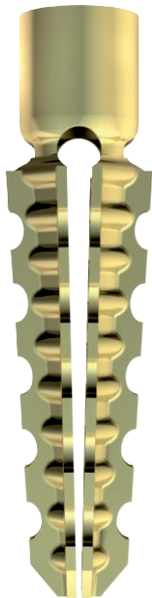


Technisches Datenblatt

Metallspreizdübel

Art.-Nr. 3484602



Einsatzgebiete: Gasbeton, Leichtbeton, Poroton, Bims, Gips, Lochziegel und Vollziegel.
Einschlagbar in Porenbeton (Gasbeton) niedriger Festigkeit ohne Bohren. Hervorragend geeignet für Bereiche, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind.

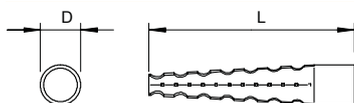


St Stahl
GTP galvanisch verzinkt, transparent passiviert

Stammdaten

Art.-Nr.	3484602
Typ	MD 5 GTP
Bezeichnung 1	Metallspreizdübel
Dimension	5x30mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt, transparent passiviert
Oberfläche Kürzel	GTP
Kleinste VK-Einheit (VG)	200 Stück
Gewicht	0,19 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	30,00 mm
Maß D	5,00 mm
Maß L	30,00 mm
Ausführung	Spreizdübel
Bohrlochtiefe	35,00 mm
Bohrungsdurchmesser	5,00 - 7,00 mm
Dübeldurchmesser	5,00 mm
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Gasbeton	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	<input type="checkbox"/>
Holzschrauben	4-5 Ø mm
Mit Rand	<input type="checkbox"/>
Mit Schrauben	<input type="checkbox"/>