

Fiche technique

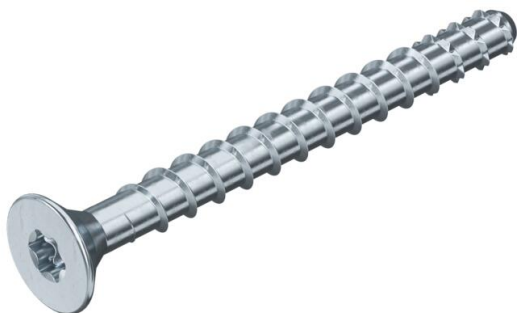
Ancre à tête fraisée MMS-plus F 7,5x80

Référence: 3498160



Vis d'ancrage pour le montage direct sans cheville dans de la maçonnerie ainsi que dans du béton fissuré et non fissuré. Avec tête fraisée pour fixations universelles. Empreinte Torx T40.

Produit de construction portant le marquage CE et certifié conformément au EAD, avec évaluation technique européenne (ETA) et preuve de son applicabilité. Capacités de charge avec charge thermique jusqu'à la classe de résistance au feu R120 certifiées.



St Acier

VZ galvanisé

Données de base

Référence	3498160
Type	MMS+ F 7.5x80
Désignation 1	Goujon auto-tarauteur
Fabricant	OBO
Dimension	7,5x80
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	2 kg
Unité de poids	kg/100 pc

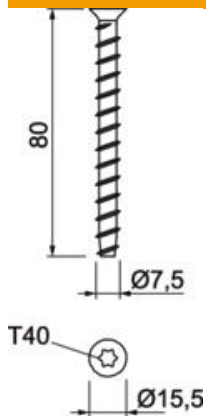
Fiche technique

Ancre à tête fraisée MMS-plus F 7,5x80

Référence: 3498160



Dimensions



Dimensions	7,5x80
Longueur	80 mm
Cote L	80 mm

Caractéristiques techniques

Modèle Cheilles/clous/vis	Cheville en spirale
Diamètre de perçage min.	6 mm
Diamètre du filetage ST	7,5
Diamètre de la tête	15,5 mm
Forme de la tête	Tête fraisée
Système à visser	Torx