



EMBOUT D'INJECTION FISCHER (1 sachet = 4 buse)

Caractéristiques principales

- Becs mélangeurs pour scellements par injection fischer.
- Assure un mélange homogène des composants de la résine.

Données techniques

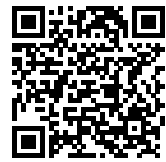
Contenu
Quantité
GTIN (EAN-Code)

4x embout mélangeur FIS
12 Pce(s)
4042205263770



Description

Bec mélangeur pour les scellements par injection fischer

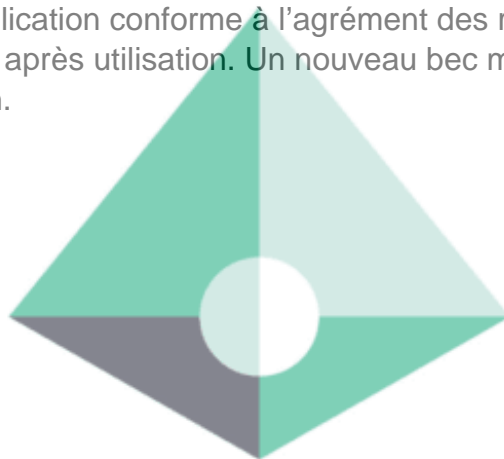


Avantages

- Les becs mélangeurs fischer sont idéalement adaptés aux scellements par injection fischer.
- Le bec mélangeur assure un mélange homogène des composants de la résine et permet ainsi une application sûre des scellements par injection fischer.

L'installation sûre et conforme aux agréments des systèmes d'injection n'est garantie que par l'utilisation de composants du système parfaitement adaptés, tels que les becs mélangeurs. Dans le cas des systèmes de fixation avec scellements par injection, les deux composants ne sont mélangés et activés dans la spirale du bec mélangeur que lors de l'extrusion. Le bec mélangeur garantit un mélange homogène des composants de la résine et permet ainsi une application conforme à l'agrément des résines fischer. Le bec mélangeur scelle la cartouche après utilisation. Un nouveau bec mélangeur est vissé sur la cartouche avant réutilisation.

LocBat

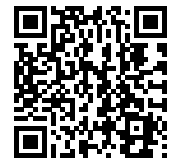


Applications

- Mélange et activation des scellements par injection fischer

Matériaux

- Tous les matériaux de construction dans lesquels des scellements par injection



sont utilisés

Fonctionnement / Montage

- Lors de l'extrusion, les deux composants de la résine sont poussés dans le bec mélangeur et ainsi activés.
- La spirale assure le mélange homogène de la résine et du durcisseur.
- Ne pas utiliser de becs mélangeurs sans spirale !

LocBat

