

CE

**DATI TECNICI**

- coefficiente di sicurezza: 5
- trattamento termico canala: normalizzazione
- trattamento termico anelli: bonifica

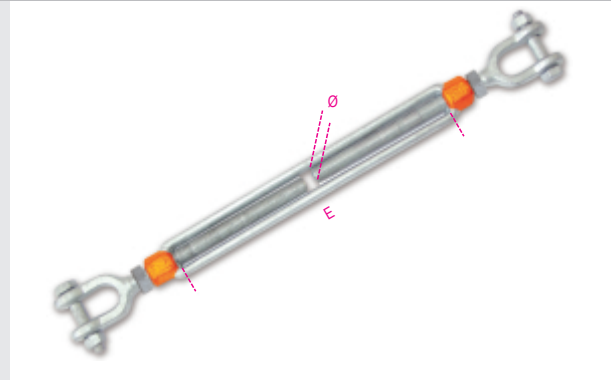
• codice lotto di fabbricazione

**ANALISI DI LABORATORIO**

- analisi chimica
- test di trazione

**CERTIFICATI DISPONIBILI**

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificato di Controllo tipo 3.1 UNI EN10204
- Dichiarazione di Conformità CE



| art.      | ØxE<br>" | ≈<br>mm | WFL<br>kg | L min<br>mm |
|-----------|----------|---------|-----------|-------------|
| 081090010 | 3/8x6    | M10x150 | 540       | 258         |
| 081090012 | 1/2x9    | M12x230 | 1000      | 368         |
| 081090016 | 5/8x9    | M16x230 | 1590      | 401         |
| 081090020 | 3/4x9    | M20x230 | 2360      | 432         |
| 081090022 | 7/8x12   | M22x300 | 3270      | 542         |
| 081090024 | 1"x6     | M24x150 | 4540      | 425         |
| 081090025 | 1"x12    | M24x300 | 4540      | 577         |
| 081090031 | 1"1/4x12 | M33x300 | 6890      | 644         |
| 081090033 | 1"1/4x24 | M33x610 | 6890      |             |