



## Snabblyftblock POWERTEX PCB-S2

### Produktinformation

#### POWERTEX

Snabblyftblock POWERTEX PCB-S2 är ett lyftblock av hög kvalitet som är slitstarkt och enkelt att använda, tack vare den ergonomiska manöverkättingen. Finns även i svart utförande, [Blackline PCB-S2](#).

Snabblyftblock POWERTEX PCB-S2 ersätter [tidigare modell PCB-S1](#), när dimensioner för denna utgår ur sortimentet.

Kan även hyras.

#### Egenskaper:

- Varje snabblyftblock är dynamiskt provbelastat med 1,5 x WLL innan de lämnar fabriken.
- Kompakt lättviktskonstruktion.
- Kättinghjul utrustat med nållager och drivaxel som stöds av nållager och glidlager inuti för att säkerställa smidig och effektiv drift.
- Säker, väl täckt automatisk lastreaktionsbroms.
- Utrustad med 2 bromsspärrar och 4 bromsfjädrar (dubbel säkerhet jämfört med EN 13157 krav).
- Kätting behandlad med COROLIM®, en unik ytbehandling som ger utmärkt korrosionsskydd och tyst körning.
- Roterbara krokarna i båda ändarna förenklar positioneringen.
- Krokarna är utrustade med säkerhetsspärrar och utformade för att öppna vid överbelastning för att inte riskera brott.
- Krokarna är försedda med märkning för överbelastningsdetektering.
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion.
- QR-kod för enkel åtkomst till användarmanualer på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad till varje snabblyftblock.
- Tillgänglighet till reservdelar.
- Kan levereras med överbelastningsskydd (OLP).
- **Max last(WLL):** 0.25 - 10 ton
- **Lyftlängd:** 3 m
- **Antal kättingfall:** 1 - 4

**Material:** Hållbar konstruktion helt i stål.

**Märkning:** Enligt standard, CE-märkning, UKCA-marked, POWERTEX, modell, WLL, kätting, serienummer, användarmanual/QR-kod.

**Arbetstemperatur:** -10°C upp till +50°C

**Ytbehandling:** Pulverlackerad i rött, elförzinkade komponenter.

**Standard:** EN 13157, EN 818-7

**Anmärkning:** Finns även i kundanpassade längder.

**Säkerhetsfaktor:** 4:1

| Art.nr          | Max last (WLL)<br>ton | Lyfthöjd<br>m | Antal kättingfall | Modell             | Lyftkätting<br>mm | Manöverkätting<br>mm | Handkraft max. kg | A<br>mm | B<br>mm | C<br>mm | D<br>mm | H min<br>mm | Vikt<br>kg | Ca. levtid (arbetsdagar) |
|-----------------|-----------------------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|----------------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|-------------|------------|--------------------------|
| 500100030300230 | 0,25                  | 3             | 1                 | PCB-S2/250KG PHC   | 4,0 x 12,0        | 5,0 x 23,7           | 23,5              | 108     | 106     | 20      | 30      | 260         | 5,9        | 5                        |
| 500100050300230 | 0,5                   | 3             | 1                 | PCB-S2/500KG PHC   | 5,0 x 15,0        | 5,0 x 23,7           | 24,9              | 130     | 128     | 22      | 34      | 280         | 9,8        | 5                        |
| 500100100300230 | 1                     | 3             | 1                 | PCB-S2/1000KG PHC  | 6,3 x 19,0        | 5,0 x 23,7           | 28,4              | 150     | 145     | 26      | 39      | 330         | 11,7       | 5                        |
| 500100200300230 | 2                     | 3             | 1                 | PCB-S2/2000KG PHC  | 8,0 x 24,0        | 5,0 x 23,7           | 34,3              | 185     | 175     | 35      | 49      | 385         | 18,9       | 5                        |
| 500100300300230 | 3                     | 3             | 2                 | PCB-S2/3000KG PHC  | 7,1 x 21,0        | 5,0 x 23,7           | 34,3              | 220     | 158     | 37      | 50      | 510         | 28,9       | 5                        |
| 500100500300230 | 5                     | 3             | 2                 | PCB-S2/5000KG PHC  | 9,0 x 27,0        | 5,0 x 23,7           | 37,2              | 255     | 183     | 43      | 60      | 615         | 37,1       | 10                       |
| 500101000300230 | 10                    | 3             | 4                 | PCB-S2/10000KG PHC | 9,0 x 27,0        | 5,0 x 23,7           | 40                | 360     | 183     | 47      | 65      | 820         | 50         | 10                       |

## Ritning & mått



