

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

Vzmetno napenjalo z zaskočno blokirno napravo, model YFS-A

Kapaciteta: 2–10,0 kg

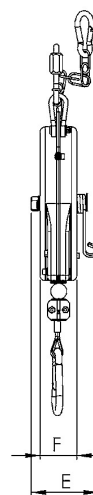
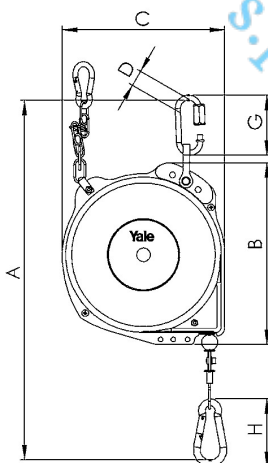
Vzmetna napenjala so namenjena uvlečenju kabla, ko nanj ne deluje nobena sila. Da ostane obešeni predmet v spuščnem položaju, ga je treba ves čas nekoliko vleči navzdol. Navor vzmeti za uvlečenje se povečuje z iztegom kabla in ko obešeni predmet izpustite, se ta vrne v predhodno nastavljeni zgornji položaj.

Lastnosti

- konstrukcija iz štancanega jekla, prašno barvano ohišje;
- samodejna bobenska zavora v skladu z DIN 15112;
- dodatno obešalo za pritrditev dodatnih varnostnih verig v skladu z DIN 15112;
- vodilo za vrvi iz najlona, odpornega proti obrabi, ki zmanjša obrabo vrvi in ohišja;
- deklaracija skladnosti ES;
- nastavljiva blokada kabla za fiksiranje vzmetnega napenjala v želenem položaju;
- serija YFS-A z zaskočno blokirno napravo. Blokira izvlečeni kabel za nemoteno premikanje orodja. To napravo je mogoče vklopiti in izklopiti; tako lahko vzmetno napenjalo uporabljate z zaskočno blokirno napravo ali pa brez nje.

Uporaba

Pnevmatsko ročno orodje, orodje za sestavljanje, pištole za barvanje, naprave za kovičenje, privijala, brusilni in polirni stroji.



Tehnični podatki, model YFS-A

Model	EAN-No. 4025092*	Nosilnost - min. kg	Nosilnost - maks. kg	Delovni razpon m	Teža kg
-------	------------------	------------------------	-------------------------	---------------------	------------

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!

YFS-03-A	*514606	2,0	5,0	2,4	3,9
YFS-04-A	*514613	4,0	6,0	2,4	4,5
YFS-05-A	*514668	6,0	10,0	2,4	4,5

Dimenzije, model YFS-A

Model	YFS-03-A	YFS-04-A	YFS-05-A
A, mm	423	423	423
B, mm	214	214	214
C, mm	191	191	191
? D, mm	19	19	19
E, mm	91	91	91
F, mm	55	55	55
G, mm	71	71	71
H, mm	80	80	80

Bartol Zvonko s.p.