

Chevilles à boulon en acier V2A Prémontées

417.0645

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	6mm
Filetage métrique	M6
Longueur cheville	45mm
Matière	V2A
Couple max.	10Nm
Profondeur de pose mini	30mm
Spécification du produit	Chevilles à boulon en acier V2A prémontées : M6 45mm/ 10mm
Ouverture	SW10
Épaisseur de la pièce rapportée	10mm
Variante	M6 45 mm / 10 mm

