

# Technisches Datenblatt

## Vorsteckanker MMS-plus V 10x90, mit Anschlussgewinde

Artikelnummer: 3498190



Schraubanker zur direkten Montage ohne Dübel in gerissenem und ungerissenem Beton sowie Mauerwerk. Mit Anschlussgewinde und Unterlegscheibe zur Aufnahme großer Lasten. Geeignet für die Befestigung von Hängestielen und Wandauslegern in Durchsteckmontage.

Gemäß EAD geprüfetes, CE-gekennzeichnetes Bauprodukt mit Europäischer Technischer Bewertung (ETA) und Anwendbarkeitsnachweis. Tragfähigkeiten unter Brandbelastung bis zur Feuerwiderstandsklasse R120 nachgewiesen.



**St** Stahl

**VZ** verzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	3498190
Typ	MMS+ V 10x90
Bezeichnung 1	Vorsteckanker
Bezeichnung 2	mit Anschlussgewinde
Hersteller	OBO
Dimension	10x90
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	verzinkt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

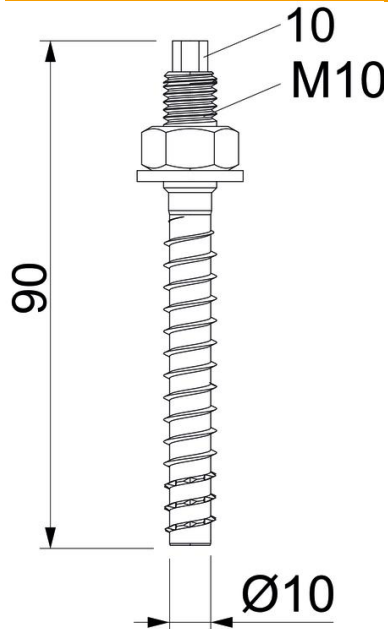
# Technisches Datenblatt

Vorsteckanker MMS-plus V 10x90, mit Anschlussgewinde

Artikelnummer: 3498190



## Abmessungen



Abmessung	10x90
Länge	90 mm
Maß L	90 mm

## Technische Daten

Bohrungsdurchmesser min.	8 mm
Kopfform	sonstige
Schlüsselweite	7
Schraubensystem	sechskant (hexagonal)