

### DOUILLE M12 Référence : 02142

---

M12  
▶ Douille



#### RESUME

Douille de type M12.

#### Les points forts :

- Manipulation simple
- Durable
- Résistant

---

#### DESCRIPTION

### DESCRIPTION DE LA DOUILLE M12

Cette douille en métal est utilisée pour le scellement par injection. Elle est souvent utilisée pour fixer les structures de chaussées, béton, parking et autres.

Pour associer la douille M12 à une balise J11, J12 et K5C, nous vous conseillons l'utilisation de [la clé de serrage pour balises](#).

### ALLEZ PLUS LOIN AVEC LA DOUILLE M12

Préconisations et conseils pour la pose de la douille M12 :

1. Perçage de l'enrobé avec un foret, diamètre 16 mm avec une profondeur de 150 mm.

2. Nettoyage du trou à l'aide d'un écouvillon métallique.
3. Soufflage du trou pour enlever les poussières.
4. Injection de la résine à l'aide d'un pistolet.
5. Mise en place de la douille M12 à fleur de chaussée ou de la platine anti-arrachement pour des ancrages sollicités fortement.
6. Le nombre de scellements est environ de 10 à 15 par cartouche de colle 390 mL
7. Attendre le séchage préconisé soit environ 15 mn.

## CARACTÉRISTIQUES DE LA DOUILLE M12

Dimensions de la douille :

- Longueur : 140 mm