

# Fiche technique

## Vis Sprint, empreinte Torx

Référence: 3198197



Acier trempé et galvanisé, revêtement Hostaflon. Tête fraisée avec embout en T (six pans creux), de Ø 3 mm T10, Ø 3,5 mm T15, Ø 4 et 4,5 mm T20, Ø 5 mm T25.

L'utilisation de vis SPRINT permet de réduire considérablement le temps de vissage par rapport aux vis conventionnelles. Cet avantage perceptible est possible grâce à une pointe agrippante sur la 1ère prise qui conduit au filetage à 2 pas. Domaines d'application : bois, panneaux d'agglomérés, plaques Rigips, cheville plastique.



**St** Acier

**G** galvanisé

### Données de base

Référence	3198197
Type	4759T 3.0x25
Désignation 1	Vis Sprint
Désignation 2	Panhead, actionnement forme T
Fabricant	OBO
Dimension	3x25mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	200
Unité de quantité	pc
Poids	0,085 kg
Unité de poids	kg/100 pc

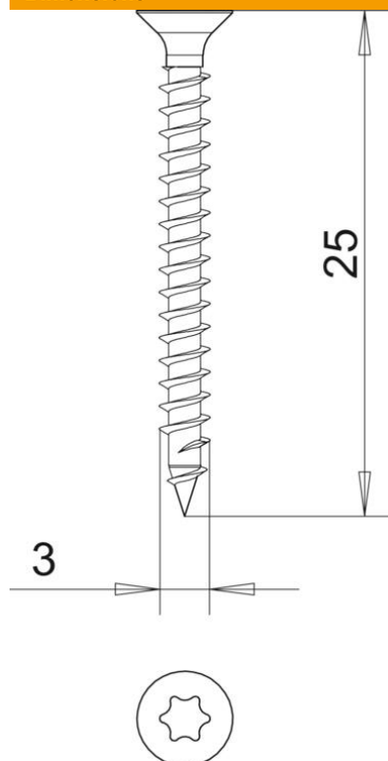
# Fiche technique

Vis Sprint, empreinte Torx

Référence: 3198197



## Dimensions



Longueur	25 mm
Cote D	3 mm
Cote L	25 mm

## Caractéristiques techniques

trepé	oui
Diamètre de la tête	5,6 mm
Forme de la tête	Tête fraisée
Système à visser	Torx