

Блок монтажний високошвидкісний 4-шківний

Інформація про товар



Загальна інформація:

Підйомні блоки можуть використовуватися в широкому діапазоні наземних кранів, таких як самохідні та гусеничні крани. Вони є відмінним вибором там, де потрібна часта заміна блоків.

- Подвійні герметичні, що не потребують обслуговування роликів підшипники.
- Коефіцієнт безпеки конструкції 4: 1.
- Ковані сталеві гачки DIN з високою міцністю на розтяг.
- Ролики з ковкого чавуну, з канавкою, змащеною графітом.
- Бічні пластини з високою ударостійкістю.
- Діапазон робочих температур від -40 до + 80 ° С.
- Мاستило при підвішуванні гака.
- 4 або 8-точковий замок гака.
- Швидка напрямна для швидкого намотування.
- Запобіжна засувка з фіксуючим штифтом.
- СЗМ оздоблення в сигнальному жовтому кольорі з чорною смугою.

Варіант:

- Подвійний гак.
- Подвійний гак з отвором для дужки.
- Чотири гаки.
- Вуха на скобу.

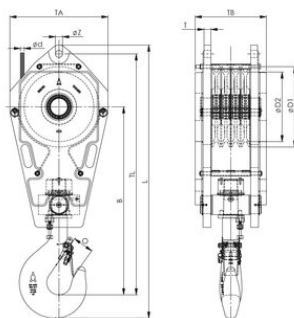
Важливо!

Індивідуальні спеціальні запити вітаються.

... [Read more](#)

Блок монтажний високошвидкісний 4-шківний

Креслення



Блок монтажний високошвидкісний 4-шківний

Technical data

Код товару	Вантажопідйомність тон	Модель	Rope Ø mm	Sheave dia. mm	Hooksize	Ø D1 mm mm	Ø D2 mm mm	B mm	O mm	TA mm	TB mm	TLmm mm	L mm mm	T mm	Ø Z mm mm	Bara kg
6097FRB28516435E	35	FRB 285 .16 .4 .35 .E	16	320 / 285	12	320	285	753	84	420	292	1 053	1 171	28	32	275
6097FRB35519450E	50	FRB 355 .19 .4 .50 .E	19	410 / 355	12	410	355	959	84	500	363	1 229	1 347	35	37	500
6097FRB40022463E	63	FRB 400 .22 .4 .63 .E	22	460 / 400	16	460	400	1 038	97	570	350	1 333	1 465	40	43	540
6097FRB35519463E	63	FRB 355 .19 .4 .63 .E	19	410 / 355	16	410	355	1 038	97	500	343	1 308	1 440	35	37	570
6097FRB45022463E	63	FRB 450 .22 .4 .63 .E	22	510 / 450	16	515	450	1 038	97	600	400	1 448	1 580	40	43	750
6097FRB45024463E	63	FRB 450 .24 .4 .63 .E	24	510 / 450	16	515	450	1 038	97	600	400	1 448	1 580	45	52	750
6097FRB45024480E	80	FRB 450 .24 .4 .80 .E	24	510 / 450	20	515	450	1 183	110	600	527	1 568	1 718	45	52	1 000
6097FRB45026480E	80	FRB 450 .26 .4 .80 .E	26	510 / 450	20	515	450	1 183	110	600	527	1 568	1 718	40	52	1 000
6097FRB52824480E	80	FRB 528 .24 .4 .80 .E	24	590 / 528	20	595	528	1 272	110	710	527	1 736	1 886	45	52	1 000
6097FRB52826480E	80	FRB 528 .26 .4 .80 .E	26	590 / 528	20	595	528	1 272	110	710	527	1 736	1 886	45	52	1 000
6097FRB52828480E	80	FRB 528 .28 .4 .80 .E	28	590 / 528	20	595	528	1 273	110	710	472	1 671	1 821	40	59	1 270
6097FRB528264100E	100	FRB 528 .26 .4 .100 .E	26	590 / 528	25	595	528	1 288	132	710	472	1 743	1 913	40	52	1 270
6097FRB528284100E	100	FRB 528 .28 .4 .100 .E	28	590 / 528	25	595	528	1 288	132	710	472	1 753	1 923	40	59	1 270
6097FRB575284125E	125	FRB 575 .28 .4 .125 .E	28	650 / 575	32	650	575	1 413	137	770	442	1 893	2 083	40	59	1 360
6097FRB670284160E	160	FRB 670 .28 .4 .160 .E	28	760 / 670	40	760	670	1 616	167	870	662	2 181	2 393	50	59	3 150
6097FRB670324160E	160	FRB 670 .32 .4 .160 .E	32	760 / 670	40	760	670	1 616	167	870	662	2 181	2 393	60	66	3 150