LONGFORCE





Projets recommandés :

- ◆ Auvent
- ◆ Sabot de charpente
- ♦ Huisserie
- ♦ Chauffe-eau (chev. Ø14)
- ♦ Store-banne
- ◆ Parabole
- ◆ Radiateur
- ♦ Main courante

POUR TOUS LES TYPES DE MURS:

Béton – Pierre – Brique pleine – Parpaing plein – Brique creuse – Parpaing creux

La cheville longue spécial charges lourdes

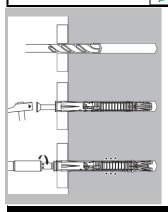
RESISTANCES:

	Parpaing creux*	Béton*	Epaisseur à fixer
Ø8	50 kg	150 kg	De 30 à 50 mm
Ø10	55 kg	190 kg	De 30 à 140 mm
Ø12	65 kg	250 kg	50 à 140 mm
Ø14	80 kg	285 kg	-
Ø16	95 kg	540 kg	110 mm

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

PACKAGINGS DISPONIBLES:

	Sachets brochables doubles
Ø8 x100mm	Х
Ø8 x120mm	X
Ø10 x100mm	X
Ø10 x145mm	X
Ø10 x160mm	X
Ø10 x210mm	Х
Ø12 X120mm	X
Ø12 x145mm	Х
Ø12 x210mm	X
Ø14 x145mm	х
Ø16 x200mm	Х
Ø16 x165mm	Х





Surperformante dans le creux

Double expansion : déformation de la cheville puis écartement dans la 2^{ème} alvéole

Frappe directe possible

Au travers de la pièce à fixer : bois, isolant

RED HEAD | 82, Rue Saint-Lazare - 75009 PARIS