

Zblocze linowe Standard 4-krążkowe

Informacja o produkcie



Ogólne:

- Standardowe zblocza linowe Standard mogą być stosowane w szerokiej gamie żurawi lądowych, takich jak żurawie samojezdne i gąsienicowe. Są one doskonałym wyborem tam, gdzie częsta, łatwa wymiana bloków nie jest wymaganą cechą główną lub wysokość podnoszenia jest ograniczona.
- Podwójnie uszczelnione, bezobsługowe łożyska wałeczkowe.
- Współczynnik bezpieczeństwa konstrukcji 4:1.
- Kute stalowe haki DIN o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie.
- Rolki z żeliwa sferoidalnego, z rowkiem smarowanym grafitem.
- Płyty boczne o wysokiej odporności na uderzenia.
- Zakres temperatur pracy -40 do +80°C.
- Smarowanie przy zawieszeniu haka.
- Krótka konstrukcja dla zwiększenia wysokości podnoszenia.
- Zatrząsk bezpieczeństwa z trzpieniem blokującym.
- Wykończenie C3M w kolorze żółtym sygnalizacyjnym.

Opcje:

- Hak podwójny.
- Hak podwójny z otworem na szklę.
- Poczwórny hak.
- Ucho na szklę.

Ważne:

Zapytania o wersje niestandardowe są mile widziane!

... [Read more](#)

Zblocze linowe Standard 4-krążkowe

Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Model	Lina Ø mm	rozmiar haka	Waga kg
6097SRB28516435E	35	SRB 285 .16 .4 .35 .E	16	10	260
6097SRB35519450E	50	SRB 355 .19 .4 .50 .E	19	16	475
6097SRB40022463E	63	SRB 400 .22 .4 .63 .E	22	16	525
6097SRB45022463E	63	SRB 450 .22 .4 .63 .E	22	16	725
6097SRB45024480E	80	SRB 450 .24 .4 .80 .E	24	20	960
6097SRB45026480E	80	SRB 450 .26 .4 .80 .E	26	20	960
6097SRB528264100E	100	SRB 528 .26 .4 .100 .E	26	25	1 250
6097SRB528284100E	100	SRB 528 .28 .4 .100 .E	28	25	1 250
6097SRB670284160E	160	SRB 670 .28 .4 .160 .E	28	40	3 150
6097SRB670324160E	160	SRB 670 .32 .4 .160 .E	32	40	3 150