

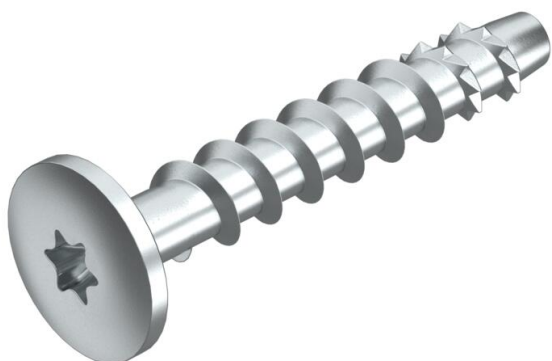
Fiche technique

Vis d'ancrage coupe-feu MMS-MS

Référence: 3498261



Vis résistante au feu, à grande tête cylindrique, pour le montage direct sans cheville. Entraînement T30, perçage 6 mm. Cheville testée selon ETAG 001 - partie 3. Classe de résistance au feu jusqu'à R120 pour béton et maçonnerie.



St acier

G galvanisé

Données sources

Référence	3498261
Type	MMS+ MS 7.5x50
Désignation 1	Goujon auto-tarauteur
Désignation 2	Panhead, empreinte T30
Fabricant	OBO
Dimension	7,5x50mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires

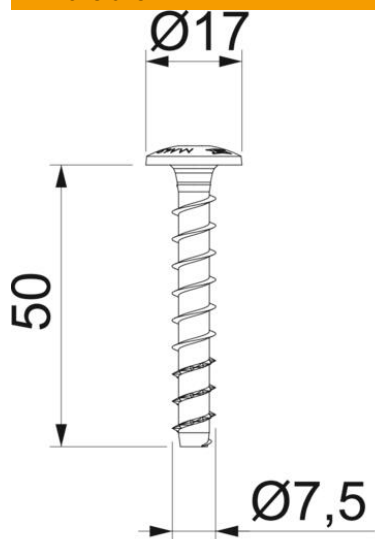
Fiche technique

Vis d'ancrage coupe-feu MMS-MS

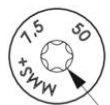
Référence: 3498261



Dimensions



Dimension	7,5 x 50
Longueur	50 mm
Cote L	50 mm



T30

Caractéristiques techniques

Diamètre de perçage min.	6 mm
Diamètre de la tête	17 mm
Forme de la tête	autres
Système à visser	Torx