

TD CUT
Tête Réduite
Pointe Anti-Fendage CUT

Panelvit® TD CUT
TÊTE RÉDUITE - ANTI-FENDAGE



POINTE
"CUT"

Vis à tête réduite et pointe Anti-Fendage «CUT» pour la fixation des composants des systèmes de ferrage des menuiseries bois.

Empreinte à profondeur élevée pour permettre un bon accouplement avec l'embout de vissage.

La tête (Ø 7 mm) a été étudiée pour s'adapter parfaitement à l'évasement présent sur les éléments de ferrage à fixer.

La partie lisse de la vis n'interfère pas avec le mouvement du système, même si la vis est fixée en biais.



Le filet (Ø 4 mm) garantit une résistance à l'arrachement plus élevée que celle des vis traditionnelles de Ø 3,5 mm.

La pointe Anti-Fendage «CUT» est idéale pour le vissage près du bord du cadre (crémones, pièces d'angle, charnières) où la vis traditionnelle peut créer des fissures préjudiciables à la tenue de la fixation et au bon fonctionnement du système.

TRAITEMENT GALVANIQUE CHROMITING®

de couleur irisée avec une **résistance à la corrosion 5 fois supérieure au zingage blanc standard**.
Reponde au grade 4 de la norme NF1670.

LUBRIFICATION LUBEX®

Traitement anti-friction de formulation MUSTAD, qui permet de **réduire l'effort de vissage jusqu'à 50%**.



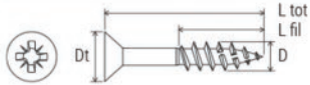
Panelvit® TD CUT

CHROMITING® - LUBRIFIEE LUBEX®

TF - Tête Fraisée Réduite - Empreinte PZ



CE
EN 14592 : 2009



	Cod. Mustad	D (mm)	L tot (mm)	L fil (mm)	Dt (mm)	Pcs. 	Pcs. 
	P1382A400300C8C	4	30	20	7	1000	9000
	P1382A400350C8C	4	35	20	7	1000	7000