

Morsetto a cavallotto per travi in acciaio



Binario su trave in acciaio

APPLICAZIONI

- Il fissaggio su travature in acciaio richiede due morsetti per connessione.

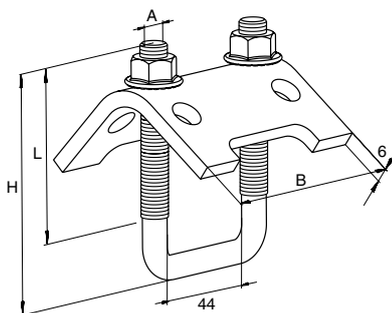
VANTAGGI/BENEFICI

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

PROPRIETÀ

- Materiale piastra / Collare U-bolt:** Acciaio S235 JR (materiale n° 10037) secondo DIN EN 10025
- Materiale dado esagonale:** Classe di resistenza acciaio 8
- Zincatura:** Zincatura a freddo, min 5 μm

DATI TECNICI

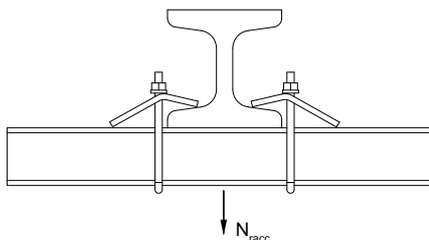


Morsetto per travi TKR

Prodotto	Art. n°	Per profilo	Filettatura A	Larghezza B B [mm]	Altezza H H [mm]	Confezione [pz]
TKR 21 - 42	504363	38/40, 21, 41	M 8	79	97	20
TKR 82	504366 ▼	40/60, 62, 41D	M 10	79	137	20
TKR 124	504367 ▼	62 D	M 10	79	179	10

▼ Prodotto disponibile su richiesta. Tempi di consegna da concordare con personale fischer.

CARICHI



Prodotto	Art. n°	Carico massimo raccomandato (trazione centrale per coppia) N_{racc} [kN]	Coppia di serraggio T_{inst} [Nm]
TKR 21 - 42	504363	5.00	15
TKR 82	504366	10.00	20
TKR 124	504367	10.00	20