## Dado di bloccaggio FTRC

Dado di bloccaggio per il rinforzo di barre filettate M10 e M12 soggette a compressione.



## Applicazioni Vantaggi

- Riduzione della lunghezza libera d'inflessione di pendinature M10 e M12 in combinazione con profi li FUS 41.
- · Rinforzo di strutture pendinate esistenti.

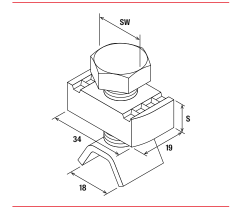


Controvento di condotte con barre filettate rinforzate.

- · Applicabile rapidamente su strutture esistenti.
- Nessun vincolo di interasse, distanza fra i dadi gestibile secondo la necessità.
- Il dado FTRC permette di rinforzare barre filettate M10 e M12 già installate senza smontarle.

## **Proprietà**

- · Materiale sella: acciaio S235JR.
- · Materiale dado a rombo: acciaio C35.
- · Vite: M12x25 cl.4.8.
- · Finitura: zincatura elettrolitica 5 µm.



## Dati tecnici

Dado di bloccaggio FTRC



Prodotto	Art.	Filettatura	Chiave di serraggio	Spessore	Coppia di serraggio	Confezione
			SW	S	T	
			011	[mm]	inst [kN]	[Pz]
FTDO	E770E4	MHO	10	0		
FTRC	577054	M12	19	β	20	50