

FICHE PRODUIT GRIPHM

GRIP HOURDIS MULTI USAGES



DESCRIPTION

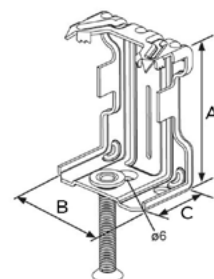
Attache pour poutrelle béton en acier galvanisé d'épaisseur 10/10^{ème}, constituée d'une mâchoire et d'une vis avec platine de maintien.

APPLICATIONS ET SOLUTIONS

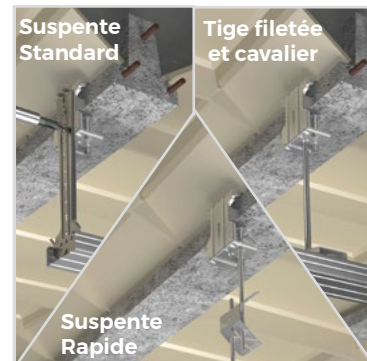
Attache pour tous types de suspensions sur poutrelles béton équipées de hourdis allégés incurvés en plastique, bois ou polystyrène.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Dimensions (mm)					Unité de vente			Palette	Code EAN
	A	B	C	Charge maxi (daN)	Variation du talon de poutrelle	Condit.	Pièces/Condit.	Poids (kg) du condit.	Condit/palette	
GRIPHM	60	45	30	30	20 à 50	Boîte	50	2.76	100	3601590004347



MISE EN ŒUVRE



1. Installer le grip en butée sur la semelle de la poutrelle, et si nécessaire, enfoncer avec un marteau.

2. À l'aide d'une visseuse, serrer le grip jusqu'à sa mise en tension (légère déformation).

3. Fixer votre suspente dans la fente du grip à l'aide de 2 vis autoforeuses **ou** visser la tige filetée de 6 mm de diamètre dans le trou taraudé **ou** insérer votre suspente rapide dans le trou du grip prévu à cet effet.

AVANTAGES PRODUITS

- Pour toutes hauteurs de talons de poutrelles
- Conforme au DTU 25.41
- Pour tous types de suspentes :
 - Fente pour faciliter le vissage des suspentes
 - Trou taraudé pour tige filetée
 - Trou pour suspente rapide