



Drahtseilklemme POWERTEX PWRC

Produktinformation

POWERTEX



Die POWERTEX Drahtseilklemme PWRC ist zum Heben zugelassen, wenn die Montage entsprechend der Gebrauchsanweisung erfolgt.

Konzipiert für die Verwendung mit sechslitzigen, rechtsgängigen Kreuzschlagseilen der Klassen 6x19 (M) und 6x36 und drehungsfreien Kreuzschlagseilen der Klasse 8x19 bis 1960 N/mm², mit Fasereinlage und Stahleinlage

Bei korrekter Montage hält die Baugruppe 80% der Mindestbruchfestigkeit der Stahldrahtseile stand.

- Sicher - Die Klemmen sind so konstruiert, dass sie eine hohe Reibung zwischen Drahtseil und Klemme gewährleisten.
- PWRC ist symmetrisch und kann nach Belieben gedreht werden
- Schnell und einfach zu bedienen - Nur 3 Griffe für sichere Montage erforderlich
- Schnelle Montage dank der versenkten Schraubenkopfsitze, die die Schraube beim Anziehen der Muttern halten
- Geringer Wartungsaufwand dank der Galvanisierung der Griffe und der dacrotizierten Bolzen und Muttern
- Geprüft nach EN 13411-5

Ausführung: PWRC-4, 6, 8, 10 sind gesenkgeschmiedet. DWRC-12, 16, 20, 25, 35 sind gegossen.

Kennzeichnung: Powertex (PX, PTEX), Größe und Charge

Oberfläche: Feuerverzinkt (HDG)

Warnhinweis: Nicht zur Verwendung mit verdichteten oder gehämmerten Drahtseilen. Es wird nicht empfohlen, kunststoffummantelte Seile für Hebezwecke mit Drahtseilklemmen zu verwenden.

| Artikel-Nr. | Code | Seildurchmesser mm | Gewinde | Benötigte Anzahl zum Heben | Anzugsmoment Nm | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | I mm | J mm | K mm | L mm | N mm | S (mm) | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|--------------|---------|-----------------------|---------|----------------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|--------|-----------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 121100400090 | PWRG-4 | 3-4 | M5 | 3 | 5 | 25,2 | 11,2 | 13 | 6 | 8,4 | 4,8 | 23 | 8,6 | 5,5 | 13,8 | 20,4 | 11,5 | 28,6 | 8,2 | 0,05 | 3 |
| 121100600090 | PWRG-6 | 5-6 | M6 | 3 | 9 | 33 | 13,4 | 18,2 | 7,2 | 8,4 | 6,5 | 29,9 | 11,4 | 7,3 | 17,5 | 26,8 | 16,3 | 44,2 | 10,7 | 0,1 | 30 |
| 121100800090 | PWRG-8 | 7-8 | M6 | 3 | 12 | 35,2 | 14,2 | 17 | 6,5 | 8,3 | 8 | 32,3 | 12,5 | 7,6 | 22,6 | 27,8 | 16,3 | 44 | 10,7 | 0,14 | 3 |
| 121101000090 | PWRG-10 | 9-10 | M8 | 3 | 33 | 38,7 | 16,7 | 17,5 | 9 | 11 | 8,5 | 38,9 | 15,3 | 8,3 | 25,6 | 32,8 | 18,7 | 55 | 14 | 0,25 | 3 |
| 121101250090 | PWRG-12 | 10-12,5 | M8 | 3 | 33 | 45 | 16,3 | 20 | 9,1 | 10,7 | 10,8 | 42 | 15,5 | 10,8 | 30 | 35,5 | 18,7 | 55 | 13,7 | 0,32 | 3 |
| 121101650090 | PWRG-16 | 13-16,5 | M10 | 3 | 45 | 57,3 | 21,1 | 25,5 | 11,9 | 13,8 | 13,4 | 54,6 | 20,1 | 14,2 | 38,7 | 44,1 | 23,5 | 71,5 | 18,4 | 0,58 | 3 |
| 121102000090 | PWRG-20 | 17-20 | M12 | 3 | 75 | 63,8 | 27,9 | 34 | 14,6 | 16,4 | 14,4 | 59 | 24,6 | 13,8 | 45 | 54,3 | 34,6 | 87,5 | 18,5 | 0,95 | 3 |
| 121102500090 | PWRG-25 | 21-25 | M16 | 3 | 190 | 75,2 | 34,3 | 39,6 | 18,7 | 21,3 | 13,8 | 71,3 | 27,3 | 14,2 | 54,4 | 57,6 | 39,3 | 110 | 24,7 | 1,64 | 3 |
| 121103500090 | PWRG-35 | 26-35 | M16 | 4 | 277 | 97,5 | 46,9 | 58 | 20 | 30 | 22 | 104,6 | 36,8 | 19,7 | 65,5 | 88,2 | 55,8 | 160 | 25 | 3,7 | 3 |

Blaupause

