

VIS À BOIS TÊTE CYLINDRIQUE LARGE SIX LOBES POUR PENTURES RÉFÉRENCES 62310 (INOX **A2**) ET 64310 (INOX **A4**)

► CARACTÉRISTIQUES

Inox austénitique nuance A2 (62310) et nuance A4 (64310)

Tête cylindrique large

Empreinte 6 lobes

Pointe standard (angle de 25° à 30°)

► APPLICATIONS

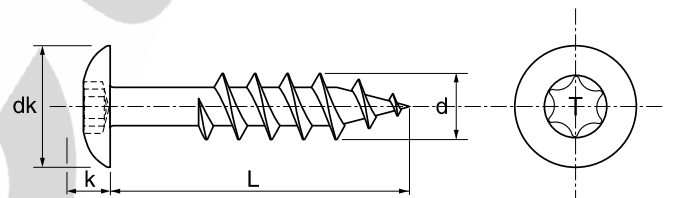
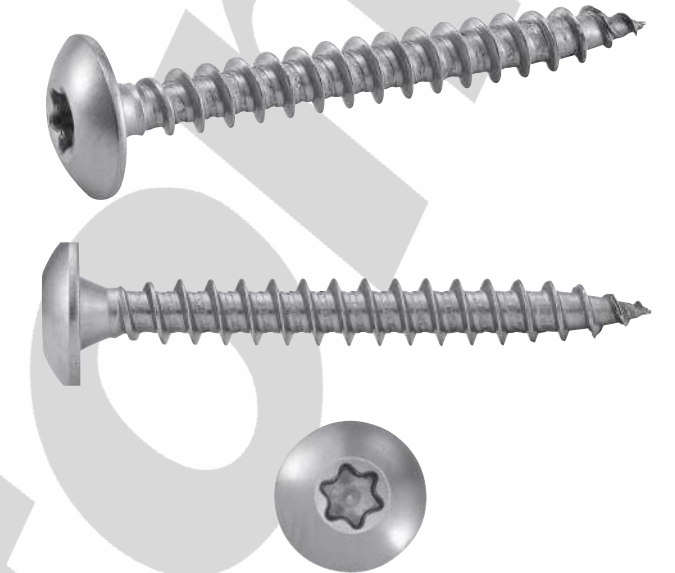
Fixations de pentures

Tous types d'assemblages sur bois

Pré-perçage indispensable

► DIMENSIONS (mm)

d	6	7
dk	13,5	14
k	3	3
TX	30	30



MISE A JOUR: MARS 2019 - FT 310 19 V3

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

► GAMME

INOX A2

d x L	Code produit	Cond.	Sur-cond.	Poids kg/100
6X20	623106X20	100	1800	0,389
6X25	623106X25	100	1800	0,438
6X30	623106X30	100	1800	0,499
6X35	623106X35	100	1800	0,625
6X40	623106X40	100	800	0,610
6X45	623106X45	100	800	0,675
6X50	623106X50	100	800	0,728
6X60/50	623106X60/50	100	800	0,895
7X30	623107X30	100	1800	0,596
7X35	623107X35	100	800	0,680
7X40	623107X40	100	800	0,725
7X45	623107X45	100	800	0,821
7X50	623107X50	100	800	1,000
7X60/50	623107X60/50	100	800	1,015
7X70/50	623107X70/50	100	800	1,145

INOX A4

d x L	Code produit	Cond.	Sur-cond.	Poids kg/100
6X20	643106X20	100	1800	0,389
6X25	643106X25	100	1800	0,438
6X30	643106X30	100	1800	0,499
6X35	643106X35	100	1800	0,625
6X40	643106X40	100	800	0,610
6X50	643106X50	100	800	0,728
7X30	643107X30	100	1800	0,596
7X35	643107X35	100	1800	0,680
7X40	643107X40	100	800	0,725
7X45	643107X45	100	800	0,821
7X50	643107X50	100	800	0,862
7X60	643107X60	100	400	1,015

MISE A JOUR: MARS 2019 - FT 310 19 V3

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.