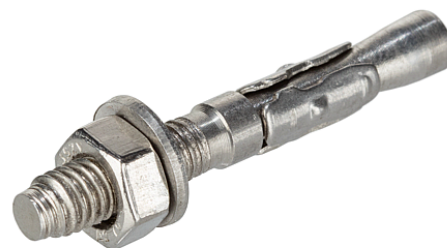


Chevilles à boulon en acier V2A Prémontées

417.0655

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	55mm
Matière	V2A
Couple max.	10Nm
Profondeur de pose mini	45mm
Spécification du produit	Chevilles à boulon en acier V2A prémontées : M6 55mm/ 5mm
Ouverture	SW10
Épaisseur de la pièce rapportée	5mm
Variante	M6 55 mm / 5 mm

