

## Tokrögzítő Csavar

### Termékleírás:

Műanyag, fa vagy fém ajtó- és ablakkeretek rögzítésére kifejlesztve. Minden típusú építőanyaghoz használható (tömör és üreges téglá, beton, pórusbeton, stb.) tiplik segítségével nélkül is. Alkalmazása rendkívül egyszerű. Nem okoz deformációt illetve belső feszültséget a keretben.

### Tulajdonságok:

- Gyors és egyszerű alkalmazás
- Minden típusú építési anyaghoz használható
- Nem okoz deformációt illetve belső feszültséget a keretben.

### Felhasználás:

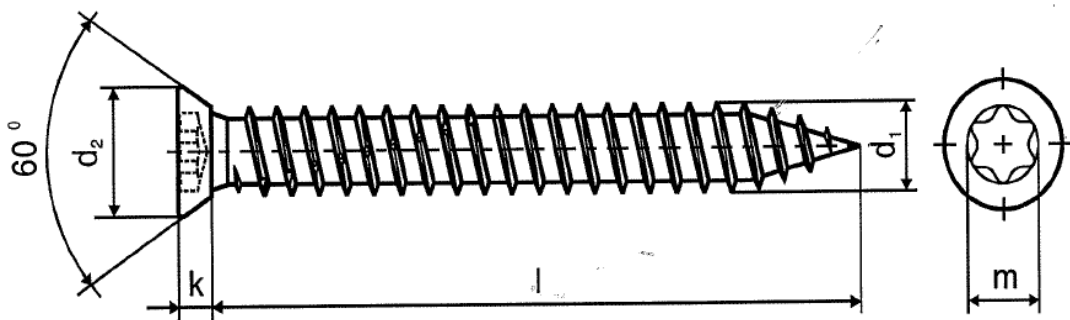
Műanyag, fa illetve fém nyílászárók rögzítéséhez.

### Technikai jellemzők:

Anyag:	szénacél SAE C1018 - C1022, 0,1 mm mélységben edzve
Felszín:	horganyzott fehér króm - minimum 3 mikron
Felületi keménység:	HV 550-800
Belső keménység:	HV 250-425
Torzió:	min. 280 kg/cm
Csavar hossza (l):	42-212 mm
Átmérő (d <sub>1</sub> ):	7,5 mm
Vájat (m):	T30 Torx
Fej átmérő (d <sub>2</sub> ):	10,5-11,5 mm
Fejmagasság (k):	3,2 - 3,8mm
Csavar menet távolsága:	2,4 - 2,8 mm
Csavar menet szöge:	40° ± 3°
Csavar csúcsának szöge:	30° ± 5°

### Használat:

Fúrjon 6,5 mm átmérőjű lyukakat a nyílászáró keretébe majd illessze be a falazatba. Rögzítse a nyílászárót, majd fúrjon 6,5 mm átmérőjű lyukakat a falazatba a keret lyukain keresztül (a falba fúrt lyukak mélységéhez igazítsa a csavarméretet). Csavarja be a tokrögzítő csavarokat akkumulátoros csavarhúzó segítségével (méret: T30). A csavar hosszát a fal típusától függően válassza meg.



Fenti információ tesztjeink és kísérleteink eredményét tükrözi és meg vagyunk győződve pontosságáról és megbízhatóságáról. Mindazonáltal a Den Braven nem ismerheti termékei felhasználásának összes módját. Mivel az alkalmazási módszereket a Den Braven nem befolyásolhatja, a termék megfeleléségének eldöntése a felhasználó felelőssége.