## Panelvil \*FC TÊTE RONDE LARGE POUR PENTURE

Vis particulièrement indiquée pour la fixation de charnières et pentures sur menuiseries et volets en bois et PVC.

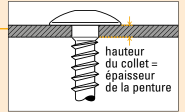
Les parois verticales de l'empreinte TX et sa profondeur

élevée permettent de transmettre entièrement la force de vissage en évitant les dérapage de l'embut et l'usure de l'empreinte.

La tête large bombée permet un meilleur serrage et une meilleure couverture du trou par rapport à une vis à tête cylindrique ordinaire.

Le collet sous-tête permet un centrage du trou et un vissage dans l'axe, afin d'éviter l'inclinaison du volet.





## TRAITEMENT THERMIQUE DE CARBONITRURATION

Il confère à la vis la double caractéristique suivante:

- surface très dure, nécessaire pour pénétrer dans les bois les plus durs;
- cœur résistant et élastique, nécessaire pour éviter la rupture des vis.

## TRAITEMENT GALVANIQUE NEROPLUS®

il confère à la vis une résistance à la corrosion par la rouille (essai en brouillard salin) de 1.000 heures (minimum), 15 fois supérieure Heures de résistance à la corrosion en brouillard salin

Zingage noir

Neroplus

Mustad

0 200 400 600 800 1.000 1.200

à celle du zingage noir traditionnel.

La protection anti-griffures lui donne une résistance exceptionnelle aux abrasions et améliore l'esthétique finale. Reponde au grade 5 de la norme NF1670.

## LUBRIFICATION LUBEX

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









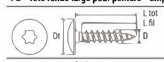




**NEROPLUS®** - LUBRIFIEE FC - Tête ronde large pour penture - Empreinte PZ







	Cod. Mustad	D (mm)	L tot (mm)	L fil (mm)	Dt (mm)	Pcs.	Pcs.	
TX30	PV208A550300KNC	5,5	30	TOT	12,7	200	4400	
m	PV208A550350KNC	5,5	35	TOT	12,7	200	4400	
M	PV029A600200KNC	6	20	TOT	15	200	4400	
	PV029A600250KNC	6	25	TOT	15	200	4400	
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	PV029A600300KNC	6	30	TOT	15	200	4400	
	PV029A600350KNC	6	35	TOT	15	200	3000	
	PV029A600400KNC	6	40	TOT	15	200	3000	
	PV029A600450KNC	6	45	TOT	15	200	2800	
	PV029A600500KNC	6	50	TOT	15	200	3000	
	PV312A600600KNC	6	60	TOT	15	100	2200	
	PV312A600700KNC	6	70	TOT	15	100	1500	
	PV312A600800KNC	6	80	70	15	100	1500	
	PV057A700300KNC	7	30	TOT	17	200	3000	
	PV057A700400KNC	7	40	TOT	17	200	3000	
	PV057A700500KNC	7	50	TOT	17	100	1500	
	PV057A700600KNC	7	60	50	17	100	1500	
	PV057A700700KNC	7	70	50	17	100	1500	