



### Caractéristiques

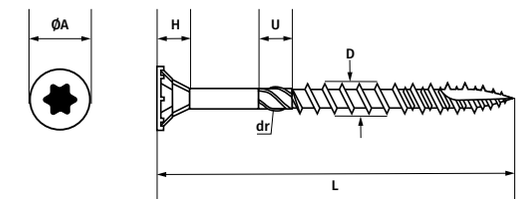
- Vis en Inox AISI304
- Filet taillant pour une meilleure pénétration dans le bois
- Pointe effilée pour réduire le fendage du bois
- Moleton pour faciliter le passage de la vis dans le bois
- Empreinte profonde Torx pour éviter le rejet et le ripage de l'embout

### Logistique

Désignation	Code FR	Code NL	Code EAN	Qté/colis	Qté/palette	Poids (kg)
5x50 mm (200 pcs)	0601		3760180240470	12	288	0,90
5x50 mm (500 pcs) + 4 espaceurs + 1 forêt	0799		3760180247448	6	144	2,25
5x60 mm (500 pcs) + 4 espaceurs + 1 forêt	0966		3700421809660	6	144	2,80
5x60 mm (200 pcs)	0602		3760180240852	6	288	0,98
6x70 mm (100 pcs)	0613		3700421806133	6	288	0,95

### Dimensions (mm)

Désignation	Taille	A (mm)	L (mm)	U (mm)	D (mm)	dr (mm)	Torx
0601 - 0799	M5x50	8	50	4	5	4	T25
0602 - 0966	M5x60	8	60	8	5	4	T25
0613	M6x70	10	70	10	6	5	T30



### Platelage\*

Désignation	Epaisseur lame (mm) **	Masse volumique de la lame (kg/m³)	
		<600	>=600
0601 - 0799	21-23	Vis M5x50	Vis M5x60
0602 - 0966	24-27	Vis M5x60	Vis M6x70
0613	28	Vis M6x70	Vis M6x70

### Structure

Bois exotiques**	Bois résineux	Aluminium	Acier
✓	✓	-	-

\* Selon exigences DTU 51.4

\*\* Le préperçage est fortement recommandé dans les bois feuillus