FICHE TECHNIQUE **BIZ 720 063**

Cheville universelle en polyamide 6 \emptyset 10 x 50 mm vis \emptyset 6-8 mm (x 50)

Une seule cheville pour tous les murs et toutes les utilisations!



Caractéristiques

Ø de perçage (mm): 10.0

Longueur de cheville (mm): 50

Profondeur de perçage minimum (mm): 70

Ø vis bois (mm): 6-8

Charges recommandées béton (kg): 150.0

Résistance à l'arrachement béton C20/C25

Résistance à l'arrachement brique pleine $(daN^*): 20$

Résistance à l'arrachement béton cellulaire

Résistance à l'arrachement plaque de plâtre

12.5 mm (daN*): 20

Conditionnement par boîte: 50

Code fournisseur article: 618

Avantages

- Très faciles à appliquer grâce à leur faible couple de serrage.
- Chevilles plus courtes, ce qui assure une fixation rapide.
- La fine collerette évite le glissement des chevilles.

Matériaux

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Polyamide 6.

Tenue en température (°C): -40 à +100.

Application(s)

Pour les fixations légères (goulottes, luminaires, etc.) et moyennes (tableaux électriques, armoires etc.) dans tous types de supports : pleins, creux, tendres et durs.

Expansion ou formation d'un nœud en fonction du support.

Mode d'utilisation

- 1. Percer le support au Ø indiqué.
- 2. Introduire la cheville.
- 3. Expanser la cheville grâce au vissage.
- 4. La cheville est expansée et en position.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Carton

Hauteur (cm): 12 Longueur (cm): 9 Profondeur (cm): 6

■ Poids net (kg): 0,126

Poids brut (kg): 0,151



Surconditionnement 1



Carton Hauteur (cm): 20

Longueur (cm): 30 Profondeur (cm): 20

Poids brut (kg): 2,718



Surconditionnement 2



Palette

Longueur (cm): 120 Profondeur (cm): 80 **♣ Poids brut (kg):** 108,72

