



## Zblocze linowe Standard 5-krążkowe

### Informacja o produkcie

#### Ogólne:

- Standardowe zblocza linowe Standard mogą być stosowane w szerokiej gamie żurawi lądowych, takich jak żurawie samojezdne i gaśnicowe. 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.
- Zatrzask bezpieczeństwa z trzpieniem blokującym.
- Wykończenie C3M w kolorze żółtym sygnalizacyjnym.

#### Opcje:

- Hak podwójny.
- Hak podwójny z otworem na szekłę.
- Poczwórnny hak.
- Ucho na szekłę.

#### Ważne:

**Zapytania o wersje niestandardowe są mile widziane!**

Nr artykułu	DOR ton	Model	Do lin Ø mm	rozmiar haka	Waga kg
6097SRB35516550E	50	SRB 355 .16 .5 .50 .E	16	16	500
6097SRB36019563E	63	SRB 360 .19 .5 .63 .E	19	16	600
6097SRB36019580E	80	SRB 360 .19 .5 .80 .E	19	20	820
6097SRB40019580E	80	SRB 400 .19 .5 .80 .E	19	20	835
6097SRB40022580E	80	SRB 400 .22 .5 .80 .E	22	20	835
6097SRB45022580E	80	SRB 450 .22 .5 .80 .E	22	20	1 025
6097SRB450245100E	100	SRB 450 .24 .5 .100 .E	24	25	1 120
6097SRB450265100E	100	SRB 450 .26 .5 .100 .E	26	25	1 120
6097SRB528245125E	125	SRB 528 .24 .5 .125 .E	24	32	1 820
6097SRB528265125E	125	SRB 528 .26 .5 .125 .E	26	32	1 820
6097SRB528285125E	125	SRB 528 .28 .5 .125 .E	26	32	1 850
6097SRB528285160E	160	SRB 528 .28 .5 .160 .E	28	40	1 820
6097SRB670285200E	200	SRB 670 .28 .5 .200 .E	28	50	3 560
6097SRB670325200E	200	SRB 670 .32 .5 .200 .E	32	50	3 560

## Rysunek techniczny

