

# Technisches Datenblatt

## Messingspreizdübel

Artikelnummer: 3483061



Einsatzgebiete: Vollziegel, Beton, Holz. Hervorragend geeignet für Bereiche, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind.



 Messing

### Stammdaten

Artikelnummer	3483061
Typ	865 M6x24
Bezeichnung 1	Messing-Spreizdübel
Hersteller	OBO
Dimension	M6
Werkstoff	Messing
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,442 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

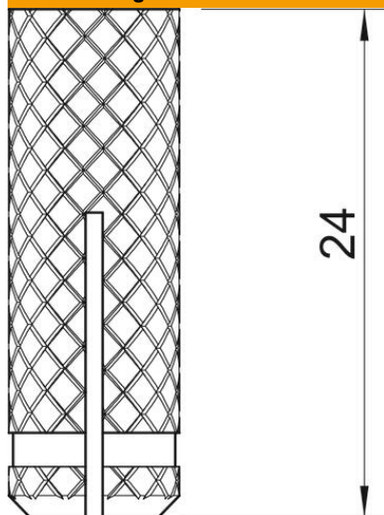
# Technisches Datenblatt

## Messingspreizdübel

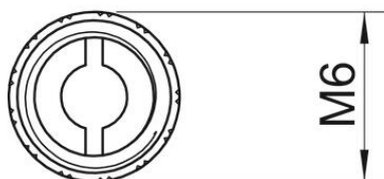
Artikelnummer: 3483061



### Abmessungen



Länge	24 mm
Maß D	7,5 mm
Maß L	24 mm



### Technische Daten

Ausführung	Spreizdübel
Auszugwerte	6000 N
Bohrlochtiefe	32 mm
Bohrungsdurchmesser min.	8 mm
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	nein
Geeignet für Gasbeton	nein
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	nein
Gewinde	M6
Mit Rand	nein
Mit Schrauben	nein
Geeignet für Baustoff	Beton Vollziegel Holz