

Technisches Datenblatt

Messingspreizdübel

Art.-Nr. 3483061



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

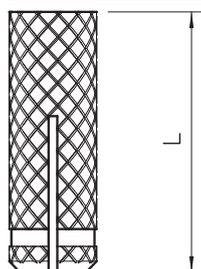


CuZn Messing

Stammdaten

Art.-Nr.	3483061
Typ	865 M6x24
Bezeichnung 1	Messing-Spreizdübel
Dimension	M6
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,44 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	24,00 mm
Maß L	24,00 mm
Ausführung	Spreizdübel
Auszugwerte	6000 N
Bohrlochtiefe	32,00 mm
Bohrungsdurchmesser	8,00 mm
Dübeldurchmesser	7,50 mm
Gewinde	M6
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"/>