

Tox Chevilles métalliques pour cavités Acrobat avec capuchon de cheville sécurité anti-rotation et vis métrique Galvanisé

035.10108

Mise en œuvre rapide à l'aide d'une pince de montage (également montable sans pince) et pour une faible profondeur de cavité. Le capuchon de cheville avec sécurité anti-rotation empêche la rotation dans le matériau de construction. Convient pour les panneaux muraux à une ou deux couches.



Entraînement	cruciforme entraînement Philips PH 2
Épaisseur	17 - 32 mm 28 mm
Épaisseur plaques	17-32mm
Diamètre du foret	10mm
Diamètre de la cheville	10mm
Dimension vis	M5 x 71mm
Longueur cheville	65mm
Marque	Tox
Matière	Galvanisé
Profondeur mini cavité	$\geq 51\text{mm}$
Spécification du produit	Tox Tampon métallique pour cavité Acrobat avec capuchon de tampon anti-rotation et vis métrique Galvanisé : M5x65mm
Type de vis	M5 x 71mm
Épaisseur de la pièce rapportée	$\leq 28\text{mm}$
Type	Acrobat
Variante	M5 x 65 mm

