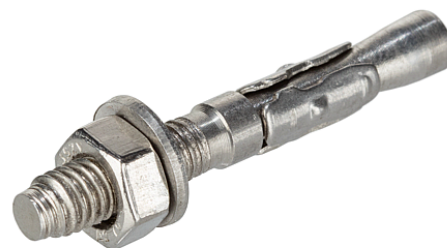


Chevilles à boulon en acier V2A Prémontées

417.0812

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 | 115mm |
| Matière | V2A |
| Couple max. | 20Nm |
| Profondeur de pose mini | 55mm |
| Spécification du produit | Chevilles à boulon en acier V2A prémontées : M8 115mm/ 50mm |
| Ouverture | SW13 |
| Épaisseur de la pièce rapportée | 50mm |
| Variante | M8 115 mm / 50 mm |

