

Chevilles à boulon en acier V2A Prémontées

417.1012

Goujon d'ancrage pour fixation simple ou multiple avec homologation dans le béton non fissuré C20/25 à C50/60. Utilisation très flexible grâce à 3 profondeurs d'ancrage, de faibles entraxes et distances aux bords et un montage traversant permettant de gagner du temps.



Diamètre du foret	10mm
Filetage métrique	M10
Longueur cheville	120mm
Matière	V2A
Couple max.	45Nm
Profondeur de pose mini	60mm
Spécification du produit	Chevilles à boulon en acier V2A prémontées : M10 120mm/ 50mm
Ouverture	SW17
Épaisseur de la pièce rapportée	50mm
Variante	M10 120 mm / 50 mm

