

Scheda tecnica UN6 TIZ 6.3xL

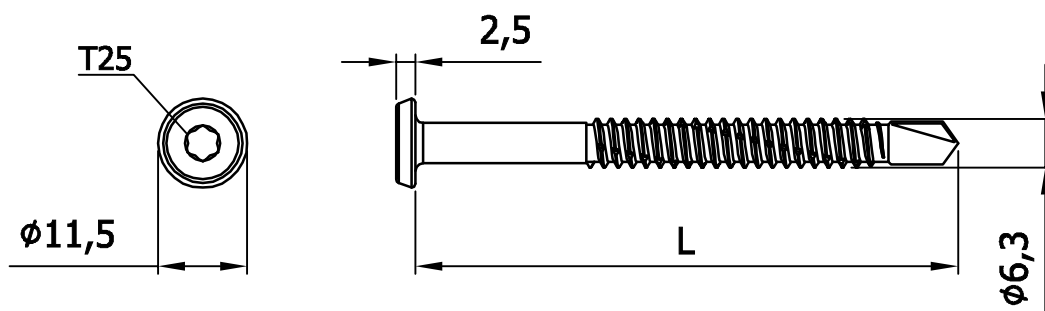
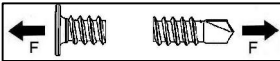
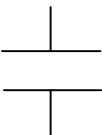
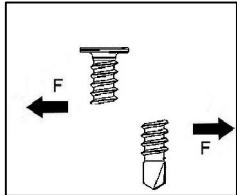
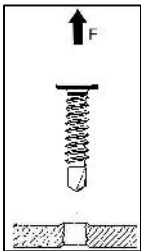


Tabella Tecnica Autoperforanti

Trazione  11000 N	 Spessore [mm]	Sfilamento ferro S235JRC
Taglio  12000N		
N=Newton 1N=kgf 0.1019716	2 3 4 5 6	4081 N 6500 N 9000 N Max Trazione Max Trazione

MATERIALE: Acciaio al carbonio C21

TRATTAMENTO: Carbonitrurazione

RIVESTIMENTO: Lanthane 175

SCALA: 1:1

FIRMA: Uff. Tecnico

DATA: 30/10/2014

I valori indicati rappresentano il valore caratteristico derivanti dalle diverse sessioni di prove.



DESCRIZIONE: UN6 TIZ 6,3 X L

DESCRIZIONE DETTAGLIATA:

Vite autoperforante Lanthane.

UFFICIO TECNICO
Via dell'Industria,12
20032 Cormano (MI)
TEL. 02/6192097