

CE

DATI TECNICI

- coefficiente di sicurezza: 4
- 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. | Ø mm | Ø " | WFL kg | L mm |
|-----------|---------|--------|-----------|---------|
| 080010105 | M5 | 3/16 | 115 | 80 |
| 080010106 | M6 | 1/4 | 160 | 80 |
| 080010108 | M8 | 5/16 | 300 | 105 |
| 080010110 | M10 | 3/8 | 470 | 125 |
| 080010111 | M11 | 7/16 | 580 | 135 |
| 080010112 | M12 | 1/2 | 690 | 140 |
| 080010114 | M14 | 9/16 | 940 | 170 |
| 080010116 | M16 | 5/8 | 1290 | 190 |
| 080010118 | M18 | 11/16 | 1660 | 205 |
| 080010120 | M20 | 3/4 | 2130 | 220 |
| 080010122 | M22 | 7/8 | 2630 | 240 |
| 080010124 | M24 | 1" | 3060 | 260 |
| 080010127 | M27 | 1"1/8 | 4000 | 270 |
| 080010130 | M30 | 1"3/16 | 4860 | 280 |
| 080010133 | M33 | 1"1/4 | 6040 | 290 |
| 080010198 | M36* | 1"3/8 | 6500 | 300 |
| 080010199 | M39* | 1"1/2 | 7900 | 300 |