

TTFA4 Vis pour extérieur - Inox A4

La vis inox A4 TTFA4 est préconisée pour les environnements salins et les atmosphères corrosives. Elle est adaptée pour les bois traités en extérieur.

Caractéristiques

Matière

- Acier inoxydable A4-316.

Avantages

- Tête fraisée,
- 6 nervures de fraisage sous tête : peu d'éclats sur la surface du bois,
- Filetage partiel : serrage optimal,
- Pointe anti-fendage type 17 : meilleure pénétration des bois durs.

Applications

Support

- Bois traité,
- Pin sylvestre, sapin, épicéa,
- Douglas, red cedar.

Domaines d'utilisation

- Fixation de lame bois résineux sur lambourde bois résineux.

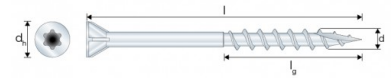
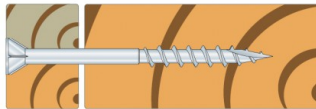


TTFA4

Vis pour extérieur - Inox A4

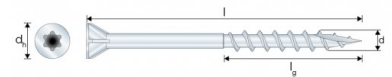
Données techniques

Dimensions



Références	Code article	Dimensions fixations [mm]							Box Quantity	Poids [kg]
		d	l	d _h	d ₁	l _g	t _{fix}	Embout		
TTFA44.2X35T-20	74385	4.2	35	7	2.6	20	14	T-20	250	0.002
TTFA44.2X45T-20	74386		45	7	2.6	23	22	T-20	250	0.003
TTFA44.2X55T-20	74387		55	7	2.6	27.5	27.5	T-20	250	0.003
TTFA44.2X55T-20 Bulk	74388		55	7	2.6	27.5	27.5	T-20	1400	-
TTFA44.8X75T-20	74389	4.8	75	7	3.2	35	40	T-20	100	0.006

Propriétés caractéristiques



Références	Propriétés caractéristiques			
	Moment d'écoulement plastique caractéristique [M _{y,k}] [Nmm]	Paramètre de résistance caractéristique à l'arrachement - f _{ax,k,90°} [f _{ax,k,90°}] [N/mm ²]	Paramètre de résistance caractéristique à la traversée de tête - f _{head,k} [f _{head,k}] [N/mm ²]	Résistance caractéristique en traction - f _{tens,k} [f _{tens,k}] [kN]
TTFA44.2X35T-20	2575	17	20.4	4.2
TTFA44.2X45T-20	2575	17	20.4	4.2
TTFA44.2X55T-20	2575	17	20.4	4.2
TTFA44.2X55T-20 Bulk	2575	17	20.4	4.2
TTFA44.8X75T-20	4371	20.7	16.4	5.6

TTFA4

Vis pour extérieur - Inox A4

Mise en oeuvre

Mise en oeuvre

Pré-perçage requis.

