

**Opis:**

Śruba do montażu ościeżnic z samowiercącym gwintem. Bezrozporowy montaż bez użycia dodatkowych kołków. Dzięki gwintowi na całej długości śruby odstęp pomiędzy ścianą, a ościeżnicą jest stały. Wymagana średnica otworu wynosi tylko 6 mm. Uniwersalne zamocowanie stosowane we wszystkich rodzajach podłóży i ram.



TX

**Zastosowanie:**

Do pełnych materiałów budowlanych typu beton, cegła pełna, kamień naturalny oraz do materiałów z pustką: cegła dziurawka, kratówka, pustak szczelinowy. Śruba szczególnie polecana do montażu ościeżnic plastikowych i metalowych.

**Materiał**

Stal hartowana, ocynkowana galwanicznie.

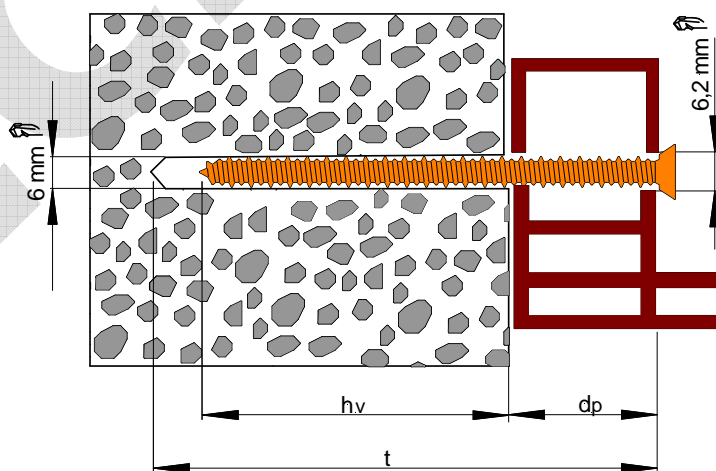
**Montaż TX**



**Dane techniczne:**

			TX
Obciążenia niszczące	beton C20/25	[kN]	6.0
	cegła pełna kl.20	[kN]	1.2
	gazobeton odm. 400	[kN]	0.6

PODANE POWYŻEJ PARAMETRY SĄ ZGODNE Z NASZĄ WIEDZĄ I WARUNKAMI TECHNICZNYMI JAKIE OBECNIE POSIADAMY. UŻYTKOWNIK POWINIEN DOKONAĆ WŁASNEJ OCENY, ABY OKREŚLIĆ PRZYDATNOŚĆ PRODUKTU DO SWOICH SPECYFICZNYCH POTRZEB.



**Oznaczenia:**

- $d_p$  – max. grubość mocowanego przedmiotu
- $h_v$  – min. głębokość zakotwienia
- $t$  – min. głębokość otworu

**Parametry montażowe/opakowania TX**



**TXD**



Symbol	Opakowanie jednostkowe [szt.]	Średnica łba śruby [mm]	Max. grubość moc. przedm. d <sub>p</sub> [mm] A	Max. grubość moc. przedm. d <sub>p</sub> [mm] B	Min. głębokość zakotwienia h <sub>v</sub> [mm]	Min. głęb. otworu t [mm]
TX 30/72	100	11	42	12	A 30 / 60 B	90
TX 30/92	100	11	62	32	A 30 / 60 B	110
TX 30/112	100	11	82	52	A 30 / 60 B	130
TX 30/132	100	11	102	72	A 30 / 60 B	150
TX 30/152	100	11	122	92	A 30 / 60 B	170
TX 30/182	100	11	152	122	A 30 / 60 B	200
TX 30/212	100	11	182	152	A 30 / 60 B	220

A – dla materiałów pełnych – beton, cegła pełna, kamień

B – dla materiałów z pustkami powietrznymi – cegła dziurawka, pustak, gazobeton

TECHNOX – TECHNIKA ZAMOCOWAŃ

A. Rogulski, W. Stasiecki, K. Wojciechowski

Spółka Jawna

Jana Pawła II 26, Słupno

05-250 Radzymin

tel. (+48 22) 819 14 50, fax. (+48 22) 774 22 62

<http://www.technox.pl>, e-mail: [office@technox.pl](mailto:office@technox.pl)

Niniejsza dokumentacja jest własnością Technox.

Przedruk i kopiowanie bez zgody Technox zabronione.