

**VITI PRIGIONIERE, LAVORAZIONI MECCANICHE A DISEGNO**
**MATERIALE**  
 Inox AISI 303

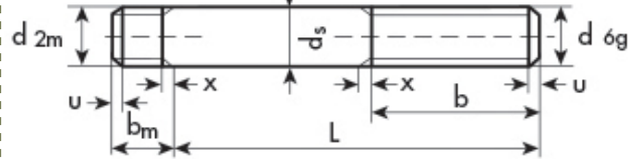
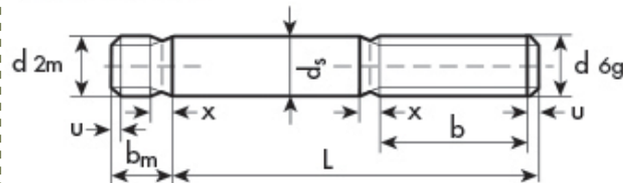
**A RICHIESTA:**

- In materiali: PR 80 bonificato, 10.9, 12.9, B7, B7M, L7, L7M, AISI 410, AISI 316

- Tolleranze gambo e radice speciali

- Esecuzione DIN 938

\*= secondo disponibilità di magazzino

**\*Filettatura con asportazione**

**\*Filettatura rollata**


\* = secondo disponibilità di magazzino

 Viti prigioniere a radice  
 corta  
 Passo grosso  
**UNI 5909 AISI 303 Inox**


| Descrizione         | Prezzo IVA escl.<br>euro/100 | Variazione Prezzo % | Confezione | d mm | L mm |
|---------------------|------------------------------|---------------------|------------|------|------|
| <b>M6 x 65 INOX</b> | <b>204,00</b>                | -                   | 50         | M6   | 65   |

|                     |            |                   |        |
|---------------------|------------|-------------------|--------|
| <b>M6 x 65 INOX</b> |            |                   |        |
| <b>d mm</b>         | M6         | <b>ds (h13)</b>   | 6      |
| <b>passo p</b>      | 1          | <b>b</b>          | 18     |
| <b>L mm</b>         | 65         | <b>bm (js 16)</b> | 6      |
| <b>tolleranza L</b> | =+/- 0.600 | <b>peso</b>       | 14,300 |

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

 GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S.Giovanni Milano - Italy  
 Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

 Produzione e distribuzione  
 fasteners, elementi di  
 fissaggio e lavorazioni  
 meccaniche

**GANDINI FASTENERS SRL**  
 viale Pier Paolo Pasolini, 83  
 Sesto San Giovanni Mi - Italy

**Uffici Commerciali**  
 250@gandini.it  
 tel +39 02 241 047 250

**Amministrazione**  
 350@gandini.it  
 tel +39 02 241 047 350