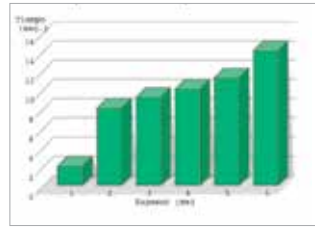
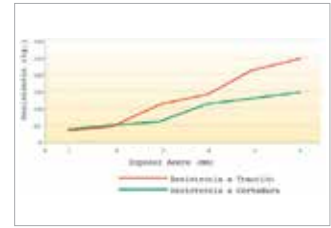


Torab® ST



Temps de perçage pour différentes épaisseurs (en secondes)

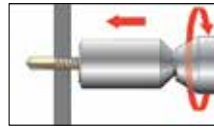


Résistance à la traction et au cisaillement, en fonction de l'épaisseur de la tôle (kg). Les valeurs comprennent déjà le coefficient de sécurité, indiquant directement les charges de travail.

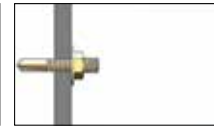
Avantages

- Vis auto-perforante avec filetage pour percer les métaux.
- Fabriquée en acier avec finition bichromatée pour M6 et zinguée pour M8.
- Tête: hexagonale avec extrémité à filetage M6 ou M8.
- Se pose avec une clé à douille magnétique rapide à manipuler et s'adaptant à tout type de perceuse/tournevis.
- Homologation contre le feu.

Installation



Insérer le Torab avec la clé et percer.



Torab inséré.



Installer le collier.



Torab® ST

Colliers et accessoires compatibles

Dénomination							
Torab® ST M6	•	•	•	•	•		
Torab® ST M8 x 10				•			•
Torab® ST M8 x 15				•		•	

Torab® ST

Dénomination	Pas de vis	Épaisseur de la tôle à percer (mm)	Code	Conditionnement	
				(unités)	(unités)
M6	M6x6	2 à 6	96319M6TRB	200	3.600
M8	M8x10	2 à 6	96320M810TRB	100	1.800
M8	M8x15	2 à 6	96320M815TRB	100	1.800