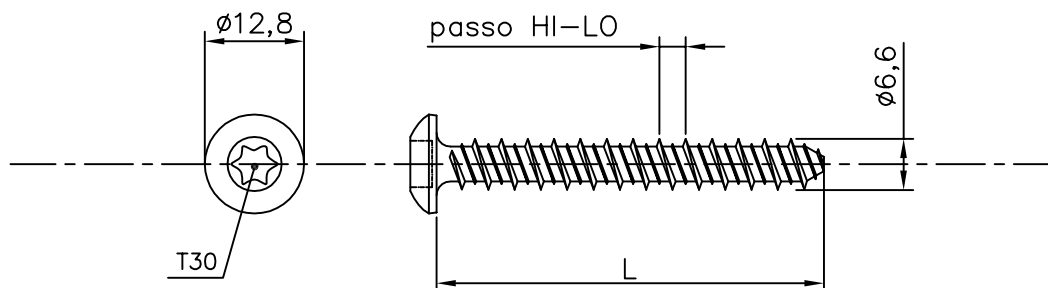


# Scheda tecnica CHL W 6,6xL



## Tabella Tecnica Autoformante per Cemento

<b>Trazione</b> 19.000 N	<b>Sfilamento</b> cls Rck 25 	Profondità mm	Valore di estrazione N
		20	2.000 N
<b>Taglio</b> 12.000 N		25	3.500 N
		35	4.500 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:** 19/04/2007



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

**DESCRIZIONE: CHL W 6,6 X L**

**DESCRIZIONE DETTAGLIATA:**

Vite per cemento lanthane cemenbloc.