

Scheda tecnica CHL S 6,3xL

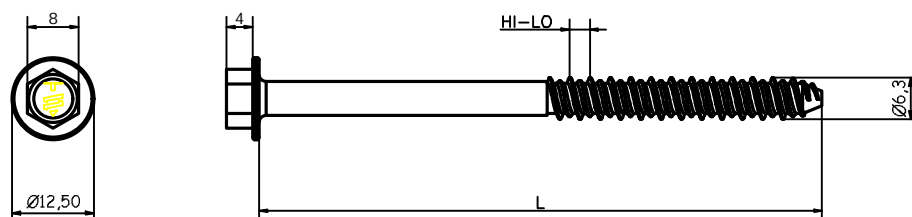
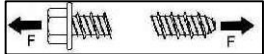
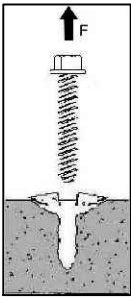
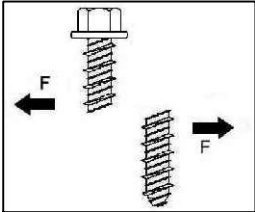


Tabella Tecnica Autoformante per Cemento

Trazione  15400 N	Sfilamento cls 30 Rck 	Profondità mm Valore di estrazione N
Taglio  12000 N		30 3000 N

N=Newton 1N=kgf 0.1019716

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

Considerare min 20mm, max 35mm di ancoraggio nel cemento. Fare un preforo di 5mm e poi avvitare

MATERIALE: Acciaio INOX AISI 304

TRATTAMENTO:

RIVESTIMENTO: Lubrificante di zincatura

SCALA: 1:1

DATA: 15/06/2017



UFFICIO TECNICO
Via dell'Industria,12
20032 - CORMANO
TEL. 02/6192097

DESCRIZIONE: CHL T 6,3 X L

DESCRIZIONE DETTAGLIATA:

Vite per cemento in acciaio INOX