

TSM betoncsavar



Süllyesztett fejű VZ 30



Menetes toldattal



Karmantyús



Kivitel/szerelés:

Alkalmazás: Beton, mészkő, tömör téгла, klinker, kő
Alkalmazható: Profilsínekhez, konzolokhoz csőbilincsekhez

Tartozék: VZ-Bit,

Gyártó: Toge

Műszaki adatok:

Anyag TSM-B: acél (DIN 1654-04)
Anyagminőség: 1.5523
Felület: galvanikusan horganyzott rozsdamentes acél V4A
Anyag TSM-B R: 1.4529

Jóváhagyások: Z-21.1-1570 (TSM-B 6)
Z-21.1-1624 (TSM-B 8 és TSM-B 10)
Z-21.1-1677 (TSM-B R10)

Megjegyzés: A csavarfej úgy lett kialakítva, hogy a MEFA-Profilsíneket a nyitott C-Profilon keresztül lehessen rögzíteni. A furatokat a szerelési felületre merőlegesen kell elkészíteni, a minimális furatmélység betartása mellett. A furatokat a csavar behelyezése előtt meg kell tisztítani.

Használható nyomott és húzott zónába is, feszítésmentes rögzítést biztosít.

Gépigény: Alapvetően a TSM Betoncsavarokat egy tangenciális nyomatékszabályozós útvecsavarozóval kell szerelni.

Ütvefúrók a becsavarásukhoz nem alkalmasak!

Süllyesztett fejű VZ 30

Típus / Menet	Hossz L [mm]	Fúró-Ø d [mm]	min. furat-mélység t [mm]	Külső-menet	Belső-menet	Súly [kg/100]	Csom. [db]	Cikkszám
TSM-B 6 *	80	6	65	-	-	2,00	100	2230681

Külső menettel SW 10

TSM-B 6 *	55	6	65	M8x16	-	1,70	100	2230002
-----------	----	---	----	-------	---	------	-----	---------

Belső menettel SW 13

TSM-B 6 *	55	6	65	-	M8/M10	3,75	50	2230001
-----------	----	---	----	---	--------	------	----	---------

Megjegyzés:

*: rendelésre, egyedi szállítási határidő

