

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, model YFS

Kapaciteta: 0,5–10,0 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 štančanega 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 vrv 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

Model	EAN-No. 4025092*	Nosilnost - min. kg	Nosilnost - maks. kg	Delovni razpon m	Teža kg
YFS-01	*514491	0,5	1,5	1,6	0,35

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!

Model	EAN-No. 4025092*	Nosilnost - min. kg	Nosilnost - maks. kg	Delovni razpon m	Teža kg
YFS-02	*514521	1,5	3,0	1,5	0,35
YFS-03	*514552	2,0	5,0	2,4	3,9
YFS-04	*514569	4,0	6,0	2,4	4,5
YFS-05	*514590	6,0	10,0	2,4	4,5

Dimenzije, model YFS

Model	YFS-01	YFS-02	YFS-03	YFS-04	YFS-05
A, mm	231	231	423	423	423
B, mm	224	224	214	214	214
C, mm	97	97	191	191	191
? D, mm	12	12	19	19	19
E, mm	48	48	79	79	79
F, mm	25	25	43	43	43
G, mm	–	–	71	71	71
H, mm	39	39	80	80	80

Bartol Zvonko s.p.