

# **TEE-SCREW**

## Système d'attaches ANTIVOL pour cadres bois et aluminium





#### **Principe**

La Tee-Screw (vis en Té) possède une tête en forme de Té permettant l'insertion dans une plaque rainurée avec un trou oblong. Elle est fixée dans le mur et ne peut être tournée qu'à l'aide d'une clé spéciale introduite entre le cadre et le mur. Une fois tournée de 90° la tête reste emprisonnée dans la rainure.

Il existe 2 méthodes de pose.

Le système T-Screw a été conçu aux USA où il est éprouvé depuis des décennies.

Vis: ø 6 × 40 mm, acier zingué — Plaque/pontet: 54 × 16 × 5,3 mm.

Pour cadres d'épaisseur mini : 4 mm — Espace mini du cadre au mur : 7 mm.





## Méthode 1 : pose haute sécurité (verrouillage en 3 points)

Le tableau est suspendu par 3 Tee-Screws.

Cette solution est conseillée pour les objets de valeur. « En cas de déverrouillage d'une des vis les 2 autres restent opérationnelles »

Cadres en bois : illustration ci-contre à gauche Cadres aluminium : illustration ci-contre à droite



# Méthode 2 : pose rapide (verrouillage en 1 point + 2 crochets plats)

Le cadre est suspendu à des crochets muraux plats. Une seule vis Tee-Screw est fixée dans le mur au milieu de la base.

« Les crochets sont plus économiques et plus faciles à visser que des Tee-screws ».

Cadres en bois : Trois plaques rainurées sont vissées sur le cadre, deux plaques rainurées en partie haute et une au milieu de la base.

**Cadres aluminium**: Le cadre alu étant muni d'une rainure sur tout son périmètre, les plaques rainurées deviennent inutiles et sont supprimées.





ASTUCE 1 : Utilisez l'outil de vissage pour gagner du temps, en particulier pour les séries.

Si vous ne disposez pas de l'outil, visser/dévisser d'abord une vis à bois de ø 6 mm dans le mur pour faciliter le vissage de la Tee-Screw.

ASTUCE 2 : Utilisez le marqueur pour reporter facilement l'emplacement de la Tee-screw sur le mur.

ASTUCE 3: Pour les grands cadres, positionner 4 Tee-screws au lieu de 3.

ASTUCE 4 : Placées sous un socle d'objet ou de statue, quelques Tee-screws permettent de sécuriser efficacement cet objet.

#### Compléments

Méthode 2

#### Outil de vissage



INDISPENSABLE pour les séries, à la main ou avec une visseuse électrique. Utile aussi pour vissage de pitons ou de gonds.

#### Marqueur



Ce petit outil se fixe dans les plaques rainurées pour marquer l'emplacement de la Tee-screw sur le mur. Fabrication Chassitech

## Tee-screw spécial Molly™



Filetage M5 pour chevilles métalliques à expansion Ø 5mm (pour plaques de plâtre et cloisons sèches jusqu'à 30 mm)

## Clé de verrouillage



INDISPENSABLE