

Descriptif

Les attaches rapides sont fabriquées en acier inoxydable 1.4401 (AISI-N°316). Existe en deux modèles :

- HK pour câbles ou chaînes
- HK-S pour bande de montage largeur max. 25 mm.

La résistance à la traction des attaches rapides à été testée par le CSTB (La copie des tests est disponible sur demande) :

- Rapport EPOD/06-05 (HK)
- Rapport ED/05-010 (HK-S)

Avantages

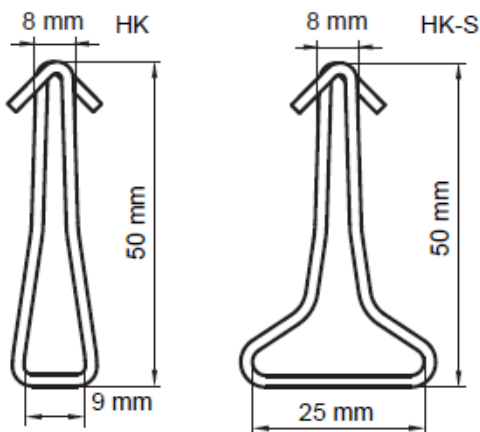
Résistance au feu supérieure à celle des chevilles plastique.
Pose rapide.

Application

Les attaches rapides sont utilisées pour la fixation de câbles de bandes de montages (voir FTV-040/1 et FTV-038/1) dans le béton ou matériaux durs. Ces éléments peuvent s'appliquer tant en intérieur qu'en extérieur.

Caractéristiques techniques

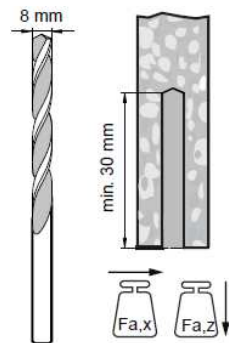
Données techniques



Mise en œuvre

Percer un trou de 8 mm puis introduire l'élément de fixation au marteau.

Modèle	Fa,z (N)	Fa,x (N)
HK	800	1 000
HK-S	650	-



Charge admissible max (Fa) dans le béton (350 kg/m³).