



Snabblyftblock POWERTEX Blackline PCB-S2

Produktinformation

POWERTEX

Snabblyftblock POWERTEX Blackline PCB-S2 är ett lyftblock av hög kvalitet som är slitstarkt och enkelt att använda, tack vare den ergonomiska manöverkättingen.

Snabblyftblocket är pulverlackerat i mattsvart och monterat med en svart kedja, vilket gör den perfekt för användning på scener och i nöjesindustrin. Blocket är designat i en kompakt, lätt konstruktion.

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).

Observera för scen- och underhållningsbruk: Powertex kättingtelrar är konstruerade och certifierade enligt industriella lyftstandarder (EN 13157, EN 818-7).

Vid alla användningsområden där laster är upphängda ovanför människor, till exempel inom teater, scen, riggning, måste hela installationen uppfylla säkerhetskraven i EN 17206.

- **Max last(WLL):** 0.5 - 1 ton
- **Lyfthöjd:** 3 meter
- **Antal kättingfall:** 1

Material: Hållbar konstruktion helt i stål.

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

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

Ytbehandling: Pulverlackerad i mattsvart, elförzinkade komponenter.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Finns även i kundanpassade längder.

Säkerhetsfaktor: 4:1

Art.nr	Max last (WLL) ton	Lyfthöjd m	Antal kättingfall	Modell	Lyftkätting mm	Manöverkätting mm	Handkraft max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H min mm	Vikt kg	Ca. levtid (arbetsdagar)
500100050300220	0,5	3	1	PCB-S2BK/500KG	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280	8,9	10
500100100300220	1	3	1	PCB-S2BK/1000KG	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330	11,7	10

Ritning & mått

