

Technisches Datenblatt

Bolzenanker B Ausführung MKT

Artikelnummer: 3498591



Der Bolzenanker B eignet sich für zeitsparende Durchsteckmontagen im ungerissenen Beton. Er verbindet hohe Tragfähigkeiten mit kleinen Achs- und Randabständen.



CE

St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 3498591 |
| Bezeichnung 1 | Bolzenanker M10x60/10 |
| Bezeichnung 2 | nicht zugzonentauglich |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M10x60 |
| Farbe | zink |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Oberflächennorm | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 4,62 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

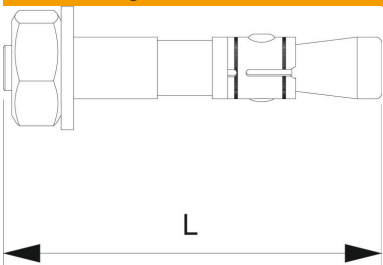
Technisches Datenblatt

Bolzenanker B Ausführung MKT

Artikelnummer: 3498591

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß L | 60 mm

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Ausführung | zum Einschlagen |
| Ausführung Dübel/Nägel/Schrauben | Spreizdübel |
| Bohrlochtiefe | 50 mm |
| Bohrungsdurchmesser min. | 10 mm |
| Gewinde | M10 |
| Gewinde metrisch | 10 |
| Gewindeart | metrisch |
| Klemmstärke | 10 mm |
| Klemmbereich min. | 10 mm |