

Celšanas magnēts POWERTEX PLM

Preces apraksts



POWERTEX

Apraksts: Pastāvīgais celšanas magnēts tērauda izstrādājumu celšanai. Šim magnētam nav nepieciešams elektrības pievads, tas ir robustas konstrukcijas, nav nepieciešama apkope un ar ilgu darbības termiņu. Pastāvīgam magnētam ir liela pacelšanas jauda salīdzinot ar tā izmēru un paša svaru.

- var izmantot apaļu un taisnu detaļu horizontālai celšanai.
- Drošības aizslēgs.

... [Read more](#)

Marķējums: Atbilstoši standartam, CE marķējums, Celtspēja (WLL), CE marķējums, instrukcija, sertifikāts.

Darba temperatūra : -40° - +80°C.

Pārklājums: Krāsots.

Standarts: EN 13155, AS 4991

Piezīme: Maksimāla celšanas jauda norādīta tīrai, plakamai tērauda virsmai saskaņā ar celšanas tabulu.

Drošības koeficients: 3,5:1.

Celšanas magnēts POWERTEX PLM

Rasējums



Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Kods	Celtpēja tonnas	Maksimālais roktura pagriešanas spēks (kgf)	Maksimālais roktura pagriešanas spēks (kN)	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	K mm	L mm	M mm	N mm	O mm	Svars kg
503100010000040	PLM-1	0,1	< 4	0,039	29	71	64	47	29	92	54	130	45	31	3
503100030000040	PLM-3	0,3	< 8	0,078	39	96	88	63	41	165	78	158	63	45	10
503100060000040	PLM-6	0,6	< 8	0,078	51	118	118	74	57	216	114	199	94	57	20
503100100000040	PLM-10	1	< 16	0,157	64	140	148	90	66	286	126	246	106	73	40
503100200000040	PLM-20	2	< 16	0,157	92	188	188	122	82	397	150	375	120	100	95

Izmērs	Plakans materiāls	Apaļš materiāls
100	100 kg (≥30 mm)	40 kg (≥55 mm)
300	300 kg (≥40 mm)	125 kg (≥70 mm)
600	600 kg (≥50 mm)	250 kg (≥80 mm)
1000	1 t (≥60 mm)	400 kg (≥90 mm)
2000	2 t (≥70 mm)	750 kg (≥100 mm)