

TF
Tête Fraisée Réduite

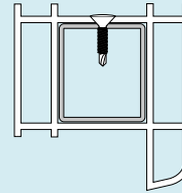
DRILLEX® PVC

AUTOFOREUSE POUR MENUISERIE PVC



Vis spécifique pour **fixation des ferrures, gâches et fiches sur menuiserie PVC.**

Pour fixation des renforts.



TETE REDUITE (Ø 7 mm)
renforcée sous-tête, étudiée pour s'adapter au mieux au fraisage des éléments de quincaillerie à fixer.



EMPREINTE
PH2 à profondeur élevée, pour permettre un accouplement correct avec l'embout de vissage.



FILET
de diamètre 3,9 mm avec un pas réduit adapté pour vissage sur renforts métalliques zinguées.
Le filetage sous-tête garantit un meilleur serrage de la vis.

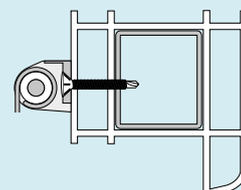
POINTE
autoforeuse DRILLEX® spécial pour percer rapidement le renfort métallique zingué avec un effort minimum.

TRAITEMENT GALVANIQUE CHROMITING®
de couleur irisée avec une résistance à la corrosion 5 fois supérieur au zingage blanc standard. Répond au grade 4 de la norme NF1670.



VERSION AVEC NERVURES SOUS-TETE (3,9x25 - 3,9x32)

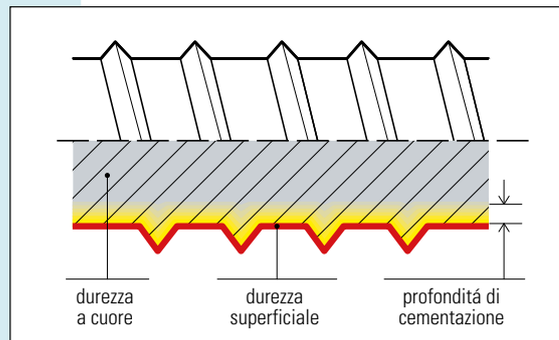
Pour la fixation des fiches et gâches.



TRAITEMENT THERMIQUE DE CARBONITRURATION

Deux caractéristiques:

- Une **surface très dure**, nécessaire pour réaliser un filet **très coupant et résistant**.
- Un **cœur élastique**, pour éviter la rupture des vis et garantir la **résistance aux sollicitations des machines automatiques de vissage**.



CONTROLES "IN PROCESS"

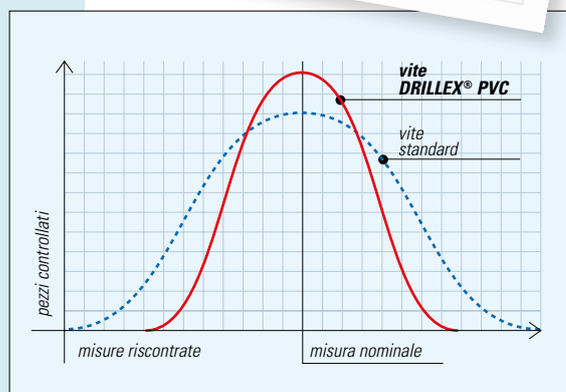
Tout le processus de production est soumis au système de contrôle **SPC (Statistical Product Control)**, qui garantit **un niveau de qualité élevé constant dans le temps**.

Le numéro de lot sur l'étiquette permet la **totale traçabilité** de toutes les phases de production et des documents de contrôle et vérification s'y rapportant.



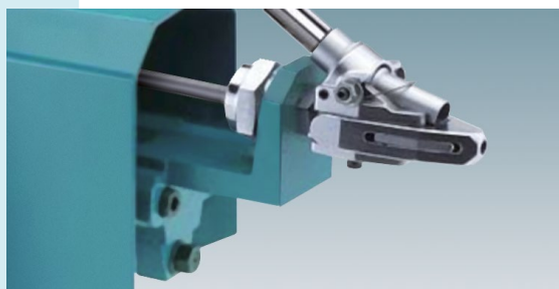
VIS CALIBREES

Les vis **DRILLEX® PVC** sont produites **selon une tolérance plus stricte que la tolérance standard**. Elles sont "**calibrées**" de façon à glisser avec plus de facilité dans les guides et tubes de chargement des visseuses.



VISSAGE AUTOMATIQUE

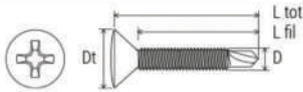
L'ensemble des caractéristiques décrites ci-dessus, associé à un processus de production sous contrôle, rendent les vis **DRILLEX® PVC** adaptées au **vissage automatique dans les centres d'usinage**.



DRILLEX® PVC

CHROMITING®

TF - Tête Fraisée - Empreinte PH



	Cod. Mustad	D (mm)	L tot (mm)	L fil (mm)	Dt (mm)	Pcs. 	Pcs. 
	SP448A390130C8C	3,9	13	TOT	7	1000	10000
	SP448A390140C8C	3,9	14	TOT	7	1000	10000
	SP448A390160C8C	3,9	16	TOT	7	1000	10000
	SP448A390190C8C	3,9	19	TOT	7	1000	6000
	SP435A390250C8C ♦	3,9	25	TOT	7	1000	6000
	SP435A390320C8C ♦	3,9	32	TOT	7	1000	9000

♦ Version avec nervures sous-tête pour la fixation des fiches.