

SPIT

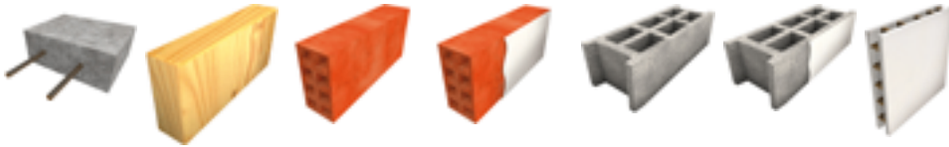
fixez juste

Paslode **PROLONG** (code PROLONG)

La cheville XXL qui s'ancre solidement dans tous les matériaux.

TRENOIS
DECAMPS

Usage matériaux & Normes



Avantages produit

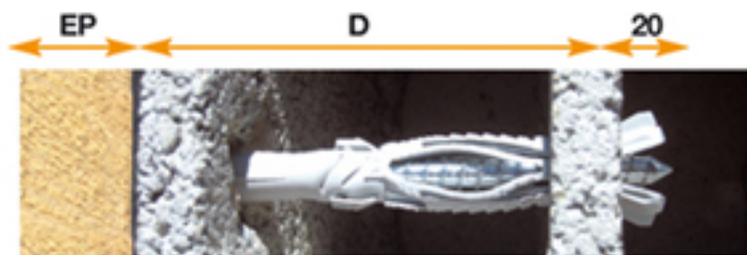
- Accroche maximum grâce à ses trois zones anti-rotation.
- Cheville idéale pour les poses de pièce de bois et sabots de charpente.
- Forte charge en cisaillement.
- Grande surface d'appui dans les matériaux creux.
- Polyvalence dans tous les matériaux (parpaing, brique, béton).
- Pose au travers de la pièce à fixer.
- Qualité de serrage dans le creux : blocage crampon des quatre jambes derrière la seconde paroi.

Mode de pose

Choix de longueur de cheville dans le creux

Dans le creux :

Long. cheville = EPaisseur pièce à fixer + Distance 2^{ème} paroi + 20 mm



Exemple pour un parpaing de 200mm avec 2^{ème} paroi à 100mm et pièce de bois de 25mm

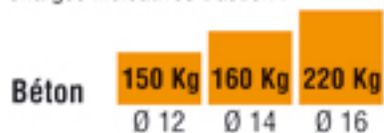
Choix SPIT = 25 + 100 + 20 = PROLONG 12x145

* ne pas oublier de compter l'enduit si besoin.

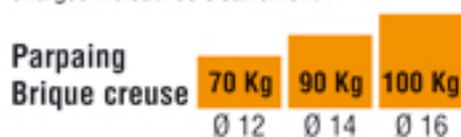
Charge indicative

Charges indicatives

Charges indicatives traction :



Charges indicatives cisaillement :



Chevilles

PROLONG

566675 - SPIT PROLONG 12X120 H

566676 - SPIT PROLONG 12X145 H

566677 - SPIT PROLONG 12X165 H

566678 - SPIT PROLONG 12X185 H

566679 - SPIT PROLONG 12X210 H

566680 - SPIT PROLONG 16X145 H

566681 - SPIT PROLONG 16X165 H

566682 - SPIT PROLONG 16X185 H

566683 - SPIT PROLONG 16X200 H

566684 - SPIT PROLONG 16X270 H

566685 - SPIT PROLONG 14X120 HS

566686 - SPIT PROLONG 14X145 HS

566687 - SPIT PROLONG 14X165 HS

566688 - SPIT PROLONG 14X185 HS

566689 - SPIT PROLONG 14X270 HS

L'utilisation de nos produits doit se conformer strictement aux consignes d'emploi et de sécurité figurant sur les notices techniques et dans les manuels d'utilisation.