

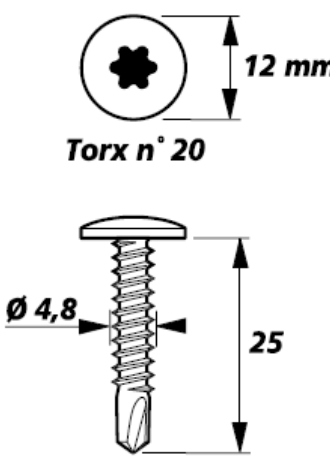
Fabricant : ETANCO (FRANCE)

Parc les Erables – Bât 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78231 LE PECQ Cedex

Tél. : 01 34 80 52 00 – Fax 01 30 71 01 89

### Désignation de la vis

## TORX PANEL 3 ALU TB 12 Ø4,8 / INOX A2



### Application

Vis spéciale façade pour assemblage de plaque types produits-plans de façade préperçé sur lisse Aluminium de 2,5 mm (voir Avis Technique).

### Résistance à l'arrachement Pk en daN (selon NF P 30-310)

Eprouvette constituée d'une tôle aluminium (N° 2017 - Nuance AU 4G) de 2,5 mm d'épaisseur, pliée en forme de U.

Résistance caractéristique :  $P_k = 394 \text{ daN}$

Dans tous les cas, à la charge maximale, les filets de la fixation s'échappent du support.

### Description

Vis autoperceuse  
tête cylindrique bombée Ø 12 mm  
empreinte Torx 20  
Pas 1,59 mm - Pointe foret  
Corps Ø 4,8 mm

Matière : inox A2

Capacité de perçage : 1,5 à 3 mm de tôle d'Aluminium

Longueur et Capacité d'Assemblage (mm) :

L	CA
25	16

Matière, revêtement et résistance à la corrosion selon NF EN 3231 (2I) :

- A2 : Acier inoxydable  
30 cycles KESTERNICH

### Outilage préconisé

- Visseuse FEIN SCS 6.3-19X puissance 400 W mini avec limiteur de couple (butée de profondeur)
- Porte embout et embout de vissage Torx 20

### Marquage

Sur conditionnement :

TORX PANEL ALU TB 12 A2 – Ø 4,8 x 25 + code

### Contrôle – qualité

Linéaire