



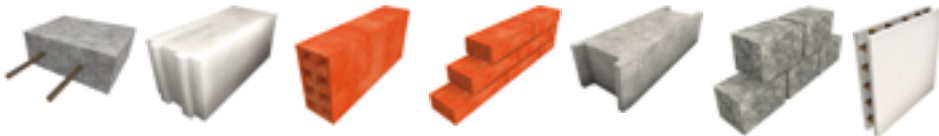
Cheville NYL (code 057070)

Cheville haute résistance 100% nylon, idéale pour le plein



Normes

Matériaux Supports



Applications

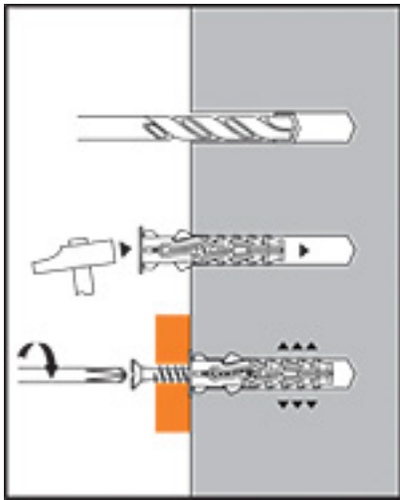
Caractéristiques

Ø perçage (mm)	5
Ø (mm)	5
Longueur Cheville (mm)	25
Profondeur perçage (mm)	25

Avantages produit

- Tenue optimale en matériaux pleins : 2 ergots anti-rotation et 4 ailettes d'ancrage.
- Extrême résistance, notamment aux écarts de température : cheville 100% nylon.

Mode de pose



Charge indicative

CHARGES RECOMMANDÉES

Ø (mm)	Ø percage (mm)	Prof. percage mini (mm)	Béton non fissuré en traction (kN)	Béton non fissuré en cisaillement (kN)	Brique creuse en traction (kN)	Brique pleine en traction (kN)	Ø de vis mini (mm)	Ø de vis max (mm)
5	5	25	0,3	0,3	0,2	0,3	2,5	4
6	6	30	0,5	0,8	0,25	0,5	3,5	5
8	8	40	0,8	1	0,35	0,8	5	6
10	10	50	1,2	1,2	0,45	1,1	6	8
12	12	60	1,8	2,8	0,55	1,5	8	10
14	14	70	2,8	3	0,7	1,8	10	12

1 kN = 100 kg (98,1 kg)

Chevilles

NYL avec colerette

053012 - SACHET 30 CHEV. NYL II 6X30 COL

053013 - SACHET 15 CHEV. NYL II 8X40 COL

055715 - CHEV. NYL II 6X30 COL BID./ 600

055716 - CHEV. NYL II 6X30 COL BID./2000

055717 - CHEV. NYL II 8X40 COL BID./ 300

055718 - CHEV. NYL II 8X40 COL BID./1000

055719 - CHEV. NYL II 6X30 COL BID./2000+10 FOR

057070 - NYL II 5X25 AVEC COL

057080 - NYL II 6X30 AVEC COL

057090 - NYL II 8X40 AVEC COL

057608 - CHEV. NYL II 5X25 COL BID./ 800

NYL sans colerette

053014 - SACHET 10 CHEV. NYL 10

053015 - SACHET 5 CHEV. NYL 12

057020 - NYL 8X40 SANS COL

057030 - NYL 10X50 SANS COL

057050 - NYL 14X70 SANS COL

057140 - NYL 6X30 SANS COL

057150 - NYL 12X60 SANS COL

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.