



Trägerklemme POWERTEX PBC-S1

Produktinformation

POWERTEX



Allgemein: Die POWERTEX Trägerklemme PBC-S1 ist langlebig und einfach auf verschiedenen Trägertypen zu installieren. Die Trägerklemme wurde entwickelt, um schnelle Aufspann- und Hebepunkte für eine Vielzahl von Anwendungen zu schaffen.

Merkmale:

- Sicher - Alle POWERTEX Trägerklammern sind lasttestgeprüft 1,5 x WLL
- Kompakte, leichte Konstruktion
- Niedrige Bauhöhe
- Langlebige Ganzstahlkonstruktion mit pulverbeschichteter Oberfläche und schwarz beschichteter Spindel und Griff
- RFID-Ausrüstung (Chip) für einfache Wartung und Inspektion
- QR-Code für den Vor-Ort-Zugriff auf mehrsprachige Benutzerhandbücher
- Prüfzertifikat und Konformitätserklärung liegen jeder Trägerklemme bei
- Kann in eine Blackline-Version umgewandelt werden, indem das mitgelieferte graue Etikett über das glänzende Typenschild geklebt wird.

Blackline-Produkte sind für den Einsatz in Theatern und der Unterhaltungsindustrie geeignet.

Hinweis für Anwendungen im Entertainment- und Theaterbereich: Powertex Trägerklemmen sind gemäß industriellen Hebestandards (EN 13155) konstruiert und zertifiziert.

Bei allen Anwendungen, bei denen Lasten über Personen hängen, zum Beispiel im Theater, auf Bühnen oder im Rigging, muss die gesamte Installation die Sicherheitsanforderungen der EN 17206 erfüllen.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung, POWERTEX, Modell, CE, WLL, Seriennummer, QR-Code

Temperaturbereich: -10°C bis +50°C

Oberfläche: Schwarz lackiert

Standard: EN 13155

Sicherheitsbeiwert: 4:1.

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Flanschbreite mm	A max mm	B min mm	B max mm	C mm	D mm	E mm	H mm	F min mm	F max mm	G min mm	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
16.02PBCS1010	1t PBC	1	80-240	270	183	370	94	4	198	20	100	154	22	3,5	12
16.02PBCS1020	2t PBC	2	80-240	270	183	370	102	6	198	20	100	154	22	4,5	12
16.02PBCS1030	3t PBC	3	90-330	355	243	500	132	8	263	22	148	219	46	9,5	12
16.02PBCS1050	5t PBC	5	90-330	355	243	500	142	10	263	28	148	219	43	11	12
16.02PBCS1100	10t PBC	10	90-350	364	269	521	180	12	285	38	165	239	51	16	12

Blaupause

