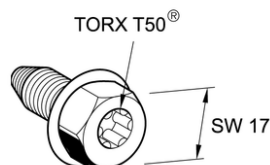


# BULLONE AUTOFILETTANTE FLS



## IMPIEGO

Bullone con profilato filettato per l'accoppiamento geometrico dei componenti Framo e dei prodotti Siconnect. La lavorazione di tale bullone, forgiato a freddo senza asportazione di trucioli, ottiene un elevato ricoprimento del filetto; ciò evita il possibile gioco e lo svitamento che il bullone potrebbe avere in varie situazioni quali ad esempio le vibrazioni. La parte terminale del bullone è priva di filettatura per evitare un eccessivo serraggio. La testa esagonale con impronta Torx 50 con bordino è zigrinata alla base. Per l'accoppiamento dei componenti si consiglia l'uso di un avvitatore ad impulsi.

## DATI TECNICI

Tipo	Coppia di serraggio [Nm]
Per Framo	60
Per profili	35

Testa: esagonale con impronta TORX 50 flangiata e zigrinata.

Diametro flangiatura esterna: 21,8 mm.

Tipo di chiave da utilizzare: 17 SW oppure TORx 50

### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

Materiale: acciaio, zicanto a caldo HCP.

## CERTIFICAZIONI

Testato MPA.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
192512	FLS F T50 SW17	0.03	100

**PROSYSTEM ITALIA SRL**

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)