

meccanocar Viti autofilettanti TSP Torx per tasselli in nylon

Viti in acciaio zincato, testa svasata piana ed impronta Torx specifiche per l'utilizzo in abbinamento a tasselli a espansione in nylon di ogni tipo.

Corpo in acciaio a fusto maggiorato per massimizzare l'espansione dei tasselli, testa svasata piana per fissaggi a scomparsa, impronta Torx con profondità maggiorata per la maggiore stabilità e sicurezza nel serraggio. Zincatura superficiale Cr3 spessore minimo 5 µ.

Filettatura studiata appositamente per la massima tenuta all'estrazione nel corpo in nylon degli ancoranti.



Caratteristiche tecniche

- Materiale: acciaio temperato C10B21
- Durezza superficiale: HV 420-500
- Durezza a cuore: HV 300-390

Gamma

Codice	Descrizione Ø x L mm	Ø testa mm	Impronta Torx
155TA10480	5,5X85/VPT	12	T30
155TA10485	5,5X105/VPT		
155TA10490	5,5X125/VPT		
155TA10495	5,5X145/VPT		
155TA10500	5,5X175/VPT		
155TA10505	5,5X200/VPT	14	T40
155TA10510	7,0X85/VPT		
155TA10515	7,0X105/VPT		
155TA10520	7,0X125/VPT		
155TA10525	7,0X145/VPT		
155TA10530	7,0X165/VPT		
155TA10535	7,0X205/VPT		
155TA10540	7,0X245/VPT		
155TA10545	7,0X265/VPT		

Con riserva di modifiche