

FESIT TX-30 TX-25



FST TX-30 TX-25, es un tornillo autorroscante para fijación de marcos u otros elementos directamente al hormigón, ladrillo madera o cualquier tipo de mampostería sin necesidad de utilizar taco.



Torx T30 recess no plug needed quick assembly work suitable for all kinds of materials, wood, concrete, hollow brick, solid brick, hollow block.

GARANTÍA FESIT



 Taladro previo
6 mm
Pre drill hole
6 mm

 Llave TORX
Drill bit TORX

 Velocidad de perforación:
800 rpm
Recommend
Speed 800 rpm

Indicado para:
Recommend:

- Piedra  Stone
- Madera  Wood
- Ladrillo Hueco  Hollow brick
- Ladrillo  Solid brick
- Hormigón  Concrete



Tornillo para mampostería.

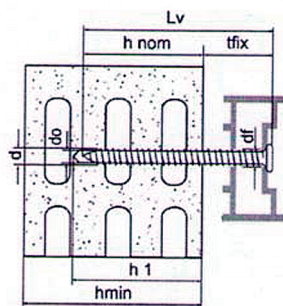
Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
673072	7,5x 72	Torx T-30	100	1.200
673092	7,5x 92	Torx T-30	100	1.200
673112	7,5x 112	Torx T-30	100	1.200
673132	7,5x 132	Torx T-30	100	1.200
673152	7,5x 152	Torx T-30	100	1.200
673182	7,5x 182	Torx T-30	100	1.200



Tornillo para mampostería.

Código Item	Medida Size D x L(mm)	Punta de Atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
674072	7,5x 72	Torx T-30	100	1.200
674092	7,5x 92	Torx T-30	100	1.200
674112	7,5x 112	Torx T-30	100	1.200
674132	7,5x 132	Torx T-30	100	1.200
674152	7,5x 152	Torx T-30	100	1.200
674182	7,5x 182	Torx T-30	100	1.200





Lv: Longitud del tornillo
hnom: Profundidad de empotramiento
df: Diámetro de taladro en pieza a fijar.
hmin: Mínimo espesor de material base.
tfix: Máximo espesor a fijar.
h1: Mínima profundidad de taladro.
do: Diámetro de taladro.
d: Diámetro de tornillo.

DATOS TÉCNICOS

dx Lv (mm)	do (mm)	df (mm)	Hormigón				Ladrillo Macizo/ Madera				Ladrillo hueco			
			hnom (mm)	tfix (mm)	h1 (mm)	hmin (mm)	hnom (mm)	tfix (mm)	h1 (mm)	hmin (mm)	hnom (mm)	tfix (mm)	h1 (mm)	hmin (mm)
7,5x 72	6	6,5	30	40	40	60	40	30	50	80	60	10	70	100
7,5x 92	6	6,5	30	60	40	60	40	50	50	80	60	30	70	100
7,5x 112	6	6,5	30	80	40	60	40	70	50	80	60	50	70	100
7,5x 132	6	6,5	30	100	40	60	40	90	50	80	60	70	70	100
7,5x 152	6	6,5	30	120	40	60	40	120	50	80	60	90	70	100
7,5x 182	6	6,5	30	150	40	60	40	140	50	80	60	120	70	100

CARGA A TRACCIÓN RECOMENDADA

TORNILLO AUTOROSCANTE FST TX-30

HNOM: PROFUNDIDAD DE EMPOTRAMIENTO		mm	30	40	60
HORMIGÓN	TRACCIÓN	kN	1,4	-	3,9
	CIZALLADURA	kN	1,4	-	3,2
LADRILLO / MADERA	TRACCIÓN	kN	-	1,4	-
	CIZALLADURA	kN	-	1,4	-
LADRILLO HUECO	TRACCIÓN	kN	-	-	0,1
	CIZALLADURA	kN	-	-	0,2
DISTANCIA AL BORDE		MM	60	80	120
DISTANCIA ENTRE ANCLAJES		MM	60	80	120

Los valores indicados son el resultado de pruebas de ensayo realizadas por FESIT. La carga a tracción recomendada derivan de la máxima carga aplicable incluyendo un COEFICIENTE DE SEGURIDAD $\gamma=2$.

MONTAJE

