

TELENCO® BQC12 x 110E

BOULON QUEUE DE COCHON AVEC CHEVILLE MÉTALLIQUE POUR FAÇADE



Le boulon queue de cochon avec cheville métallique Telenco® BQC12x110E est utilisé pour la fixation d'un câble de distribution sur une façade en matériau dur, comme le béton ou la pierre. Il est composé d'un boulon queue de cochon en acier galvanisé M12 x 110 mm, équipé de deux écrous et de deux rondelles.

Ce produit comprend une cheville métallique à expansion à insérer dans un trou de diamètre 18 mm.

La charge maximale applicable sur le crochet est de 2500 N horizontalement et de 1600 N verticalement.

RÉF	MODÈLE	MATÉRIAU	DIMENSIONS	POIDS	CONDITIONNEMENT
0347	BQC12 x 110E	Acier galvanisé	M12 x 110 mm	0,23 kg	50 unités