

## Tirefond acier zingué 8x80



✓ **Code pour commander : TACZN880**

✓ **Désignation : Tirefond acier zingué 8x80**

✓ **Domaine : Outillage et matériel de chantier**

✓ **Branche : Consommable**

✓ **Catégorie : Fixation**

✓ **Utilisation :**

- **Fixation de pièces de bois de forte épaisseur ou de structures de charpente lourdes.**
- **Montage de supports muraux ou de consoles techniques sur des murs en béton ou en brique pleine avec des chevilles de grand diamètre.**
- **Ancrage d'éléments de sécurité ou de garde-corps nécessitant une profondeur de prise importante.**
- **Travaux de gros œuvre demandant une fixation capable de supporter des charges de traction et de compression élevées.**

✓ **Avantage :**

- **Grande longueur de tige permettant un ancrage profond pour une stabilité maximale des installations.**
- **Protection par zingage assurant une barrière efficace contre la rouille pour les utilisations en intérieur ou en extérieur abrité.**
- **Tête hexagonale offrant une transmission de force optimale lors du serrage à la clé sans endommager l'empreinte.**
- **Résistance supérieure au cisaillement grâce à un diamètre de corps renforcé.**



### Caractéristiques Techniques :

- ✓ **Diamètre de la tige de 8 millimètres garantissant une haute solidité mécanique.**
- ✓ **Longueur totale sous tête de 80 millimètres pour les assemblages traversants épais.**
- ✓ **Tête de forme hexagonale permettant un entraînement par clé à pipe ou douille ou clé à chocs.**
- ✓ **Matériau en acier galvanisé de couleur blanche pour une protection durable de la surface**

### Données Physiques :

- ✓ **Filetage partiel conçu pour assurer un serrage ferme de la pièce à fixer contre le support de base.**
- ✓ **Pointe tranchante facilitant le guidage et la pénétration dans les matériaux tendres ou le bois.**
- ✓ **Finition lisse limitant les frottements lors du vissage et protégeant les outils de pose.**
- ✓ **Capacité de charge élevée adaptée aux exigences de sécurité des chantiers de construction.**