

## Morsetto per il fissaggio di profili FLS 31 a strutture in acciaio

Sistema di installazione ad aggancio rapido FLS



Profilo fissato a strutture in acciaio

### APPLICAZIONI

- Il fissaggio dei profili FLS su travi in acciaio richiede due morsetti per connessione.

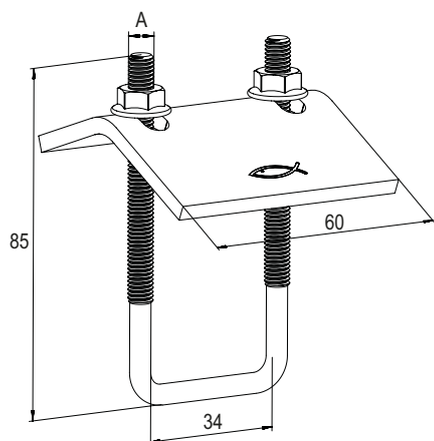
### VANTAGGI/BENEFICI

- La geometria del morsetto a cavalletto consente il fissaggio senza fori o saldature.
- Le diverse lunghezze del morsetto a cavalletto permettono il fissaggio in molte travi standard.
- La forma del morsetto a cavalletto consente il semplice aggiustamento della connessione del profilato.

### PROPRIETÀ

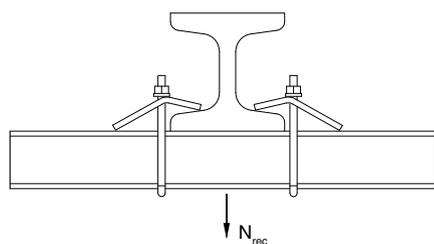
- Materiale cavalletto:** Acciaio S235 JR (materiale n° 1.0037) secondo DIN EN 10025-2
- Materiale piastra:** Acciaio E295 (materiale n° 1.0050) secondo DIN EN 10025-2
- Materiale dado esagonale:** Classe di resistenza acciaio 8
- Zincatura:** Zincatura a freddo, min. 5 µm secondo DIN EN ISO 4042

### DATI TECNICI



Prodotto	Art. n°	Filettatura	Chiave di serraggio	Confezione
TKR 31	538751	M 6	○ SW [mm] 10	[pz] 25

### CARICHI



Prodotto	Art. n°	Carico statico raccomandato max (trazione centrata)	Coppia di serraggio
TKR 31	538751	$N_{racc}$ [kN] 2.80	$T_{inst}$ [Nm] 5