



La cheville longue en nylon est en polyamide 6.6 et est particulièrement adapté pour supporter des charges légères dans des matériaux pleins et creux. L'assemblage se fait au marteau rapidement et facilement.

**MATÉRIEL:** Cheville: Polyamide 6.6  
**APPLICATION:** Béton, brique creuse et pleine, pierre naturelle

Mesure Ø D x L	Référence	Ø Dt Foret	L Longueur	h1 min. Profondeur du trou	Vis Ø Application	Charge kN Recommandé	EF Épaisseur à fixer	Boîtage	Emballage
8 x 60	09110330	8	60	70	5 - 5,5	5	0,75	100	2.000
8 x 80	09110348	8	80	90	5 - 5,5	25	0,75	100	2.000
8 x 100	09110356	8	100	110	5 - 5,5	45	0,75	50	1.200
8 x 120	09110364	8	120	130	5 - 5,5	65	0,75	50	1.200
8 x 140	09110372	8	140	150	5 - 5,5	85	0,75	50	1.200
8 x 160	09110380	8	160	170	5 - 5,5	105	0,75	50	1.000
10 x 80	09110399	10	80	90	6 - 7	15	0,92	50	1.000
10 x 100	09110401	10	100	110	6 - 7	35	0,92	25	600
10 x 120	09110410	10	120	130	6 - 7	55	0,92	25	600
10 x 140	09110428	10	140	150	6 - 7	75	0,92	25	500
10 x 160	09110436	10	160	170	6 - 7	95	0,92	25	500