



CHEVILLE PLACO METAL+VIS Ø12X35

Référence : **S515060**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	12
LONGUEUR (MM)	35
EPAISSEUR A FIXER MAXIMUM (MM)	12
COULEUR	Grise
MATIERE PRINCIPALE	Zamak
TYPE D'UTILISATION	plaque_de_platre
TYPE CHEVILLE	Driva

DESCRIPTION

La cheville PLACO METAL+VIS Ø12X35 est une solution idéale pour la fixation dans des matériaux tels que les plaques de plâtre et carreaux de plâtre. Conçue pour être posée sans pré-perçage, elle permet un gain de temps considérable sur chantier, tout en offrant une excellente résistance.

Son corps robuste en Zamak résistant au feu assure une sécurité maximale, et son design garantit un blocage parfait de la cheville pour un maintien fiable. De plus, son installation est simplifiée grâce à la possibilité de l'utiliser avec un tournevis ou une visseuse. Cette cheville est parfaite pour les travaux de fixation de charges légères à moyennes, idéale pour les matériaux fragiles comme les plaques de plâtre.

Avantages clés :

- **Pose sans pré-perçage** : gagnez du temps sur le chantier
- Corps en Zamak, robuste et résistant au feu
- Fixation adaptée aux plaques de plâtre et carreaux de plâtre
- **Dimensions** : Ø12x35 mm
- **Épaisseur maximale à fixer** : 12 mm

- **Conditionnement** : boîte de 100 pièces

Données techniques :

- **Matière** : Zamak (résistant au feu)
- **Dimensions** : Ø12x35 mm
- **Épaisseur max. à fixer** : 12 mm
- **Outil recommandé** : tournevis ou visseuse
- **Conditionnement** : boîte de 100 pièces
- **Applications** : plaques de plâtre, carreaux de plâtre
- **Blocage de cheville** : parfait maintien pour charges légères à moyennes