



SVERO

Lyftblock 5000 kg, lyfthöjd 3 m

Art nr.1419

Lyftblock 5000 kg från Svero för riktigt tunga lyft inom exempelvis processindustrin och energigenerering.

Beskrivning

- kan beställas med anpassad lyft- och/eller manöverhöjd
- passar de flesta balkvagnar och balkklämmor
- 0,5-20 ton kan fås med överlastskydd
- pulverlackerat blockhus i stål ger mycket bra rostskydd
- roterbara krokar med säkerhetspärar
- säker, väl skyddad, automatisk lasttrycksbroms
- lastkätting behandlad med COROLIM® ger utmärkt korrosionsskydd
- dubbla lager på kättingkotan ger perfekt balans och mjuk gång
- arbetstemperatur -10° C upp till +50° C
- spårbart med unikt SVERO serienummer
- varje lyftblock är dynamiskt provbelastat med 1,5 x WLL innan de lämnar produktion
- test- och CE-certifikat samt manualer medföljer

Egenskaper

Art nr.	1419
WLL	5000 kg
Provbekastning	7500
Säkerhetsfaktor	4:1
Lyfthöjd, standard	3 m
Lyftkätting, dimension	9 X 27
Parter, antal	2
Manöverhöjd, standard	3 m
Handkätting, dimension	5 X 23,7 mm
Vikt, netto (standard)	36.6 kg
Märkning	CE, WLL
Standard	SS-EN 13157
Varumärke	SVERO