

PRO 6

CHEVILLE TOUT TERRAIN POUR MATÉRIAUX PLEINS ET CREUX



AVANTAGES

- 6 jambes d'expansion
- Forme légèrement bombée de la cheville : expansion immédiate dès le 1er tour de la vis, excellente tenue en matériaux pleins
- Gain de temps : pose possible avec vis prémontée même au travers de la pièce à fixer
- Ailettes anti-rotation : empêchent la cheville de tourner dans le trou



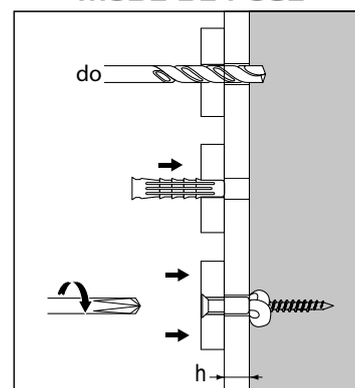
MATÉRIAUX



CHARGES RECOMMANDÉES EN TRACTION

Ø (mm)	Ø perçage (mm)	Béton (kg)	Parpaing (kg)	Brique creuse (kg)	Brique pleine (kg)
Ø5	5	28.0	23.0	17.0	20.0
Ø6	6	45.0	30.0	19.0	26.0
Ø8	8	70.0	43.0	23.0	35.0
Ø10	10	120.0	46.0	25.0	60.0
Ø12	12	150.0	52.0	30.0	80.0
Ø14	14	210.0	56.0	36.0	90.0

MODE DE POSE



Eurocode	Désignation	Ø (mm)	Long. chev (mm)	Ø perçage (mm)	Prof. perçage mini (mm)	Ep. maxi. pièce à fixer (mm)	Cond.	Quantité
565642	PRO6 5X25	5	25	5	35	2	Boîte	100
565643	PRO6 6X30	6	30	6	40	5	Boîte	100
565644	PRO6 8X40	8	40	8	50	5	Boîte	100
565645	PRO6 10X50	10	50	10	65	5	Boîte	50
565617	PRO6 12X60	12	60	12	75	5	Boîte	25
565618	PRO6 14X70	14	70	14	85	5	Boîte	20
565646	PRO6 5X25 + VIS	5	25	5	35	2	Boîte	100
565647	PRO6 6X30 + VIS	6	30	6	40	5	Boîte	100
565648	PRO6 8X40 + VIS	8	40	8	50	5	Boîte	50
565649	PRO6 10X50 + VIS	10	50	10	65	5	Boîte	25



sans vis



avec vis