

# Technisches Datenblatt

## Messingspreizdübel

Art.-Nr. 3483096



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

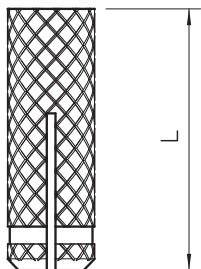


**CuZn** Messing

### Stammdaten

Art.-Nr.	3483096
Typ	865 M10x34
Bezeichnung 1	Messing-Spreizdübel
Dimension	M10
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	1,32 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	34,00 mm
Maß L	34,00 mm
Ausführung	Spreizdübel
Auszugwerte	9000 N
Bohrlochtiefe	53,00 mm
Bruchlast	12,00 kN
Bohrungsdurchmesser	12,00 mm
Dübeldurchmesser	12,00 mm
Gewinde	M10
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gasbeton	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	<input type="checkbox"/>
Mit Rand	<input type="checkbox"/>
Mit Schrauben	<input type="checkbox"/>