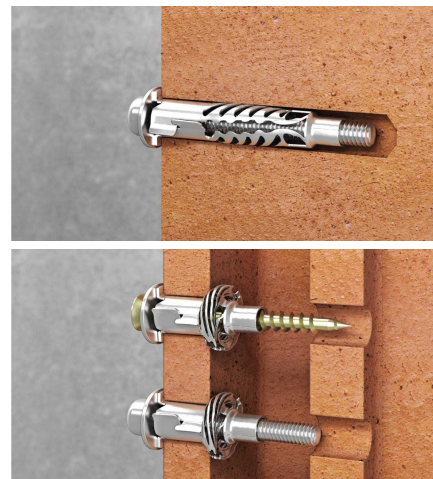
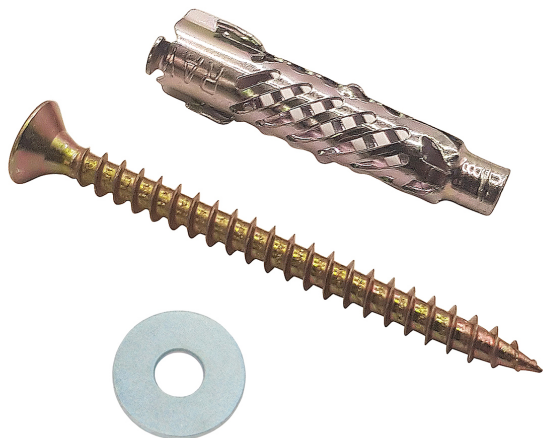


# BIS TWIST

(L 10 20)

fissaggio su calcestruzzo, mattoni



## Features and benefits

- facile e veloce da usare
  - stringendo la vite il tassello si fissa da solo
  - non ruota durante l'avvitamento
- per fissaggi (medio) pesanti in materiali pieni o cavi
- pre-forare con una punta Ø 8 mm o 10 mm e inserire il tassello
- rimane nella posizione desiderata, quando si estrae il dado
- con testa piana
- con bordino per evitare la perdita del perno
- adatto per filettatura metrica e viti truciolari
- si espande in materiali pieni, si apre in materiali cavi
- HØ 10 mm: la coppia di serraggio è max. 7,5 Nm
- materiale: acciaio
- migliore resistenza al fuoco rispetto ai tasselli in plastica
- trattamento superficiale: in acciaio zincato, bianco passivato

Part No.	Model	L	s	Lh	HØ	h <sub>0</sub>	T <sub>(max.)</sub>	F <sub>a,z</sub>	F <sub>a,x</sub>	Pack 1	Pack 2
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(Nm)	(N)	(N)		
6119141	Viti (TF) e rondelle incluse	45 mm	5,0	60	8	55	7,5	570	1.130	12	120
6119653	Viti (TF) e rondelle incluse	50 mm	6,0	70	10	65	7,5	570	1.130	50	300
6119753	Viti (TH) e rondelle incluse	50 mm	6,0	60	10	60	7,5	600	1.520	50	300

Carico massimo ammissibile (Fa) per i mattoni (fattore di sicurezza 1:2).  
Altri materiali disponibili su richiesta.

