

Scheda tecnica UX6 5.5xL

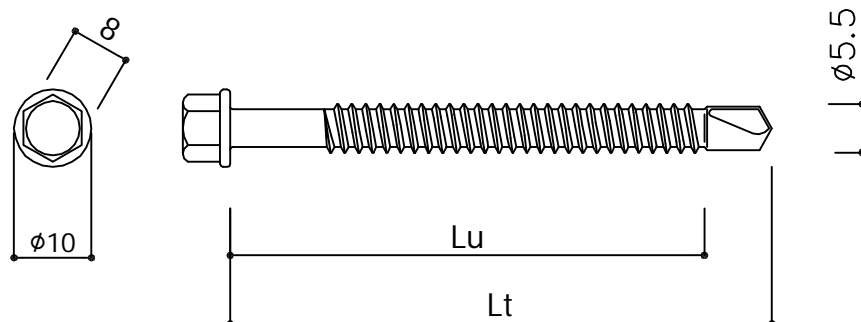

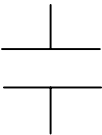
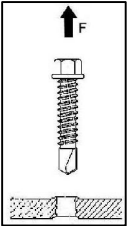
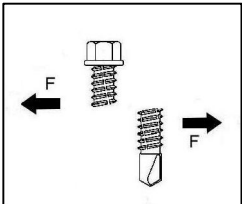


Tabella Tecnica Autoperforanti

Trazione  10800 N	 Spessore [mm]	Sfilamento ferro S235JRC 
Taglio  7300N		 6000 N 9000 N 10400 N
N=Newton 1N=kgf 0,1019716	3 4 6	

MATERIALE: Acciaio INOX AISI 316
MATERIALE PUNTA: Acciaio Carbonio
RIVESTIMENTO: Lubrificante di Zincatura

SCALA: 1:1
FIRMA: Uff. Tecnico
DATA: 24/02/2017

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



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

DESCRIZIONE: UX6 5,5 x L

DESCRIZIONE DETTAGLIATA:

Vite autoperforante INOX BIMETAL.