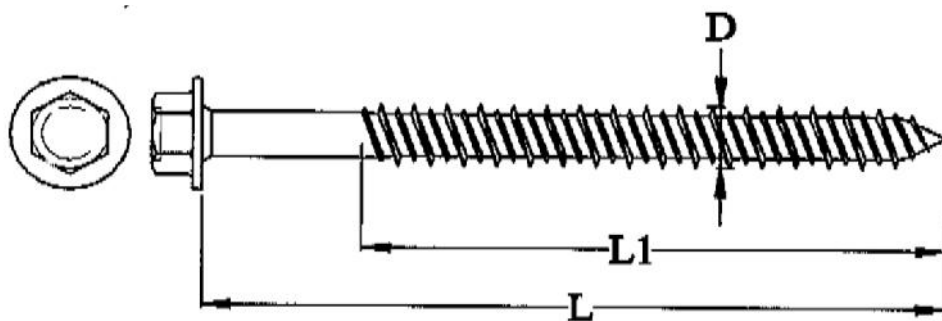




## SCHEDA TECNICA VITI PER CEMENTO



Diametro (D)	° 6,3
Chiave	K 8
Lunghezza (L)	da 35 a 240 mm.
Lunghezza filetto (L1)	mm. 40
Spessore max fissabile	L - 50 mm.
Materiale	Acciaio al carbonio cementato
Finitura	Zincatura (cromo VI free)
Resistenza alla corrosione	148 h.
Diametro foro da eseguire	5 mm.
Profondità minima foro	65 mm.
Distanza minima dal bordo	45 mm.
Distanza dal bordo che assicura max resistenza	67,5 mm.
Resistenza a torsione	19,5 Nm
Carico di rottura a trazione (vite)	18,4 kN
Carico ammissibile a trazione (vite)	4,6 kN
Carico unitario di rottura (vite)	816 N/mm <sup>2</sup>
Carico unitario ammissibile (vite)	204 N/mm <sup>2</sup>

Per calcestruzzo di durezza elevata si consiglia di allargare il foro fino a max. 5,5 mm.