



VIS AUTOPERCEUSE TH P.N°5



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONNEMENT	Boite de 250
MATIERE PRINCIPALE	Acier zingué
TYPE VIS	Autoperceuse

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
T315616	5.5	32	Hexagonale	HEX6
T315619	5.5	38	Hexagonale	HEX6

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La vis autoperceuse tête hexagonale avec pointe foreuse n°5 est conçue pour une utilisation professionnelle et pour des applications nécessitant une fixation rapide et précise. Son design avec une collerette estampée permet de garantir une fixation stable, idéale pour des matériaux comme le métal ou la tôle. La pointe foreuse n°5 est spécialement conçue pour percer des matériaux durs, avec une capacité de perçage de 4 à 12 mm.

Fabriquée en acier zingué blanc, cette vis présente une excellente résistance à la corrosion et est idéale pour des utilisations extérieures ou dans des environnements où la résistance aux intempéries est importante.

Avantages clés :

- **Pointe foreuse n°5** : capacité de perçage de 4 à 12 mm, sans pré-perçage
- **Tête hexagonale** : pour une prise en main robuste avec une clé
- **Collerette estampée** : assure une fixation stable
- **Acier zingué blanc** : résistance à la corrosion et durabilité

Données techniques :

- **Type de vis** : Autoperceuse tête hexagonale avec pointe foreuse n°5
- **Matière** : Acier zingué blanc
- **Empreinte** : 6 pans (hexagonale)
- **Capacité de perçage** : Ø4 à Ø12 mm
- **Disponible en tailles** : Longueurs et diamètres variés (diamètre de 5.5 mm)
- **Applications recommandées** : Métal, tôle, structures métalliques