

Piastra di trasporto FMTC 90°

Il connettore per il trasporto dei profili di montaggio FMP.



Trasporto di telai premontati.

Applicazioni

- Utilizzo per il trasporto/sollevamento di profili.
- Utilizzo per il trasporto/sollevamento di telai premontati
- Adatto per applicazioni interne ed esterne.

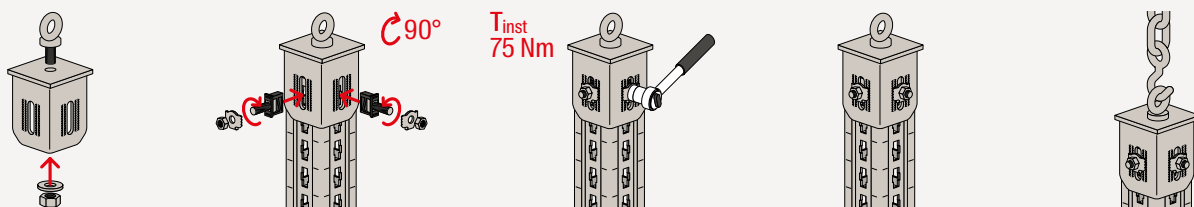
Vantaggi

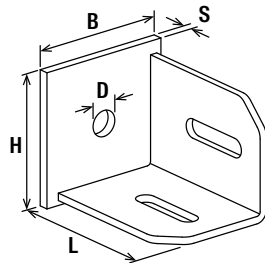
- Il connettore di trasporto FMTC 90° può essere montata in modo semplice e sicuro alle estremità del profilo pesante FMP 90° utilizzando due connettori a testa a martello FMHB, ed è smontabile.
- Il foro presente sulla piastra consente il collegamento con bulloni, barre filettate o con golfari $\leq \varnothing 21$ mm, per l'aggancio e il trasporto di telai preassemblati.
- La robusta costruzione di FMTC 90° garantisce una lunga durata e la possibilità di riutilizzo come piastra di trasporto/sollevamento.

Proprietà

- Piastra di base: acciaio S355 (n. materiale 1.0976) secondo DIN EN 10149-2.
- Supporto profilo: acciaio S235JR (n. materiale 1.0038) secondo DIN EN 10025-2.
- Finitura: zincatura a caldo secondo DIN EN ISO 1461.

Installazione





Dati tecnici

Piastra di trasporto FMTC 90°



Prodotto	Art.	Lunghezza L [mm]	Larghezza B [mm]	Altezza H [mm]	Spessore S [mm]	Diametro foro D [mm]	Confezione [Pz]
FMTC 90°	568825	110	110	130	8	21	2

Prodotto disponibile a progetto. Fornitura da concordare con il servizio tecnico fischer.