

**8026R**
**grilli diritti per sollevamento, perno a vite, acciaio legato ad alta resistenza  
staffa zincata a caldo**

CE

**EN 13889**
**DATI TECNICI**

- coefficiente di sicurezza minimo: 6
- trattamento termico: bonifica
- codice lotto fabbricazione su perno e staffa


**ANALISI DI LABORATORIO**

- analisi chimica
- analisi metallografica
- test di trazione
- test di fatica (min.20.000 cicli)
- test carico di collaudo (2 x wll)

**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.     | ØD<br>mm | ØA<br>mm |    |      |
|---|----------|----------|----------|----|------|
| <b>080260210</b>  | 8026R 10 | 11       | 10       | 17 | 1000 |
| <b>080260212</b>  | 8026R 12 | 16       | 13       | 21 | 2000 |
| <b>080260216</b>  | 8026R 16 | 19       | 16       | 27 | 3250 |
| <b>080260219</b>  | 8026R 19 | 22       | 19       | 32 | 4750 |
| <b>080260222</b>  | 8026R 22 | 25       | 22       | 37 | 6500 |