

Vorpa MORSETTO A CAVALLOTTO

Accessori per il fissaggio

identificazione prodotto e dati tecnici



Morsetto forgiato zincato a cavalletto per funi, cavi, tiranti

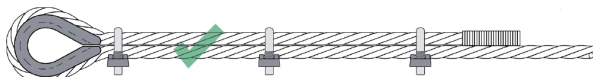
Idoneo per

- funi metalliche
- cavi
- tiranti
- corde

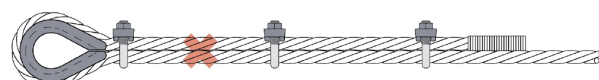
Per ancorare

- cavi per impianti radiofonici
- funi di acciaio
- cavi per impianti televisivi
- tiranti per frutteti e vigneti
- fili stendibiancheria
- funi e cavi di tensionamento

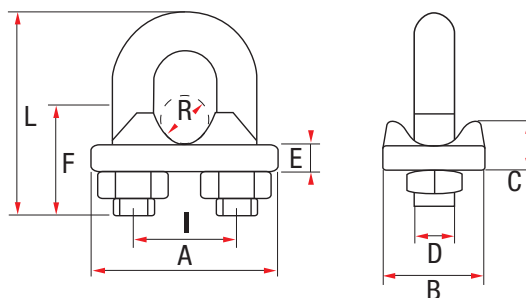
Modalità di installazione



Metodo corretto di montaggio dei morsetti a cavalletto



Metodo NON corretto di montaggio dei morsetti a cavalletto



| Art. | Ø R mm | Ø R" | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | I mm | L mm | S mm | T mm |
|------|-----------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1520 | 2-3 | 1/8 | 21 | 12 | 9 | M4 | 5 | 12 | 9 | 20 | 1,25 | 3 |
| 1521 | 4-5 | 3/16 | 25 | 18 | 9 | M5 | 5 | 14 | 11 | 25 | 2,46 | 3 |
| 1522 | 6 | 1/4 | 30 | 19 | 10 | M6 | 6 | 19 | 15 | 33 | 4,24 | 4 |
| 1523 | 8 | 5/16 | 33 | 20 | 10,5 | M6 | 6 | 22 | 16 | 35 | 4,24 | 4 |
| 1524 | 10 | 3/8 | 38 | 22 | 11 | M8 | 6 | 22 | 19 | 43 | 10,2 | 4 |
| * | 11 | 7/16 | 40 | 22,5 | 13 | M8 | 6 | 23 | 21 | 43 | 10,2 | 4 |
| * | 12 | 1/2 | 43 | 25 | 13 | M10 | 6 | 30 | 23 | 55 | 20,11 | 5 |
| * | 14 | 9/16 | 46 | 27 | 17 | M10 | 7,5 | 30 | 25 | 55 | 20,11 | 5 |
| * | 16 | 5/8 | 53 | 31 | 18 | M10 | 8 | 32 | 28 | 63 | 20,11 | 5 |
| * | 18 | 11/16 | 59 | 33 | 20 | M12 | 8 | 38 | 30 | 78 | 34,43 | 5 |
| * | 20 | 3/4 | 60 | 34 | 22 | M12 | 9 | 38 | 33 | 78 | 34,43 | 5 |
| * | 22 | 7/8 | 64 | 34 | 23 | M12 | 9,5 | 42 | 37 | 80 | 34,43 | 6 |
| * | 24-25 | 1 | 70 | 40 | 24 | M12 | 10 | 46 | 40 | 88 | 34,43 | 6 |
| * | 26-28 | 1.1/8 | 80 | 43 | 30 | M14 | 12 | 50 | 42 | 97 | 54,77 | 7 |
| * | 30-32 | 1.1/4 | 92 | 45 | 34 | M16 | 14 | 70 | 49 | 130 | 85,14 | 8 |
| * | 36-38 | 1.1/2 | 95 | 51 | 39 | M16 | 16 | 75 | 57 | 135 | 85,14 | 8 |
| * | 42-45 | 1.3/4 | 115 | 58 | 43 | M20 | 16 | 83 | 70 | 158 | 167,2 | 10 |
| * | 48-50 | 2 | 116 | 59 | 46 | M20 | 16 | 83 | 70 | 178 | 167,2 | 10 |

S = Coppia di serraggio calcolata con coeff. di attrito 0,10 in condizioni ottimali
T = Nr. morsetti per diametro

* Articoli disponibili a richiesta

Esempi di applicazione

