

## Cheville universelle **BXfix II**

- Sûre et polyvalente
  - Cheville universelle moderne à 4 voies d'expansion avec une capacité de charge élevée dans les matériaux de construction pleins et perforés
  - Les quatre types d'expansions assurent une répartition uniforme de la charge dans le matériau de base
  - Version longue pour diamètre de 6, 8 et 10 mm, pour une utilisation dans des matériaux plus lourds ou lorsque les exigences de charges sont plus élevées
- Design ergonomique
  - Protection anti-torsion pour une bonne installation, même dans des matériaux de base difficiles
  - Marquage clairement visible sur la fiche, avec les données d'installation les plus importantes, pour éviter les erreurs de montage
- Qualité durable
  - Fabriqué en polyamide pour une plus grande résistance dans le temps, aux intempéries et aux influences chimiques

### Applications

- Fixation de toutes sortes d'accessoires légers, par exemple des accessoires sanitaires ou électriques, des armoires, des supports muraux, des lampes, dans des matériaux de construction solides et perforés
- Utilisation limitée également dans les matériaux de revêtement
- Utilisable avec des vis à bois et à panneaux d'aggloméré

### Conseils d'utilisation

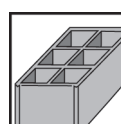
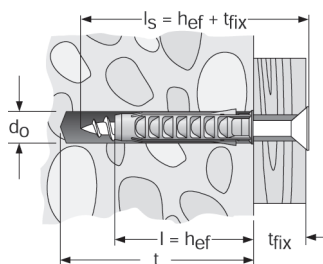
- La longueur de vis nécessaire est donnée par la longueur de la cheville + l'épaisseur de la fixation + le diamètre de la vis
- Percez uniquement en mouvement rotatif (marteau éteint) dans les briques perforées et creuses ainsi que dans le béton cellulaire

### Caractéristiques techniques

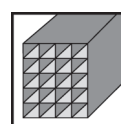
Matière	Polyamide (nylon)
---------	-------------------

Charges recommandées en kN							
Taille d'ancrage	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	
Béton C20/25	0,28	0,61	1,7	2,56	3,94	6,28	
Brique pleine MZ 12	0,19	0,48	1,04	1,6	1,04	2,24	
Brique perforée Hlz 12	0,13	0,39	0,2	0,48	0,54	0,75	
Plaque de plâtre 12,5mm	0,1	0,08	0,06	-	-	-	
Béton cellulaire AAC 2	0,04	0,05	0,09	0,09	0,17	-	
Béton cellulaire AAC 6	0,14	0,23	0,59	0,87	1,25	1,35	

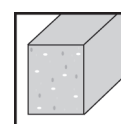
Désignation	Couleur	Ø x Long.	Ø vis	Ø perçage	Prof. d'ancrage mini	Prof. perçage min	Cdt Pièce(s)	Code
Cheville universelle BXfix II	gris	5 x 25 mm	2.5 - 4 mm	5 mm	25 mm	30 mm	100/500	1004342
Cheville universelle BXfix II	gris	6 x 30 mm	4 - 5 mm	6 mm	30 mm	40 mm	100/500	1004343
Cheville longue universelle BXfix II	gris	6 x 45 mm	4 - 5 mm	6 mm	45 mm	55 mm	200	1004349
Cheville universelle BXfix II	gris	8 x 40 mm	5 - 6 mm	8 mm	40 mm	50 mm	100/200	1004345
Cheville longue universelle BXfix II	gris	8 x 60 mm	5 - 6 mm	8 mm	60 mm	70 mm	100	1004350
Cheville universelle BXfix II	gris	10 x 50 mm	6 - 8 mm	10 mm	50 mm	60 mm	100	1004346
Cheville longue universelle BXfix II	gris	10 x 80 mm	6 - 8 mm	10 mm	80 mm	90 mm	50	1004351



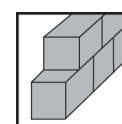
Parpaings creux



Briques creuses



Béton



Matériaux pleins

Désignation	Couleur	Ø x Long.	Ø vis	Ø perçage	Prof. d'ancrage mini	Prof. perçage min	Cdt Pièce(s)	Code
Cheville universelle BXfix II	gris	12 x 60 mm	8 - 10 mm	12 mm	60 mm	70 mm	50	1004347
Cheville universelle BXfix II	gris	14 x 70 mm	10 - 12 mm	14 mm	70 mm	80 mm	30	1004348