

## Fixation standard nylon

### Chevilles CLASSICfix

#### Applications

- Fixations de tasseaux, éléments, rails, colliers, équerres...

#### Utilisateurs

Tous corps de métiers, menuisier, électricien, plombier, zingueur, chauffagiste, service de maintenance

#### Caractéristiques techniques

Matériau : nylon.

Couleur : gris.

Résistance aux températures : -40 °C à +80 °C (+160 °C un instant).

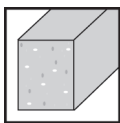
Forme : conique avec 4 ergots anti-rotation + 2 ailettes.

#### Conseils d'utilisation

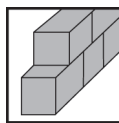
- Mode de pose : après perçage du support au diamètre de la cheville, l'introduire à fleur du trou puis visser la pièce à fixer.
- Mode de verrouillage : lors du vissage les 2 extrémités de la cheville sont écartées le long des parois du trou. Les ergots et ailettes empêchent la rotation de la cheville, les 2 fentes longitudinales intérieures assurent un parfait guidage de la vis.

#### Produits associés

- Perforateurs, forets carbure, visseuses.



Béton



Matériaux pleins



### Chevilles CLASSICfix



Code	Désignation	Ø x Long. mm	Ø de vis mm	Ø de perç. mm	Prof. de pose mini mm	Prof. de perç. mini mm	Cdt.
051888	Cheville CLASSICfix	5 x 25	2,5 - 4,0	5,0	25	35	100
141152	Cheville CLASSICfix	5 x 25	2,5 - 4,0	5,0	25	35	500
051896	Cheville CLASSICfix	6 x 30	4,0 - 5,0	6,0	30	40	100
141153	Cheville CLASSICfix	6 x 30	4,0 - 5,0	6,0	30	40	400
051900	Cheville CLASSICfix	8 x 40	4,5 - 6,0	8,0	40	50	100
141154	Cheville CLASSICfix	8 x 40	4,5 - 6,0	8,0	40	50	250
051918	Cheville CLASSICfix	10 x 50	6,0 - 8,0	10,0	50	60	50
141155	Cheville CLASSICfix	10 x 50	6,0 - 8,0	10,0	50	60	150
051926	Cheville CLASSICfix	12 x 60	8,0 - 10,0	12,0	60	70	25
141156	Cheville CLASSICfix	12 x 60	8,0 - 10,0	12,0	60	70	75
051934	Cheville CLASSICfix	14 x 70	10,0 - 12,0	14,0	70	90	20
141157	Cheville CLASSICfix	14 x 70	10,0 - 12,0	14,0	70	90	50
157201	Cheville CLASSICfix	16 x 80	12,0 - 14,0	16,0	80	100	10
141158	Cheville CLASSICfix	16 x 80	12,0 - 14,0	16,0	80	100	30

Famille  
05000

## Bera 4 chevilles CLASSICfix

Code	Désignation	Qté pièces	Cdt.
809012	Bera 4 chevilles CLASSICfix 8 x 40	300	1
809004	Bera 4 chevilles CLASSICfix 6 x 30	700	1

<b>Famille</b>
05000



## Valeurs d'arrachements des chevilles CLASSICfix en daN

### Propriétés

Ces valeurs sont des valeurs moyennes et indicatives. Elles correspondent à des charges de destruction de la cheville, auxquelles il convient d'appliquer les coefficients de sécurité habituels et/ou propres au chantier. La cheville CLASSICfix est utilisable dans différents matériaux et avec différents diamètres de vis. Les résultats obtenus sont donc liés à ces deux éléments.

Cheville	Béton B25	Avec vis Ø en mm
CLASSICfix Ø 5	150	4
CLASSICfix Ø 6	430	5
CLASSICfix Ø 8	435	6
CLASSICfix Ø 10	810	8
CLASSICfix Ø 12	1250	10
CLASSICfix Ø 14	1850	12
CLASSICfix Ø 16	1480	14