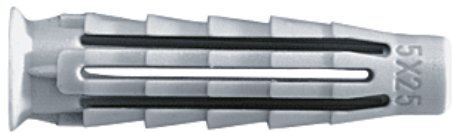




Cheville nylon à expansion Pro 6 | SPI123



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

[► Voir la fiche technique](#)

Spécificité	Excellente tenue dans les matériaux creux grâce à ses 6 jambes d'expansion. Expansion immédiate dès le 1er tour de la vis. Pose possible au travers de la pièce à fixer.
Matière de la cheville	Nylon
Catégorie de charge	Charge légère
Type de support	Creux, Plein
Diamètre de la cheville (mm)	8
Longueur de la cheville (mm)	40
Diamètre de perçage (mm)	8
Profondeur de perçage (mm)	50
Vis incluse	Non
Contenance	100 pcs
Type de vis	Bois
A collerette	Oui
ETA-CE	Non
Support d'utilisation	Béton, Maçonneries pleines, Maçonneries creuses, Parpaing, Plaque de plâtre, Béton cellulaire
Pour vis de diamètre minimum (en mm)	4,5
Pour vis de diamètre maximum (en mm)	6

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SPI123
Référence fabricant	565644 565644
Marque	Spit
Conditionnement	Boite - 100 unités carton - 1 600 unités
Code douanier	Non renseigné

