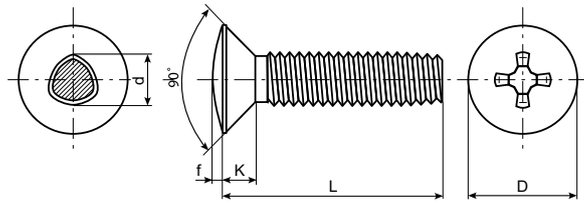


UNI 8114  
DIN 7500-N



## Viti autoformanti sezione trilobata a testa svasata con calotta ed impronta a croce

*Cross recessed raised countersunk (oval) head thread rolling screws*



|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Tolleranze di lavorazione  | ISO 4759-1 Categoria A       |
| Caratteristiche meccaniche | DIN 7500-1                   |
| Norme di collaudo          | DIN 7500-1                   |
| Materiale                  | Acciaio cementato e temprato |
| Classe                     | <b>C 15</b>                  |
| Durezza superficiale min.  | 450 HV0,3                    |
| Durezza a cuore            | 240 ÷ 390 HV                 |
| Finitura superficiale      | Zincate bianche              |
| Codice                     | 110804                       |

Dimensioni in mm

| Ø nominale | d     | M3   | M4  | M5   |
|------------|-------|------|-----|------|
|            | D     | 5,6  | 7,5 | 9,2  |
|            | K     | 1,65 | 2,2 | 2,5  |
|            | f     | 0,75 | 1   | 1,25 |
|            | Ph N° | 1    | 2   | 2    |

PER 1000 PEZZI ~ kg

|       |       |      |      |
|-------|-------|------|------|
| L = 8 | 0,527 |      |      |
| 10    | 0,615 | 1,21 | 1,98 |
| 12    | 0,703 | 1,37 | 2,23 |
| 14    | 0,791 | 1,52 | 2,47 |
| 16    | 0,880 | 1,68 | 2,72 |
| 20    | 1,060 | 1,99 | 3,22 |
| 25    | 1,280 | 2,37 | 3,83 |
| 30    |       | 2,76 | 4,44 |
| 35    |       |      |      |
| 40    |       |      |      |

|  |      |      |     |
|--|------|------|-----|
|  | 2500 | 1000 | 500 |
|--|------|------|-----|

- Le dimensioni delle teste delle viti corrispondono alla norma DIN 966.
- Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm<sup>3</sup>.