

Ref.
104

Wallster

WALLSTER

Foret marteau 2 taillants compatible SDS-plus spécial parpaings et briques creuses

Spécialement étudié pour percer le parpaing et la brique creuse sans dégrader les parois. Permet de réaliser des trous qualitatifs qui fiabilisent la tenue des ancrages.



• PAROI INTACTE = FIXATION OPTIMISÉE

Description

- Plaquette carbure semi-positive.
- Angle de plaquette 130°.
- Système micro percussion.
- Pas allongé pour un dégagement optimisé.
- Réducteur de frappe.

Avantages

- La paroi du parpaing n'est pas endommagée.
- Trou rond et calibré.
- Augmente la résistance des ancrages.
- Maintien du foret dans l'axe de perçage.
- Perçage au travers d'isolants.

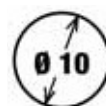
Applications

- Pose de chevilles dans du parpaing ou de la brique creuse.



Parpaing, Brique creuse.

Attachement Perforateur



Compatible
SDS-plus



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 100 x 160					
5	100	160	104D05L0160	3336600187214	1
6	100	160	104D06L0160	3336600187221	1
8	100	160	104D08L0160	3336600187238	1
10	100	160	104D10L0160	3336600187245	1
L 200 x 260					
6	200	260	104D06L0260	3336600182240	1
8	200	260	104D08L0260	3336600182103	1
10	200	260	104D10L0260	3336600182110	1
12	200	260	104D12L0260	3336600182127	1
14	200	260	104D14L0260	3336600182134	1
16	200	260	104D16L0260	3336600182141	1
L 400 x 460					
8	400	460	104D08L0460	3336600182158	1
10	400	460	104D10L0460	3336600182165	1



PLV Comptoir
30 forets au choix
Livrée non-montée
Ref.C00084

**RÉSISTANCE
JUSQU'À 3X
SUPÉRIEURE**

TESTS COMPARATIFS : PERÇAGE ET FIXATION DANS UN BLOC CREUX

Foret béton STANDARD



Perçage

La paroi est détériorée, il reste 7 mm d'épaisseur.

Test d'arrachement d'une cheville chimique

La fixation cède rapidement, rupture à 250 kg.



Foret WALLSTER



Perçage

La paroi est intacte, elle conserve son épaisseur d'origine de 16 mm.

Test d'arrachement d'une cheville chimique

La fixation résiste parfaitement, c'est la cloison qui cède, rupture à 700 kg.

**PERFORMANT DANS TOUS
LES BLOCS CREUX DU MARCHÉ**

Hourdis, bloc parpaing, parpaing Easytherm® parpaing à bancher, moellon, brique creuse standard, brique monomur, brique à coller, brique poteau, brique feuillure Wienerberger® biomur, planelle, Brique d'arase ...



Diager a développé spécialement un foret pour percer les matériaux de construction creux sans dégrader les parois. Ce foret spécial matériaux creux permet de réaliser des trous qualitatifs qui fiabilisent la tenue des ancrages.