

Technisches Datenblatt

Spreizdübel Kunststoff

Artikelnummer: 2347732



Nylon-Spreizdübel zur Befestigung von Bauteilen an Wänden und Decken. Geeignet für massive Baustoffe wie Beton, Kalksandstein und Mauerwerk. Mit Vorfräse der Schraube für einfache Überkopfmontage. Die angegebenen Belastungswerte gelten für Holzschrauben mit dem angegebenen Durchmesser.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2347732
Typ	SX Plus 12x60
Bezeichnung 1	Spreizdübel
Hersteller	OBO
Dimension	12x60
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,449 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

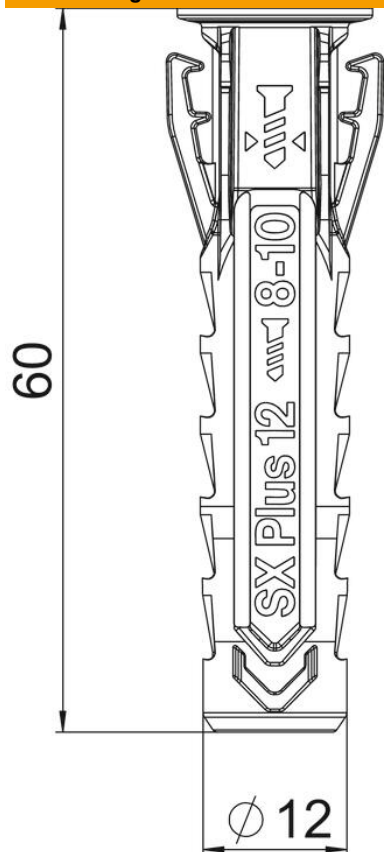
Technisches Datenblatt

Spreizdübel Kunststoff

Artikelnummer: 2347732



Abmessungen



Länge	60 mm
Maß D	12 mm
Maß L	60 mm

Technische Daten

Ausführung	Spreizdübel
Beton Fempf.	2400
Bohrlochtiefe	80 mm
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	nein
Geeignet für Gasbeton	ja
Geeignet für Schraubendurchmesser max.	10 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser min.	8 mm
Geeignet für Sechskant-Holzschraube	ja
Hochlochziegel Hlz12 Fempf.	350
Kalksand-Loch-Stein KSL12 Fempf.	700
Kalksand-Vollstein KS12 Fempf.	2400
Mit Rand	ja
Mit Schrauben	nein
Porenbeton P2 Fempf.	220
Porenbeton P4 Fempf.	800
Vollziegel Mz12 Fempf.	1250