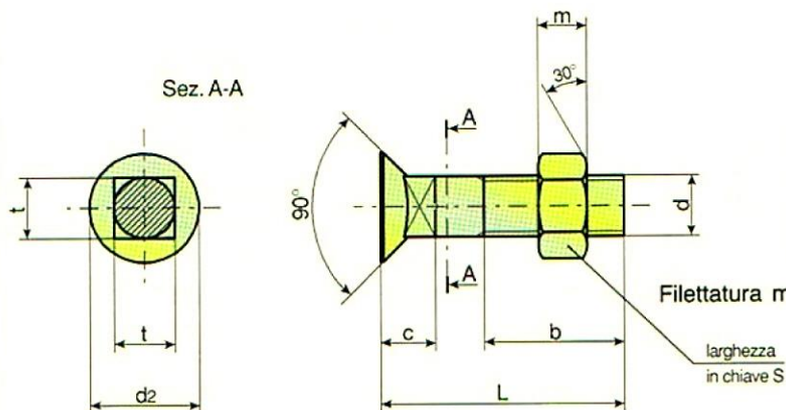


Bulloni a testa svasata e quadro sottotesta con dado esagonale, per macchine agricole

Tolleranze di lavorazione UNI ISO 4759/1. Categoria C.
 Caratteristiche meccaniche UNI 3740/3.
 Norme di collaudo UNI 3740/8.

Countersunk flat square bolts with hexagon nuts. ISO metric coarse pitch thread. Product grade C.

UNI 6104
passo grosso



Materiale **Acciaio a bassa resistenza**

Classe **4.6**

Resistenza alla rottura per trazione

Limite di elasticità

Allungamento min.

Finitura superficiale

Codice

400 N/mm²

240 N/mm²

25%

8g UNI 5541

Come da lavorazione

12.04.3

Dimensioni in mm.

| | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 20 |
|-----|------|------|------|------|------|
| d | 10 | 12 | 14 | 16 | 20 |
| b | 26 | 30 | 34 | 38 | 46 |
| d 2 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 |
| C | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 |
| t | 10 | 12 | 14 | 16 | 20 |
| S | 17 | 19 | 22 | 24 | 30 |
| m | 8 | 10 | 11 | 13 | 16 |

| L = | M 10 | M 12 | M 14 | M 16 | M 20 | PER 1000 PEZZI ≈ Kg |
|-----|------|------|------|------|------|---------------------|
| 30 | 34,2 | 51,4 | | | | |
| 35 | 36,7 | 55,0 | | | | |
| 40 | 39,7 | 58,7 | 84,9 | 116 | | |
| 45 | 42,7 | 62,8 | 89,8 | 122 | | |
| 50 | 45,8 | 67,2 | 95,2 | 129 | 211 | |
| 60 | 52,0 | 76,1 | 107 | 144 | 231 | |
| 70 | | | | | 255 | |
| 80 | | | | | 279 | |
| 90 | | | | | 304 | |
| 100 | | | | | 329 | |
| | 200 | 100 | 50 | 25 | 15 | |

- Su richiesta e per quantitativi si possono fornire con filettatura sinistra.
- Le misure al di sopra della linea in grassetto hanno il gambo interamente filettato.
- Si deve evitare l'impiego di bulloni con dimensioni retinate.

- Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm³.