



## VIS TECK TF INOX E.TORX



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONNEMENT	Boite de 200
MATIERE PRINCIPALE	Inox A2
TYPE VIS	Type rocket

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
T103625	5	50	Torx	TX25
T103630	5	60	Torx	TX25

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Idéale pour les travaux d'aménagement extérieur, la vis terrasse inox TORX T25 est conçue pour la fixation durable de platelages, bardages ou façades. Sa tête fraisée à double cône permet un affleurement parfait dans le bois, tandis que la pointe anti-fendage assure un vissage propre sans éclatement, même dans les bois durs.

Fabriquée en inox A2 (AISI 304), elle offre une excellente résistance à la corrosion, même en milieu humide. Son revêtement lubrifiant facilite le vissage et réduit l'effort à l'installation. Conforme au DTU 51.4, elle garantit une tenue fiable dans le temps pour les constructions bois extérieures.

**Utilisateurs concernés :** menuisiers extérieurs, paysagistes, charpentiers, installateurs de terrasses et bardages, professionnels de l'aménagement extérieur.

## Avantages clés :

- **Inox A2 (AISI 304) :** excellente résistance à la corrosion
- **Tête fraisée double cône :** finition nette et affleurante
- **Pointe anti-fendage "cutting point" :** vissage propre sans éclatement
- **Empreinte TORX T25 :** vissage sécurisé, anti-rippage
- **Crantages sous tête + filet hélicoïdal :** ancrage optimal
- **Revêtement wax :** vissage fluide, sans effort
- Conforme au DTU 51.4 (platelages bois extérieurs)
- Embout de vissage inclus

## Données techniques :

- **Type :** Vis terrasse / bois dur
- **Tête :** Fraisée double cône (53°/90°)
- **Empreinte :** TORX T25 – 6 lobes
- **Matière :** Inox A2 (austénitique – AISI 304)
- **Revêtement :** Lubrifiant wax
- **Diamètre :** Ø5 mm
- **Longueurs disponibles :** 2 tailles
- **Normes :** Conforme DTU 51.4
- Pré-perçage recommandé