



## Ropeblock kraanblok FRB3 | 3 schijven | Snel wisselbaar

### Productinformatie

Het Ropeblock "Snel" inscheerblok - onderblok - kraanblok met 5 schijven ook wel fast reeve kraanblok of crane block genoemd. Een excellente keuze als het kraanblok regelmatig omgewisseld moeten worden. Ze kunnen gebruikt worden voormeedere soorten "land" kranen zoals telescoopkranen, mobiele kranen en rupskranen.

- 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.
- Vergrendeling van de haak op 4 of 8 punten.
- Gids voor snel inscheren.
- Veiligheidsklep met vergrendelpin.
- C3M afwerking in geel met zwarte strepen.

#### Opties:

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

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

WLL ton	Type - Model	Schijf ø mm	tbv Kabel Ø mm	Haaktype	B mm	L mm	O mm	T mm	TA mm	TB mm	TL mm	øD1	øD2	øZ	Gewicht (kg)
20	FRB 225 .14 .3 .20 .E	260 / 225	14	8	718	1.128	69	28	345	180	993	260	225	32	130

20	FRB 320 .16 .3 .20 .E	365 / 320	16	8	763	1.231	69	28	450	180	1.096	365	320	32	160
20	FRB 260 .14 .3 .20 .E	300 / 260	14	8	723	1.153	69	28	400	220	1.018	300	260	32	185
25	FRB 320 .16 .3 .25 .E	365 / 320	16	8	763	1.231	69	28	450	220	1.096	365	320	32	205
25	FRB 260 .14 .3 .25 .E	300 / 260	14	8	698	1.128	69	28	400	260	993	300	260	32	210
29	FRB 285 .16 .3 .29 .E	320 / 280	16	8	703	1.148	69	28	420	180	1.013	320	280	32	210
29	FRB 320 .16 .3 .29 .E .A	365 / 320	16	8	763	1.231	69	28	450	220	1.096	365	320	32	210
29	FRB 320 .16 .3 .29 .E .B	365 / 320	16	8	763	1.231	69	28	450	230	1.096	365	320	32	225
32	FRB 355 .19 .3 .32 .E	410 / 355	19	10	863	1.359	76	35	500	280	1.208	410	355	37	370
40	FRB 360 .19 .3 .40 .E	420 / 360	19	12	899	1.417	84	35	510	342	1.254	420	360	37	455
40	FRB 400 .19 .3 .40 .E	460 / 400	19	12	928	1.486	84	35	570	343	1.323	460	400	37	500
50	FRB 400 .19 .3 .50 .E	460 / 400	19	16	949	1.501	97	35	570	343	1.324	460	400	37	540
50	FRB 400 .22 .3 .50 .E	460 / 400	22	16	949	1.506	97	40	570	343	1.324	460	400	43	540
50	FRB 360 .19 .3 .50 .E	420 / 360	19	16	899	1.431	97	35	510	402	1.254	420	360	37	555
63	FRB 450 .22 .3 .63 .E	515 / 450	22	16	1.038	1.630	97	40	600	303	1.448	515	450	43	600
63	FRB 450 .24 .3 .63 .E .A	515 / 450	24	16	1.038	1.646	97	45	600	313	1.454	515	450	52	650
63	FRB 450 .26 .3 .63 .E .A	515 / 450	26	16	1.038	1.653	97	45	600	313	1.461	515	450	52	650
63	FRB 450 .24 .3 .63 .E .B	515 / 450	24	16	1.038	1.646	97	45	600	363	1.454	515	450	52	770
63	FRB 450 .26 .3 .63 .E .B	515 / 450	26	16	1.038	1.653	97	45	600	363	1.461	515	450	52	770
80	FRB 450 .26 .3 .80 .E	515 / 450	26	20	1.182	1.815	110	45	600	362	1.605	515	450	52	810
80	FRB 528 .24 .3 .80 .E	595 / 528	24	20	1.272	1.946	110	45	710	412	1.736	595	528	52	1.130
80	FRB 528 .26 .3 .80 .E	595 / 528	26	20	1.272	1.946	110	45	710	412	1.736	595	528	52	1.130
80	FRB 528 .28 .3 .80 .E	595 / 528	28	20	1.272	1.971	110	50	710	412	1.751	595	528	59	1.130
100	FRB 528 .26 .3 .100 .E	595 / 528	26	25	1.363	2.056	132	45	710	462	1.826	595	528	52	1.360

100	FRB 528 .28 .3 .100 .E	595 / 528	28	25	1.363	2.081	132	50	710	462	1.841	595	528	59	1.360
100	FRB 575 .28 .3 .100 .E	650 / 575	28	25	1.303	2.048	132	50	770	432	1.808	650	575	59	1.360
125	FRB 670 .28 .3 .125 .E	760 / 670	28	25	1.428	2.233	132	50	870	622	1.993	760	670	59	2.900
125	FRB 670 .32 .3 .125 .E	760 / 670	32	25	1.428	2.238	132	60	870	622	1.993	760	670	66	2.900

## Maattekening

