

CE

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

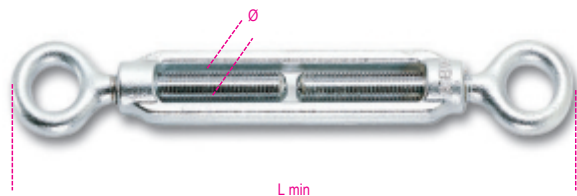
- коэффициент безопасности: 4

**ЛАБОРАТОРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

- химический анализ
- испытания на разрыв

**ИМЕЮЩИЕСЯ СЕРТИФИКАТЫ**

- Технические условия на изделие
- Протокол испытания UNI EN10204 тип 2.2
- Декларация соответствия нормам ЕС



| art.      | art.      | Ø<br>mm | ≈<br>" | WFL<br>kg | L min<br>mm |
|-----------|-----------|---------|--------|-----------|-------------|
| 080050105 | 8005Z M5  | M5      | 3/16   | 115       | 118         |
| 080050106 | 8005Z M6  | M6      | 1/4    | 160       | 130         |
| 080050108 | 8005Z M8  | M8      | 5/16   | 300       | 158         |
| 080050110 | 8005Z M10 | M10     | 3/8    | 470       | 192         |
| 080050111 | 8005Z M11 | M11     | 7/16   | 580       | 206         |
| 080050112 | 8005Z M12 | M12     | 1/2    | 690       | 226         |
| 080050114 | 8005Z M14 | M14     | 9/16   | 940       | 256         |
| 080050116 | 8005Z M16 | M16     | 5/8    | 1290      | 290         |
| 080050118 | 8005Z M18 | M18     | 11/16  | 1660      | 358         |
| 080050120 | 8005Z M20 | M20     | 3/4    | 2130      | 358         |
| 080050122 | 8005Z M22 | M22     | 7/8    | 2630      | 400         |
| 080050124 | 8005Z M24 | M24     | 1"     | 3060      | 436         |
| 080050125 | 8005Z M27 | M27     | 1"1/8  | 4000      | 474         |
| 080050130 | 8005Z M30 | M30     | 1"3/16 | 4860      | 498         |
| 080050136 | 8005Z M36 | M36*    | 1"3/8  | 6500      | 532         |
| 080050139 | 8005Z M39 | M39*    | 1"1/2  | 7900      | 544         |
| 080050126 | 8005Z M33 | M33     | 1"1/4  | 6040      | 516         |