



SVERO Spaklyftblock 6000 kg, lyfthöjd 1,5 m

Art nr. 1520

Spaklyftblock 6000 kg från Svero för riktigt tunga lyft och drag inom exempelvis processindustrin och energigenerering.

Beskrivning

- kan beställas med anpassad lyfthöjd
- passar de flesta balkvagnar och balkklämmor
- 0,5-9 ton kan fås med överlastskydd
- pulverlackerat blockhus i stål ger mycket bra rostskydd
- roterbara krokar med säkerhetsspärrar
- säker, väl skyddad, automatisk lasttrycksbroms
- kätting från Europa alternativt Japan
- arbetstemperatur -10° C upp till +40° 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.	1520
WLL	6000 kg
Testlast	9000 kg
Säkerhetsfaktor	4:1
Lyfthöjd	1.5 m
Parter	2 st
Lyftkätting	10 X 28 mm
Vikt, netto	29.5 kg
Märkning	CE, WLL
Standard	SS-EN 13157
Varumärke	SVERO