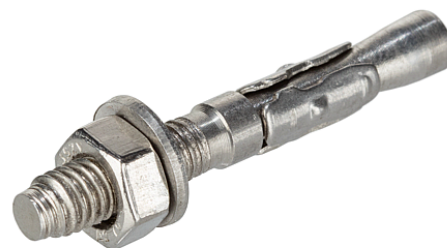


## Chevilles à boulon en acier V2A Prémontées

417.0850

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	8mm
Filetage métrique	M8
Longueur cheville	55mm
Matière	V2A
Couple max.	20Nm
Profondeur de pose mini	40mm
Spécification du produit	Chevilles à boulon en acier V2A prémontées : M8   55mm/ 5mm
Ouverture	SW13
Épaisseur de la pièce rapportée	5mm
Variante	M8   55 mm / 5 mm

