

Scheda tecnica CHL T 6,6xL

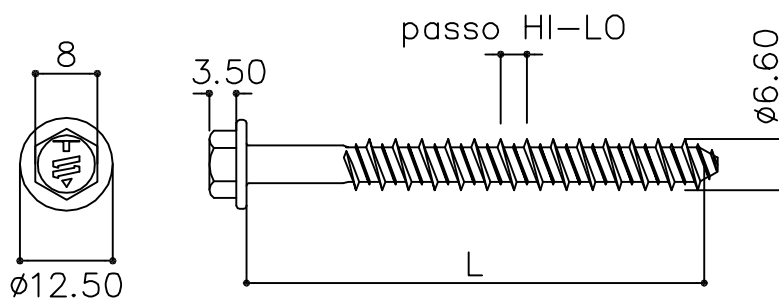

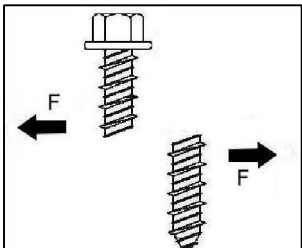
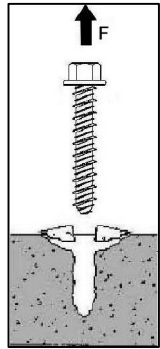


Tabella Tecnica Autoformante per Cemento

Trazione		19000 N	Sfilamento cls 25 Rck	Profondità	Valore di
				mm	estrazione
Taglio		12000 N		20	2000 N
				25	3500 N
				35	4500 N

N=Newton 1N=kgf 0.1019716

Considerare min 20mm, max 35mm di ancoraggio nel cemento. Fare un preforo di 5.5mm e poi avvitare

MATERIALE: Acciaio al carbonio C18

TRATTAMENTO: Carbonitrurazione

RIVESTIMENTO: Lanthane 175

SCALA: 1:1

DATA: 19/11/2014



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

DESCRIZIONE: CHL T 6,6 X L

DESCRIZIONE DETTAGLIATA:

Vite per cemento lanthane cemenbloc.