

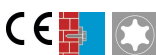
Fiche technique

Vis d'ancrage à tête ronde MMS-plus P 7,5x80, à tête plate

Référence: 3498272



Vis d'ancrage pour le montage direct sans cheville dans de la maçonnerie et du béton fissuré et non fissuré. À tête ronde pour des fixations universelles.
Entraînement Torx T30
Produit de construction avec Évaluation Technique Européenne (ETE) et certificat de conformité, certifié CE et conforme aux documents d'évaluation européens. Capacités de charge avec charge thermique jusqu'à la classe de résistance au feu R120 certifiées.



St acier

G galvanisé

Données de base

Référence	3498272
Type	MMS+ P 7.5x80
Désignation 1	Goujon auto-taraudeur
Désignation 2	avec panhead
Fabricant	OBO
Dimension	7,5x80mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

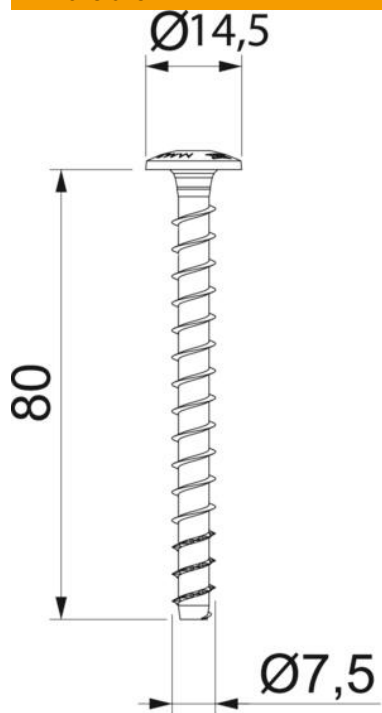
Fiche technique

Vis d'ancrage à tête ronde MMS-plus P 7,5x80, à tête plate



Référence: 3498272

Dimensions



Dimension	7,5 x 80
Longueur	80 mm
Cote L	80 mm



T30

Caractéristiques techniques

Diamètre de perçage min.	6 mm
Diamètre de la tête	14,5 mm
Forme de la tête	autres
Système à visser	Torx