

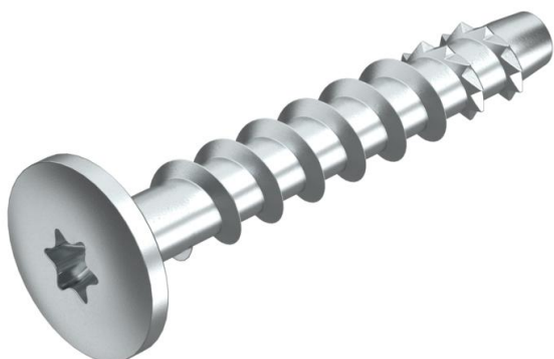
Technisches Datenblatt

Montageschienenanker MMS-plus MS 7,5x50, mit flachem Panhead

Artikelnummer: 3498261



Schraubanker zur direkten Montage ohne Dübel in gerissenem und ungerissenem Beton sowie Mauerwerk. Mit großem Rundkopf für die Befestigung von Montage- und Profilschienen. Torx-Antrieb T30.
Gemäß EAD geprüfetes, CE-gekennzeichnetes Bauprodukt mit Europäischer Technischer Bewertung (ETA) und Anwendbarkeitsnachweis. Tragfähigkeiten unter Brandbelastung bis zur Feuerwiderstandsklasse R120 nachgewiesen.



St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3498261
Typ	MMS+ MS 7.5x50
Bezeichnung 1	Montageschienenanker
Bezeichnung 2	mit flachem Panhead
Hersteller	OBO
Dimension	7,5x50mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

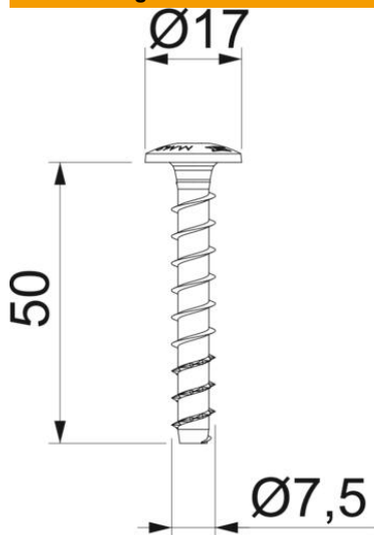
Technisches Datenblatt

Montageschienenanker MMS-plus MS 7,5x50, mit flachem Panhead

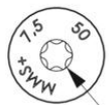
Artikelnummer: 3498261



Abmessungen



Abmessung	7,5 x 50
Länge	50 mm
Maß L	50 mm



T30

Technische Daten

Bohrungsdurchmesser min.	6 mm
Kopfdurchmesser	17 mm
Kopfform	sonstige
Schraubsystem	Torx