

FRAPEX M



RED HEAD®



Projets recommandés en Ø5 :

- Pièces métalliques
- Rails plaque de plâtre
- Plinthes
- Goulottes

...en Ø6 :

- Tasseaux
- Porte-manteaux,
- Plinthes
- Pattes métalliques
- Barres de seuil

en Ø8 :

- Tasseaux
- Porte-manteaux
- Plinthes
- Lambourdes
- Huisseries

POUR TOUS LES TYPES DE MURS

Béton - Parpaing plein - Parpaing creux - Brique pleine - Brique creuse - plaque de plâtre - Béton cellulaire - Carreau de plâtre

La seule cheville à frapper multimatériaux

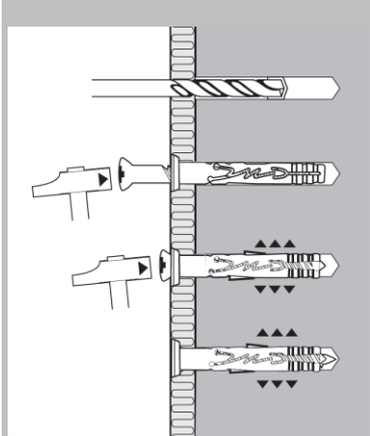
RESISTANCES :

	Béton*	Parpaing creux*	Plaque de plâtre*
Ø 5	20	15	8
Ø 6	30	20	12
Ø 8	45	25	Non applicable

* au cisaillement pour une cheville mesurée dans les matériaux désignés. Tenu indicative sur un matériau support sain et dans des conditions normales d'installation.

PACKAGINGS DISPONIBLES :

	Blisters avec vis	Sachets brochables	Sachets Cutbox	Boîtes	Boîtes chantier	Epaisseur à fixer
Ø5x25 mm	X	X	X	X	X	5 mm
Ø5x35 mm	X	X	X	X		15 mm
Ø6x30 mm	X	X	X	X		5 mm
Ø6x40 mm	X	X	X	X	X	12 mm
Ø6x50 mm	X	X	X	X	X	25 mm
Ø6x70 mm	X	X	X	X		40 mm
Ø8x40 mm	X	X	X			10 mm
Ø8x60 mm	X		X			30 mm
Ø8x65 mm	X	X	X	X		30 mm
Ø8x90 mm	X	x	X	X	x	60 mm
Ø8x110 mm	X		X	X		80 mm
Ø8x130 mm	x		X	x		100 mm



Pose rapide

Idéale pour tous les travaux répétitifs, il suffit de **frapper à travers la pièce à fixer**.

Fonctionne aussi par vissage.

Deux types de vis

Disponible avec **tête plate** pour plaquer des pièces de métal ou **tête fraisée** pour fixer des pièces de bois



Grâce à la fente en M, l'expansion se réalise sur toute la longueur

Cheville **démontable** par le clou-vis

Les ergots se positionnent en fonction du mur de destination