

Universaldübel 10 x 50 mm Schrauben-Ø 6 - 8 mm (x 50), Preis per Schachtel
Ein einziger Dübel für jede Art von Wand, jede Art der Verwendung und jede Schraube!



Technische Daten

- Ø bohren (mm) : **10.0**
- Dübellänge (mm) : **50**
- Tiefe bohren min. (mm) : **60**
- Schälwiderstand Konkrete C20/C25 (daN*) : **80**
- Schälwiderstand Backstein (daN*) : **80**
- Reißfestigkeit Gasbeton (daN*) : **30**
- Schälwiderstand Gipskartonplatten 12.5 mm (daN*) : **14**
- Anzahl pro Schachtel : **50**

Vorteile

- Leichtes Anbringen durch ein geringes Anzugsmoment. Intelligentes System (je nach Untergrund Spreizung oder Verknotung).
- Kürzere Dübel für eine schnelle Befestigung.
- Der dünne Kragen verhindert das Drehen der Dübel.
- Die Drehsicherungen verhindern, dass sich die Dübel während der Befestigung im Loch drehen.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technische Details

Polyamid 6.
Temperaturbeständigkeit: -40 bis +60 °C.

Anwendung(en)

Für leichte (Kabelwannen, Leuchten usw.) und mittelschwere Befestigungen (Schalttafeln, Schaltschränke usw.) auf jeder Art von Untergrund, ob massiv, hohl, weich oder hart.
Kann mit jeder Art von Schraube benutzt werden (Holzschraube, Gewindeschraube, Sechskantschraube und Schwellenschraube).

Verwendungsart

1. Ausbohren der Halterung auf den angegebenen Durchmesser.
2. Einschieben des Dübels.
3. Spreizung des Dübels durch Schrauben
4. Der Dübel ist gespreizt und in Position.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Karton

Höhe (cm) : 12
Länge (cm) : 9
Tiefe (cm) : 6
Nettogewicht (kg) : 0.15
Bruttogewicht (kg) : 0.15



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 29.5
Länge (cm) : 37.9
Tiefe (cm) : 13.2
Nettogewicht (kg) : 2.74
Bruttogewicht (kg) : 2.92



Überverpackung 2



Palette

Höhe (cm) : 94.2
Länge (cm) : 120
Tiefe (cm) : 80
Nettogewicht (kg) : 131.33
Bruttogewicht (kg) : 159.22



x 864.00