

Chevilles à frapper spéciales

Chevilles à frapper pour béton cellulaire



Chevilles à frapper pour béton cellulaire
PBD M 6x10

DESCRIPTION

Pour l'installation de systèmes de câbles de sécurité avec maintien de fonction.

APPLICATION

Les chevilles pour béton cellulaire sont adaptées pour utilisation dans le béton cellulaire d'une classe de résistance de P3.3 ou mieux

VERSIONS

N° d'article	Produit	Fixation de	UV	Information
1301301	Cheville à frapper pour béton cellulaire PBD M 6x10	Colliers individuels/ écarteurs rails profilés en C, passe-câbles Hermann, chemins de câbles	25 pcs.	Outil de pose recommandé: "EWP 6x10 ..."
1301306	Cheville à frapper pour béton cellulaire PBD M 10x10	Chemins de câbles lourds	25 pcs.	Outil de pose recommandé: "EWP 10x10 ..."
1301313	Outil de pose EWP 6x10		1 pc.	Pour chevilles à frapper pour béton cellulaire PBD M 6x10 (avec un marteau)
1301302	Outil de pose EWP 6x10 SDS		1 pc.	Pour chevilles à frapper pour béton cellulaire PBD M 6x10 (avec marteau-perforateur)
1301307	Outil de pose EWP 10x10 SDS		1 pc.	Pour chevilles à frapper pour béton cellulaire PBD M 10x10 (avec un marteau-perforateur)
1301314	Outil de pose EWP 10x10		1 pc.	Pour chevilles à frapper pour béton cellulaire PBD M 10x10 (avec un marteau)