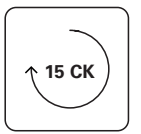
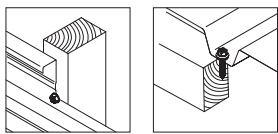
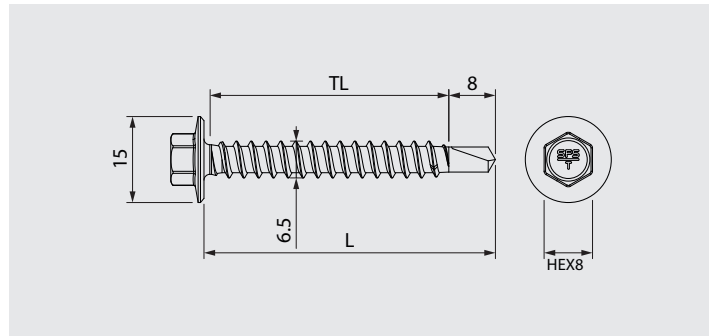


SW3-T-H15-6.5xL



Application

Fixation de plateaux sur ossatures bois.
Fixation de bacs support d'étanchéité sur ossature bois.
Fiixation de profils sur ossature bois.

Composant 1 (t_i)

Acier 0.50–1.50
Acier 4 x 0.75

Composant 2 (t_{ii})

Bois
Bois

$\Sigma_{\max} t_i + t_{ii}$

Matière

Acier cémenté avec revêtement anticorrosion 15 cycles Kesternich.

Conformité



Désignation	Cond.	L	TL	Code brut
SW3-T-H15-6,5x50	250	50	39	1069981
SW3-T-H15-6,5x65	250	65	54	1420323

Caractéristiques et avantages

- Pointe autoperceuse pour une installation rapide
- Collerette sous tête de 15 mm

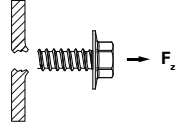
Fabricant

SFS Group SAS
39 rue Georges Méliès
FR-26000 Valence
fr.sfs.com

Résistance caractéristique d'assemblage

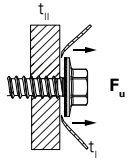
Arrachement selon norme NF-P-30.310

Support (t _{II})	Ancrage	P _k (daN)
Bois sapin 60x80 - 450 kg/m ³	50	503



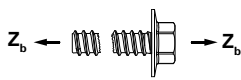
Débouonnage selon norme NF-P-30.314 - Vis L=65 mm

Pièce fixée (t _I)	Epaisseur	Support (t _{II})	Ancrage	P _k (daN)
Acier S320GD	0.75	Bois sapin 60x80 - 450 kg/m ³	Total	699



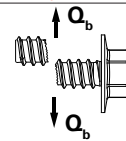
Résistance caractéristique de la vis

Rupture à la traction Z_b (en daN)



> 1800

Rupture au cisaillement Q_b (en daN)



> 1000

Marquage

- Sur la tête de vis : logo SFS - T
- Sur conditionnement : Art n°, n° de lot, référence, unité d'emballage, matière et croquis

Qualité

- Management Qualité suivant ISO 9001

Mise en œuvre

- Visseuse de couverture / bardage

Accessoire

Désignation	Cond.	
Douille E308-¼"-50	1	1646160

Toutes les dimensions sont en mm