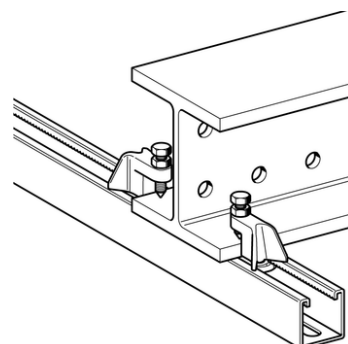
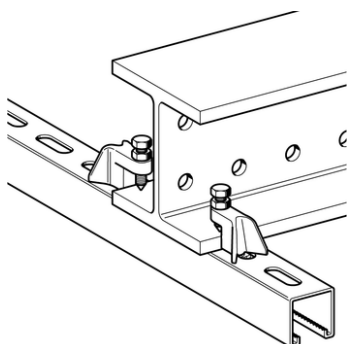


# MORSETTO TCS 41



## IMPIEGO

Il nuovo morsetto TCS 41 permette una connessione diretta dei profilati 41 alle putrelle senza occupare spazio sul profilato. Per ottenere questo, il piede del morsetto deve essere inserito nell'asola del profilato

## CONFEZIONE

Completo di bullone e dado esagonale montato.

## MONTAGGIO

Inserire il piede del morsetto nell'asola sul dorso del profilato, ruotare di 90° e spingerlo contro la base della putrella. Prima stringere il bullone a mano, poi stringere ulteriormente compiendo un giro e mezzo. La punta della vite di serraggio è indurita e penetra nella superficie dei profili ai quali viene fissata determinando una impronta che assicura il morsetto contro possibili spostamenti o urti. Fissare il controdado per rendere sicuro il montaggio.

Ogni profilato dovrà essere fissato in almeno due punti.

Attenzione:

Rispettare le istruzioni di montaggio.

### 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)

## DATI TECNICI

Materiale: Corpo in ghisa malleabile e bullone in acciaio classe 8.8 zincato elettroliticamente.

Max spessore putrella: 20 mm

Max carichi di sicurezza: 4,0 kN

Questi carichi valgono per l'ancoraggio su strutture perfettamente integre.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
110004	TCS 41	0.12	-

### 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)