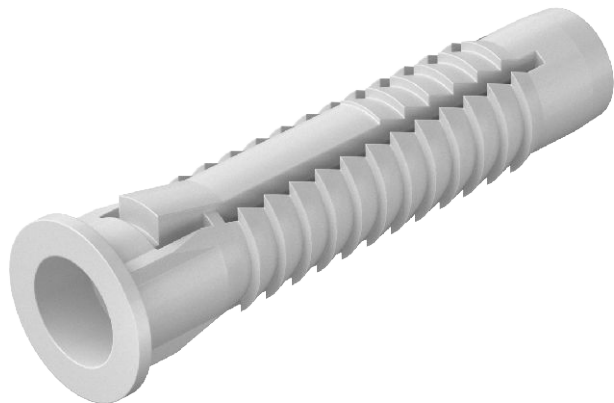


Technisches Datenblatt

Universaldübel

Art.-Nr. 2347586



Auch als Hohlraumdübel geeignet, mit Kragen gegen Durchrutschen. 3 angesetzte Flossen nehmen das Drehmoment auf.
Erforderliche Mindestschraubenlänge = Dübellänge + Bauteildicke + 1 x Schrauben-Ø.
Auszugswert gilt für Holzschrauben mit dem jeweils größten Schraubendurchmesser im Beton der Klasse B25.
Unsere Sicherheitswert Empfehlung: 5-fach

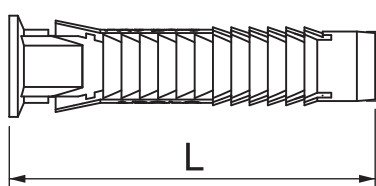


PE Polyethylen

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Art.-Nr. | 2347586 |
| Typ | 910 FX10x50 |
| Bezeichnung 1 | Universaldübel |
| Lieferbar ab | 01.05.2020 |
| Dimension | 10x50 |
| Farbe | lichtgrau |
| Werkstoff | Polyethylen |
| Werkstoff Kürzel | PE |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 50 Stück |
| Gewicht | 0,28 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|--|-------------------------------------|
| Länge | 50,00 mm |
| Maß D | 10,00 mm |
| Maß L | 50,00 mm |
| Ausführung | Universaldübel |
| Auszugwerte | 1280 N |
| Bohrungsdurchmesser | 10,00 mm |
| Dübelndurchmesser | 10,00 mm |
| Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Gasbeton | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Sechskant-Holzschraube | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Holzschrauben | 6-8 Ø mm |
| Mit Rand | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit Schrauben | <input type="checkbox"/> |
| Beton Fempf. | 1.280,00 N |
| Vollziegel Mz12 Fempf. | 900,00 N |
| Porenbeton P2 Fempf. | 160,00 N |
| Porenbeton P4 Fempf. | 300,00 N |
| Hochlochziegel Hlz12 Fempf. | 450,00 N |
| Kalksand-Vollstein KS12 Fempf. | 900,00 N |
| Kalksand-Loch-Stein KSL12 Fempf. | 670,00 N |