

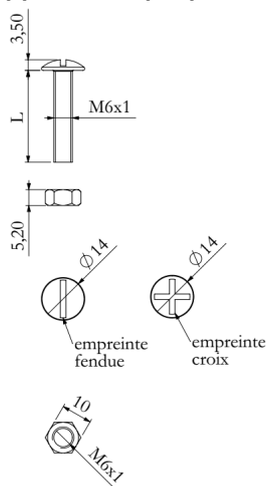
FICHE TECHNIQUE

BOULON TRL Ø6 ZINGUE

Pour travaux
d'assemblage
divers.

- (1) **Dénomination de la vis** : Boulon zingué Tête Ronde Large 6xL
 (2) **Nom et adresse de la société** : FAYNOT INDUSTRIE - 08800 THILAY
 (3) **Nom et adresse de l'usine productrice** : FAYNOT 1 - 08800 THILAY

(4) Schémas (mm) :



(5) Caractéristiques des matériaux :

- Acier de frappe à froid C8C selon NF EN 10263-2 avec protection par revêtement métallique (Zn) simple suivant NF EN ISO 4042 ;

(6) Caractéristique mécanique garantie des matériaux :

Résistance ultime à la traction de l'acier de la vis : 500 N/mm² minimum.

(7) Conditions de mise en oeuvre :

- Utilisation pour travaux d'assemblage divers.
- Ne pas utiliser de machine à choc (clé à choc...)

(8) Caractéristiques dimensionnelles des boulons :

Dimensions	6x25	6x30	6x40	6x50	6x60			
Référence	6025-009	6030-009	6040-009	6050-009	6060-009			
Poids kg % _{vo}	6,2	7,4	9,6	10,8	13,2			
Capacité assemblage	15 mm	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm			

Capacité d'assemblage déterminée en considérant des éléments correctement plaqués et un dépassement mini de la vis sous l'écrou d'un demi-diamètre

Mise à jour le 03 Juillet 2019