

VIS BETON FBS II BTE 50

FISCHER



Les vis à béton FBS II sont munies d'un filetage renforcé spécifique équipé dans sa partie avant d'une zone coupante (crantée). L'optimisation entre le diamètre de forage et le diamètre de filetage a été étudiée de telle manière que la vis usine son propre taraudage dans le béton. Cette technique conduit à la réalisation d'un verrouillage de forme qui permet un excellent transfert des efforts dans le béton. La zone coupante facilite la pénétration de la vis, réduit l'effort de vissage et augmente la durée de vie des batteries des appareils électroportatifs. A utiliser dans : béton fissuré et non fissuré, brique, pierre naturelle dense, maçonneries pleines et bétons cellulaires
Pour fixer : Constructions métalliques, supportages de réseaux, machines, garde-corps, éléments de charpente, fixations temporaires d'équipements de chantier...

Caractéristiques

Références

| Référence | profondeur de perçage minimale (mm) | Ø de perçage (mm) |
|-----------|-------------------------------------|-------------------|
| 5209883N | 110,00 | 8 |
| 5209885N | 150,00 | 10 |
| 5209890N | 90,00 | 10 |
| 5209898N | 130,00 | 10 |
| 5209902N | 110,00 | 10 |
| 5209909N | 80,00 | 8 |

Consulter la fiche produit PDF généré le 31/10/2025 Faille Industrie