

Fiche technique

Vis d'ancrage à tête fraisée MMS-plus KS 5x50, pour collier de câble

Référence: 3498204



Vis d'ancrage pour le montage direct sans cheville dans du béton ou de la maçonnerie. À tête fraisée réduite pour la fixation de colliers de câble à travers l'embase filetée.

Capacités de charge avec charge thermique jusqu'à la classe de résistance au feu R120 certifiées.



St Acier

G galvanisé

Données de base

Référence	3498204
Typee	MMS+ KS 5x50
Désignation 1	Goujon auto-taraudeur
Désignation 2	Tête conique, empreinte T20
Fabricant	OBO
Dimension	5x50mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	200
Unité de quantité	pc
Poids	0,46 kg
Unité de poids	kg/100 pc

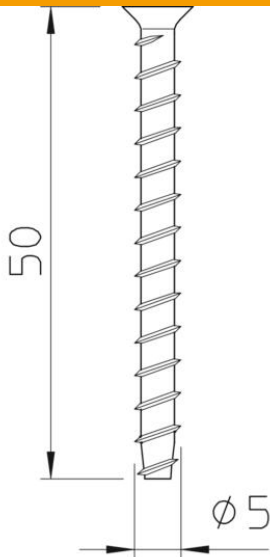
Fiche technique

Vis d'ancrage à tête fraisée MMS-plus KS 5x50, pour collier de câble

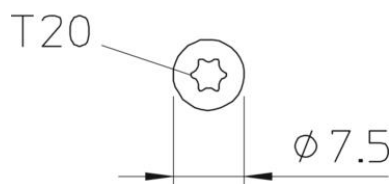
Référence: 3498204

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Dimensions	5 x 50
Longueur	50 mm
Cote L	50 mm



Caractéristiques techniques

Diamètre de perçage min.	4 mm
Diamètre du filetage ST	5
Diamètre de la tête	7,5 mm
Forme de la tête	Tête fraisée
Système à visser	Torx