

Ropeblock kraanblok SRB5 | 5 schijven

Productinformatie



Standaard inscheerblok met 5 schijven. Ze kunnen gebruikt worden voor een groot aantal "land" kranen zoals telescoopkranen en rupskranen. Ze zijn een excellente keuze als de hijshoogte beperkt is en/of wanneer het niet nodig is om het kraanblok zeer regelmatig om te moeten wisselen.

Kenmerken:

- Onderhoudsvriendelijke rollagers met dubbele dichting.
- Gesmede hoogwaardige DIN haken.
- Koud gevormde ijzeren schijven met grafiet gesmeerde groef.
- Zeer stevige zijplaten.
- Werktemperatuur -40 to +80°C.
- Smering op de haakophanging.
- Verkort ontwerp voor grotere hijshoogte.
- Veiligheidsklep met vergrendelpin.
- C3M afwerking in geel.

Opties:

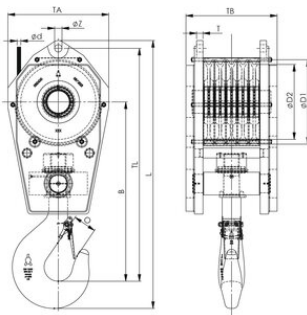
- Dubbele haak / Ramshoornhaak
- Dubbele haak / Ramshoornhaak met gat voor sluiting.
- 4-voudige haak.
- Oog voor sluiting.

... [Read more](#)

Opmerking: Getoonde blokken zijn standaard modellen. Aanvragen voor specifieke op maat gemaakte blokken zijn mogelijk en welkom.

Ropeblock kraanblok SRB5 | 5 schijven

Maattekening



Technische gegevens

WLL ton	Type - Model	Kabeldia. mm	Schijf ø mm	Haaktype	øD1 mm	øD2 mm	B mm	O mm	TA mm	TB mm	TLmm mm	L mm	T mm	øZ mm	Gewicht (kg)
50	SRB 355 .16 .5 .50 .E	16	410 / 355	16	410	355	838	87	500	442	1.133	1.305	28	32	500
63	SRB 360 .19 .5 .63 .E	19	410 / 360	16	410	360	992	87	500	438	1.198	1.375	35	37	600
80	SRB 360 .19 .5 .80 .E	19	410 / 360	20	410	360	992	110	500	538	1.282	1.477	35	37	820
80	SRB 400 .19 .5 .80 .E	19	460 / 400	20	460	400	1.034	110	570	542	1.364	1.564	40	37	835
80	SRB 400 .22 .5 .80 .E	22	460 / 400	20	460	400	1.034	110	570	542	1.364	1.564	40	43	835
80	SRB 450 .22 .5 .80 .E	22	515 / 450	20	515	450	1.073	110	600	555	1.431	1.632	40	43	1.025
100	SRB 450 .24 .5 .100 .E	24	515 / 450	25	515	450	1.128	132	600	555	1.486	1.416	45	52	1.120
100	SRB 450 .26 .5 .100 .E	26	515 / 450	25	515	450	1.128	132	600	555	1.486	1.716	45	52	1.120
125	SRB 528 .24 .5 .125 .E	24	595 / 528	32	595	528	1.263	137	710	642	1.696	1.946	45	52	1.820
125	SRB 528 .26 .5 .125 .E	26	595 / 528	32	595	528	1.263	137	710	642	1.696	1.946	45	52	1.820
125	SRB 528 .28 .5 .125 .E	26	595 / 528	32	595	528	1.263	137	710	642	1.696	1.956	50	59	1.850
160	SRB 528 .28 .5 .160 .E	28	595 / 528	40	595	528	1.406	167	710	562	1.796	2.078	50	59	1.820
200	SRB 670 .28 .5 .200 .E	28	760 / 670	50	760	670	1.641	188	870	802	2.131	2.437	50	59	3.560
200	SRB 670 .32 .5 .200 .E	32	760 / 670	50	760	670	1.641	188	870	802	2.131	2.442	60	66	3.560