

Assure un mélange sûr du durcisseur et de la résine lors de l'extrusion.  
Avec raccordement à visser adapter à la cartouche.

**Le bec mélangeur pour cartouches de résine permet le mélange forcé de la résine et du durcisseur.**

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.

Le bec mélangeur FIS MR Plus se visse sur les cartouches de résine fischer et assure lors de l'extrusion un mélange sûr et homogène des deux composants de la résine.

**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 !

**Application et autorisation**

**Applications**

- Mélange et activation des scellements par injection fischer

**Matériaux**

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

\* Vous trouverez des informations détaillées sur les matériaux de construction dans le document d'inscription.

**FIS545853 :**

Contenu	10 becs mélangeurs FIS MR Plus
Conditionnement	Sachet
Quantité	10 Pce(s)
GTIN (EAN-Code)	4048962324471