



Cheville gamme F tête fraisée Spit - Tête fraisée - vis empreinte Torx n° 30 pour ø 8 mm - n° 40 pour ø 10 mm - 8 - 120 - 70



Réf. : SPI723

Page catalogue : 1200

Vendu par

50

200

Cheville cadre très grande longueur multi-matériaux.

Applications :

multi-matériaux : plein, creux, poreux.

Particularités :

facile et rapide à poser : vis pré-assemblée et installation à travers la pièce à fixer.

Corps en polyamide 6 (nylon haute résistance), zones d'expansion multiples.

Gestion progressive du couple au vissage, contrôle parfait du serrage.



Type	Tête fraisée - vis empreinte Torx n° 30 pour ø
ø perç.	8
Long. cheville	120
Ep. pièce	70
Prof. perç. à fixer	60

Informations complémentaires

Catégorie	Cheville
Auto-perceuse	Non
Matière cheville	Nylon
Support d'application	Béton cellulaire Parpaing creux Brique monomur Brique creuse Béton non fissuré Bloc solide Brique pleine