

BI VITE PER STAFFE MSTC 5X40 TX CE

Descrizione

Vite in acciaio al carbonio zincate con testa cilindrica ed impronta tx 20 per il fissaggio di piastre metalliche su legno. Particolarità di questa vite è il collarino sottotesta che una volta inserito nel foro della piastra elimina eventuali laschi garantendo elevate prestazioni di carico. Conforme alla norma EN 14592



Cod. 390065505040

**Scatola
250 pz**



Caratteristiche

Ø	5 mm
Lunghezza	40 mm
Tipo testa	testa cilindrica
Inserto	Tx 20
Materiale	acciaio al carbonio
Finitura	zincata
Classe di servizio	1 - 2
Certificazione	DoP-0352

Caratteristiche essenziali				
Dimensioni		[mm]	Ø 5	x Lunghezza
Momento di snervamento	$M_{y,k}$	[N/mm ²]	7546	--
Resistenza a estrazione ortogonale alla fibratura	$f_{ax,k}$	[N/mm ²]	15,62	Massa volumica caratteristica ρ_k [kg/m ³] 350
Resistenza a estrazione parallela alla fibratura	$f_{ax,k}$	[N/mm ²]	11,92	
Resistenza caratteristica alla penetrazione della testa	$f_{head,k}$	[N/mm ²]	35,61	
Resistenza caratteristica a trazione	$f_{tens,k}$	[kN]	8,65	--
Resistenza caratteristica a torsione	$f_{tor,k}$	[kN]	2,59	Massa volumica caratteristica ρ_k [kg/m ³] 450
Spessore zinco		[µm]	≥ 8	--
Durabilità		2		EN 1995-1-1



Cod. 504243005306
BI INSERTO Tx 20 mm25



Cod. 504243005418
BI INSERTO Tx 20 mm50

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di viti per staffe metalliche tipo MSTC Ø 5x40 mm codice 390065505040 con testa cilindrica e inserto Tx20 certificata con DoP secondo le norme previste e nel rispetto delle indicazioni in progetto.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.