

X-EKB - Etrier pour câbles prémonté



Application

- Fixation de câbles sur béton

Avantages

- Fixation rapide
- Pas de problème de poussière lors du perçage
- Fonction d'arrêt pour contrôle de l'enfoncement
- Version retardateur de flamme disponible (FR)

Données techniques

Technologie de clouage	Poudre
Matériau support	Béton
Matériau de la fixation	Polyamide standard
Cloueurs	DX 351 ME, DX 460-F8, DX 351 CT, DX 2

Homologation

	Avis technique 3/16-844 délivré par le CSTB
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------

Désignation	Longueur du clou (mm)	Conditionnement (pcs)	Code article
Etrier p. câbles X-EKB 16 U37	37	50	386232
Etrier p. câbles X-EKB 8 U37	37	100	386231
Etrier p. câbles X-EKB 16-FR U37	37	50	386234
Etrier p. câbles X-EKB 8-FR U37	37	100	386233
Etrier p. câbles X-EKB 4-FR U37	37	150	361581

Produits complémentaires

Produit	Quantité	Code article
Cloueur DX 351 ME	1	373105
Cloueur DX 351 CT	1	3516782
Cloueur DX 460-F8	1	305178
Cloueur DX 2	1	2084260

Charge limite de service selon l'ATEC 3/16-844

Désignation	Charge limite de service
X-EKB	100 N

Exigence en matière d'application

Désignation	Epaisseur minimum du matériau support h_{min}
Clou X-U	80 mm