

## Kit sismique MMS-plus

pour vis à béton MMS-plus

## Application

- Idéal pour la fixation d'éléments rapportés sur du béton sous charge sismique C2
- Le mortier d'injection et la rondelle de remplissage combinés à la vis à béton MMS-plus augmentent la capacité portante et la résistance de la fixation en cas de sollicitations sismiques
- Le mortier remplit l'espace annulaire entre la vis et l'élément rapporté, ce qui permet une répartition plus uniforme de la charge et une augmentation significative de la capacité de charge totale
- Convient pour la fixation d'éléments porteurs, comme par exemple les fixations de poteaux, les garde-corps dans les zones d'évacuation, etc.
- Montage possible au-dessus de la tête

## Avantages

- Aucune pression ou tension d'expansion
- Haute résistance à la traction par flexion et à la compression
- Utilisable avec les vis à béton MMS-plus Ø 10 mm et 12 mm
- Peut être posé à la machine, aucun couple de serrage défini n'est nécessaire
- Agréé ATE



## Informations Techniques



Convient pour	Contenu de la livraison	Code article	Conditionnement	Unité
pour vis à béton MMS-plus Ø 10 mm	1 x mortier d'injection HEP 1000 585 ml, 3 x malaxeurs haute performance, 50 x disques de remplissage Ø 10 mm, 24 x pointes de remplissage	<b>181425</b>	1	Pièce
pour vis à béton MMS-plus Ø 12 mm	1 x mortier d'injection HEP 1000 585 ml, 3 x malaxeurs haute performance, 50 x disques de remplissage Ø 12 mm, 24 x pointes de remplissage	<b>181426</b>		