

CHEVILLE À FRAPPER COL PLAT



G&E

La conception exclusive du TURBO JET NYLON améliore les performances du nylon TURBO classique en optimisant le système d'expansion par percussion traditionnel via la vis à clou. Le design exclusif TJ CUT le long du corps du bouchon optimise l'expansion dans différents matériaux, garantissant des performances élevées sur supports pleins et perforés, même sur briques perforées non enduites.

Système d'expansion à percussion avec vis à clous spéciale pré-assemblée pour une installation extrêmement rapide.

Nervure anti-rotation sur tout le diamètre pour augmenter l'étanchéité. Extrémité conique pour une meilleure insertion dans le trou.

Partie non extensible de plus petit diamètre pour une insertion facile à travers la pièce à fixer.

Convient pour une utilisation sur les principaux matériaux de construction : pierre, béton, briques pleines, briques perforées, blocs de béton perforés.

Conçu pour une fixation traversante.

Caractéristiques

Références

Référence	Diametre	Longueur
5209787N	5	27
5209788N	5	37
5209789N	5	47
5209790N	6	32
5209791N	6	40
5209792N	6	55
5209793N	6	67
5209794N	6	80
5209795N	8	45
5209796N	8	60
5209797N	8	75
5209798N	8	100
5209799N	8	120
5209800N	8	135