



Spaklyftblock LB

Produktinformation

Ett lätt, kompakt spaklyftblock för tuff användning i utsatta miljöer. Spaklyftblocket levereras i standardutförande med en unik frihjulsspärr som förhindrar oavsiktlig frikoppling under last.

Standard: SS-EN 13157, kätting enl. SS-EN 818-7

Tillval:

- Lyfthöjd, valfri längd på kätting
- "Shipyard-krok"
- Utan frihjulsmekanism LB-OF, Rekommenderas där dynamiska krafter kan förekomma.
- Överlastindikator LB-LOS varnar användaren om kapaciteten överskrids.
- Överlastskydd LB-OLL, går ej att överbelasta, slirar vid överlast.

Material: Lagerhus av höghållfaststål, lyftkätting klass V (G100) enligt SS-EN 818

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, Max last, serienummer och CE.

Ytbehandling: Skyddslackerade komponenter och nickelpläterad kätting för bästa motståndskraft mot korrosion och slitage.

Standard: EN 13157

Säkerhetsfaktor: 4:1

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	Lyfthöjd m	Min. load kg	Dragkraft i spak daN	Lyftkätting Ø mm	Kättingparter	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	g mm	S mm	t mm	Vikt kg	Uppskattad ledtid, upp till
500500080150037	LB008S015	0,8	1,5	25	28,4	5,6 x 15,7	1	114	119	280	245	97	23,5	32,5	14	5,7	10
500500100150030	LB010S015	1	1,5	25	35,3	5,6 x 15,7	1	114	119	300	245	97	29	42,5	15	5,9	10
500500160150035	LB016S015	1,6	1,5	38	33,3	7,1 x 19,9	1	159	126	335	265	100	32	42,5	19	8	10
500500250150034	LB025S015	2,5	1,5	54	36,3	8,8 x 24,6	1	173	150	375	265	102	36,5	47	21	11,2	10
500500320150030	LB032S015	3,2	1,5	35	36,3	10,0 x 28,0	1	190	159	395	415	112	39	50	24,5	15	10
500500630150030	LB063S015	6,3	1,5	90	37,2	10,0 x 28,0	2	190	217	540	415	112	50	60	34	26	10
500500900150030	LB090S015	9	1,5	130	38,2	10,0 x 28,0	3	190	304	680	415	112	72,5	85	41,5	40	10

Ritning & mått

