



**Référence** : RAM100102

**Fournisseur** :

**Marque** : RAM

**Description :**

Boîte de cheville fusée seule. S'utilise dans le béton, parpaing plein ou creux, brique pleine ou creuse, plaque de plâtre. S'utilise avec tout type de vis à filet bois.  
Matériaux pleins : la cheville FC s'expande. Matériaux creux : la cheville FC se noue. La cheville FC se pose sur tous les matériaux. Dim. Ø6x30. Avec vis 4x40. Ø cheville 6. Long.30. Qté.30.

## Informations complémentaires

### Description de la cheville fusée 6 x 30 mm Ram :

### Caractéristiques des chevilles fusées 6 x 30 mm Ram :

### Description de la cheville fusée 6 x 30 mm Ram :

- Multiples applications de la cheville : S'utilise dans le béton, le parpaing plein ou creux, la brique pleine ou creuse, les plaques de plâtre
- S'utilise avec tout type de vis à filet bois
- Cheville universelle
- Différents types de mise en oeuvre : Expansion de la cheville en matériaux pleins
- Nouage de la cheville en matériaux creux
- Pose sur tous types de matériaux
- Conditionnement : Boite de 30
- Boitier brochable, réutilisable et solide

### Caractéristiques des chevilles fusées 6 x 30 mm Ram :

- Dimensions des chevilles fusées : Diamètre : 6 mm
- Longueur : 30 mm
- Dimensions des vis pour chevilles fusées : Diamètre : 4 mm
- Longueur : 50 mm
- Matériau et couleur : Cheville en nylon
- Gris



**MATÉRIEL**   
 **ÉLECTRIQUE**