

| SCA A2 | AISI304

VIS À TÊTE FRAISÉE

A2
AISI 304

RAPPORT COÛTS/PERFORMANCES

La géométrie est simple et optimisée pour de bonnes performances à un coût réduit.

SOUS TÊTE LISSE

Convient pour la fixation de clips et de charnières en acier inoxydable grâce à la tête fraisée lisse.

SIMPLE BOX

Emballage optimisé pour réduire les déchets sur le chantier.

Nombre de pièces accru dans l'emballage.



CARACTÉRISTIQUES

UTILISATION PRINCIPALE	utilisation avec clip en acier inoxydable
TÊTE	fraisée sans crans
DIAMÈTRE	de 3,5 à 5,0 mm
LONGUEUR	de 25 à 70 mm



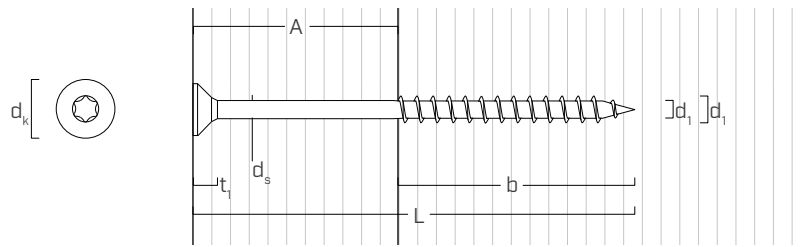
MATÉRIAU

Acier inoxydable austénitique A2 | AISI304.

DOMAINES D'UTILISATION

Utilisation en extérieur dans des milieux agressifs. Lames en bois de densité < 470 kg/m³ (sans pré-perçage) et < 570 kg/m³ (avec pré-perçage). Convient pour les classes de service 1-2-3.

GÉOMÉTRIE



Diamètre nominal	d_1	[mm]	3,5	4	4,5	5
Diamètre tête	d_k	[mm]	6,80	8,00	9,00	10,00
Diamètre noyau	d_2	[mm]	2,25	2,55	2,80	3,40
Diamètre tige	d_s	[mm]	2,50	2,75	3,15	3,65
Épaisseur tête	t_1	[mm]	3,50	3,80	4,25	4,65
Diamètre pré-perçage	d_v	[mm]	2,0	2,5	3,0	3,0

CODES ET DIMENSIONS

d_1 [mm]	CODE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pcs.
3,5 TX 10	SCA3525	25	18	7	500
	SCA3535	35	24	11	500
4 TX 20	SCA440	40	24	16	200
	SCA450	50	30	20	200

d_1 [mm]	CODE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pcs.
4,5 TX 20	SCA4550	50	30	20	200
	SCA4560	60	36	24	200
5 TX 25	SCA550	50	30	20	200
	SCA560	60	36	24	200
	SCA570	70	42	28	200



GAP

Convient pour la fixation de clips standard Rothoblaas en extérieur.