

Vakuuminė kėlimo traversa AERO-180°

Produkto informacija



moving limits



Standartinės AERO-180° vakuuminės kėlimo traversos pagamintos iš tvirto, suvirinto plieno, su integruotu variklio apsaugos jungikliu, saugančiu vakuomo generatorių nuo apvijų pažeidimų. Tolygus, sklandus pasukimas nuo 0° iki 180° užtikrinamas elektriniu linijiniu pavaros mechanizmu.

Dažniausiai naudojamos plieno, aliuminio lakštų ir plastiko plokščių kėlimui.

Gaminio versijos

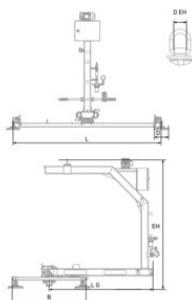
AERO-180° vakuuminis keltuvas tiekiamas įvairių versijų, su:

- keliamąja galia nuo 125 iki 250 kg
- 4–8 siurbtukais
- 2–4 skersiniais
- skirtingais siurbtukų skersmenimis ir kt.

... [Read more](#)

Vakuuminė kėlimo traversa AERO-180°

Techninis eskizas



Techninė informacija

Produkto kodas	RDA t	Modelis	D mm	L mm	B mm	LG mm mm	D EH mm mm	EH mm mm	Svoris kg
56051031884	0,125	AE-180° 125/4R/2000	170	2 000	1 000	1 400	39x44	1 835	170
56051031892	0,125	AE-180° 125/8R/2000	120	2 000	1 000	1 400	39x44	1 835	185
56051031908	0,25	AE-180° 250/4R/2000	270	2 000	1 000	1 400	39x44	1 835	190
56051031916	0,25	AE-180° 250/8R/2000	170	2 000	1 000	1 400	39x44	1 835	205