0,35/100	TAG 0,35/200	TAG 0,75/100	TAG 0,75/200	TAG 1,25/100	TAG 1,25/200	TAG 2,0/100	TAG 2,0/200	TAG 3,0/90	TAG 5,0/90	TAG 5,0/170	TAG 10,0/100	TAG 10,0/200
A, mm	264	382	264	382	320	382	328	375	297	297	354	405	440
B, mm	259	434	259	434	289	434	415	515	290	290	423	423	562
C, mm	128	195	128	195	128	195	135	195	136	136	180	160	200
D, mm	100	156	100	156	100	156	115	165	106	106	155	130	175
E, mm	100	200	100	200	100	200	100	200	90	90	170	100	200
F, mm	85	120	85	120	85	120	105	160	91	91	118	160	183
G, mm	550	760	550	760	570	760	571	750	570	570	620	720	840
H, mm	75	75	75	75	75	75	75	75	82	82	82	102	102
I, mm	121	121	121	121	121	121	121	121	111	111	111	144	144
J, mm	20	20	20	20	20	20	20	20	32	32	32	40	40
K, mm	78	90	83	90	83	90	105	105	137	147	147	208	208

Površinska trdota materiala ne sme presegati HRC 30/Brinell 300.

Bartol Zvonko s.p., Badjurova ulica 22, 1000 Ljubljana, GSM: 041 668 069,
tel.: 01/4288-645, fax: 01/4272-858, E-mail: zvonko.bartol@siol.net, www.dvigala.eu

Za morebitne napake v Slovenskih prospektih ne odgovarjamo!

Najnižja obremenitev znaša 10 % nazivne nosilnosti!

Bartol Zvonko s.p.