

# Vis tête fraisée / empreinte torx

Vis autoperçuse métal universelle  $\varnothing$  4,5,  $\varnothing$  5 et  $\varnothing$  6 mm

Tête fraisée laquée RAL 1015 de série, empreinte Torx, filet coupant, pointe foreuse avec fraisure.

Certification CE sur base de la norme Européenne harmonisée EN 14592 : 2009

## CARACTERISTIQUES :

**$\varnothing$  4,5 mm** : longueurs 25 à 70 mm filetage total et partiel —

Empreinte Torx 20 — Pas 2 mm — Tête  $\varnothing$  9 mm

**$\varnothing$  5 mm** : longueurs 20 à 100 mm filetage total et partiel —

Empreinte Torx 25 — Pas 2,2 mm — Tête  $\varnothing$  10 mm

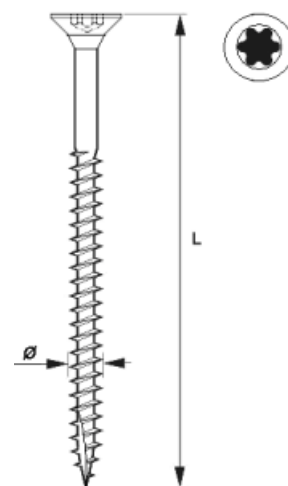
**$\varnothing$  6 mm** : longueurs 30 à 160 mm filetage total et partiel —

Empreinte Torx 25 — Pas 2,6 mm — Tête  $\varnothing$  12 mm

**ZBJ** : Acier zingué bichromaté jaune  $\geq 8 \mu\text{m}$  — ISO 4042 Classe 1 — EN 1995-1-1

Résistance à la corrosion par test Kesternich Dioxyde de soufre avec humidité sous condensation générale selon la Norme NF EN 3231 (2  $\ell$ ) : Résiste à 2 Cycles sans apparition de rouille rouge

Essai au BS (Brouillard salin) selon la norme NF ISO 9227 (mars 2007) : Aucune trace de rouille rouge après 72 heures.



## NOS REFERENCES :

Code article	Désignations	Panneaux isolants d'épaisseurs
CWVIS45RAL1015-2	Vis Torx 20 4,5x45 RAL 1015 BTE 200 PCS	15 et 25mm
CWVIS60RAL1015-2	Vis Torx 20 4,5x60 RAL 1015 BTE 200 PCS	25 et 35mm
CWVIS80RAL1015-2	Vis Torx 20 4,5x80 RAL 1015 BTE 200 PCS	45 à 65mm
CWVIS100RAL1015-2	Vis Torx 25 6,0x120 RAL 1015 BTE 100 PCS	75 et 100mm
CWVIS150RAL1015-2	Vis Torx 25 6,0x150 RAL 1015 BTE 100 PCS	100 et 125mm

\*Mise à la teinte sur demande

## CARACTERISTIQUES DETAILLEES :

$\varnothing$ de vis (mm) – d	Torx 20 $\varnothing$ 4,5	Torx 25 $\varnothing$ 5	Torx 25 $\varnothing$ 6
$\varnothing$ de la tête (mm) – $d_h$	9	10	12
$\varnothing$ fond de filet (mm) – $d_i$	2.68	2.98	3.68
$\varnothing$ corps de vis (mm) – $d_s$	3.18	3.48	4.24
Epaisseur de la tête – $h_t$	4.6	5.2	6.2
Empreinte Torx – TX	20	25	25
Capacité de perçage	Ossatures type CD60 = 0.6mm		

## PLAN DE FIXATION :

**Type vis compatibles** : Vis métallique KARDIGAN By CEWOOD ou équivalent.

### Nombre de fixations :

- 600x600 : 4 vis
- 1200x600 : 6 vis
- 2400x600 : 12 vis

### Directives relatives à la résistance aux chocs :

- 600x600 : 9 vis
- 600x1200 : 15 vis

**Plan de fixation** : Le respect du plan de visserie permet de bénéficier d'une tenue optimale du panneau.

