

BIS TWIST fémdűbel

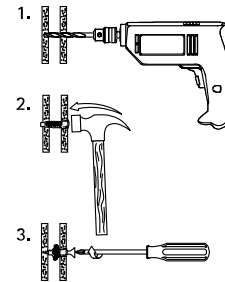
(L 10 20)

betonba és téglába való rögzítéshez



Jellemzők és előnyök

- gyors és egyszerű
 - a dűbel szétnyílik, amikor meghúzzák a csavart
 - nem forog csavarozás közben
- tömör vagy üreges anyagokban történő középnehéz rögzítéshez
- 8 mm vagy 10 mm átmérőjű lyuk előfúrása után egyszerű csatlakoztatás
- helyben marad, amikor a csavar eltávolításra kerül
- lapos fejjel
- a galléros kialakítás megakadályozza, hogy a hüvely beessen a furatba
- metrikus és famenetes csavarhoz alkalmas
- tömör anyagban befeszül, üreges anyagban felgyűrődik
- HØ 10mm: nyomaték max. 7,5 Nm
- alapanyag: acél
- műanyag dűbelnél tűzállóbb
- felületvédelem: elektrolitikus horganyzás, krómzott



Cikkszám	Modell	L	s	Lh	HØ	h ₀	T _(max.)	F _{a,z}	F _{a,x}	db/ csomag 1	db/ csomag 2
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(Nm)	(N)	(N)		
6119171	Csavarral (TF) és U alátéttel	45 mm	5,0	60	8	55	7,5	570	1 130	6	60
6119141	Csavarral (TF) és U alátéttel	45 mm	5,0	60	8	55	7,5	570	1 130	12	120
6119641	Csavarral (TF) és U alátéttel	50 mm	6,0	70	10	65	7,5	570	1 130	10	100
6119653	Csavarral (TF) és U alátéttel	50 mm	6,0	70	10	65	7,5	570	1 130	50	300
6119731	Csavarral (TH) és U alátéttel	50 mm	6,0	60	10	60	7,5	600	1 520	10	100
6119753	Csavarral (TH) és U alátéttel	50 mm	6,0	60	10	60	7,5	600	1 520	50	300

Max. megengedett terhelés (Fa) tömör téglában (biztonsági tényező 1:2).
Más anyagok kérésre.

