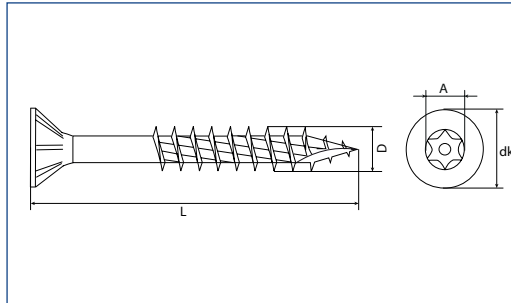



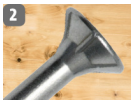

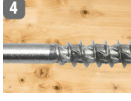
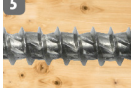





Vis Formel F

Empreinte ttap

Inox A2
brut



SWG - information produit :

Particularité du produit	Avantage	Utilité
1  Empreinte ttap (empreinte TX avec un ergot)	Maintien parfait de l'embout Aucun chancellement Aucune éjection (effet Cam-out) grâce à la forme cylindrique Compatible avec embout TX	Durée prolongée de l'outil Travail possible d'une seule main Moins d'énergie/force Economie de temps
2  Crans de fraisage sous la tête	Noyage parfait de la tête Travail soigné et aisé Longueur d'utilisation correspond à longueur totale de la vis	Aspect parfait Moins d'énergie/force
3  Renfort sous tête	Résistance maximale à l'arrachement	Sécurité pour l'utilisateur
4  Filetage partiel	Placage parfait lors de l'assemblage de pièces de bois	Résultat optimal
5  Filetage Jetting (lamelles spéciales dans le filetage) avec filetage à 40	Vissage très facile Ancrage optimal dans le bois Effet de vissage renforcé Evacuation des copeaux	Moins d'énergie/force Sécurité pour l'utilisateur
6  Pointe autoforante	Moins de risque de fendillement grâce à l'effet de perçage Usinage des fibres du bois	Réduit la tendance du bois à se fendre Vissage en bordure possible
7  Pointe tranchante	Pointe de la vis (25°-30°) permet un pointage précis	« Prise » de la vis extrêmement rapide
8  Revêtement glissant	Vissage aisé et soigné Moins de résistance au vissage	Moins d'énergie/force
9  Boîte carton / barquette de qualité	Surface hydrophobe Grande fenêtre Ouverture bec verseur Emballage aspect bois	Carton de qualité durable et résistant Pour chantiers
10  Etiquette de qualité	Présentation claire et ordonnées des informations les plus importantes Code EAN Fonction QR Code	Sécurité pour l'utilisateur Informations complémentaires consultables en ligne.

Particularité du produit


Embout gratuit dans chaque emballage de vis

Avantage

L'embout qu'il faut toujours à portée de main

Utilité

Economie de temps

Domaines d'emploi :

La vis Formel F Inox A2 peut être utilisée pour toutes les liaisons bois/bois dans la construction en extérieur.

La responsabilité de la construction incombe à l'utilisateur.

Conseil pour le montage :

Suivant les propriétés du support, il est nécessaire de faire des essais de vissage (éventuellement pré-percer) avant d'utiliser la vis Formel F.

Inox A2

Article	D mm	L mm	dk mm	Empreinte (A)
180 814 30 ..	4	30	8	ttap 20
180 814 35 ..	4	35	8	ttap 20
180 814 40 ..	4	40	8	ttap 20
180 814 50 ..	4	50	8	ttap 20
180 814 60 ..	4	60	8	ttap 20
180 814 545 ..	4.5	45	9	ttap 25
180 814 550 ..	4.5	50	9	ttap 25
180 814 560 ..	4.5	60	9	ttap 25
180 814 570 ..	4.5	70	9	ttap 25
180 815 40 ..	5	40	10	ttap 25
180 815 50 ..	5	50	10	ttap 25
180 815 60 ..	5	60	10	ttap 25
180 815 70 ..	5	70	10	ttap 25
180 815 80 ..	5	80	10	ttap 25
180 816 50 ..	6	50	12	ttap 30
180 816 60 ..	6	60	12	ttap 30
180 816 70 ..	6	70	12	ttap 30
180 816 80 ..	6	80	12	ttap 30
180 816 100 ..	6	100	12	ttap 30