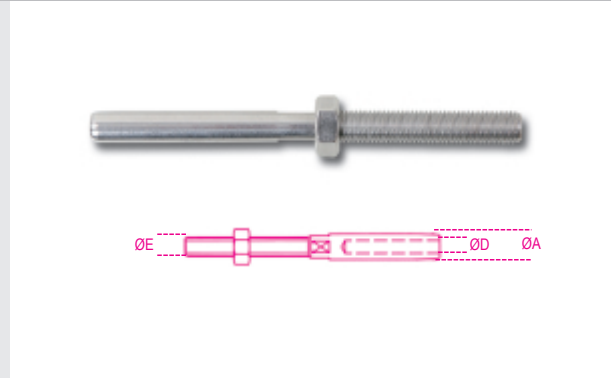


ANALISI DI LABORATORIO

- analisi chimica
- test di trazione

CERTIFICATI DISPONIBILI

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204



| art. | art. | ø D mm | ø A mm | E mm | WFL kg | B mm | C mm | F mm | G mm | BF kg |
|-----------|------|-----------|-----------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 082870203 | 8287 | 3 | 6,3 | M6 | 180 | 97,5 | 45 | 5 | 8 | 760 |
| 082870204 | 8287 | 4 | 7,5 | M8 | 200 | 115 | 54 | 6,5 | 10 | 1800 |
| 082870205 | 8287 | 5 | 9 | M10 | 330 | 131 | 64 | 7 | 10 | 3000 |
| 082870206 | 8287 | 6 | 12,5 | M12 | 720 | 163 | 80 | 10 | 10 | 4500 |
| 082870208 | 8287 | 8 | 16 | M16 | 1120 | 214 | 102 | 14 | 12 | 9500 |