

# Datenblatt - 50x Einschmelzgewinde M4x4



## 50x Einschmelzgewinde M4x4 – Zuverlässige Gewindelösung für 3D-Druck-Projekte

Diese Einschmelzgewinde M4x4 sind ideal geeignet, um belastbare und präzise Gewinde in 3D-gedruckten Modellen zu integrieren. Sie ermöglichen eine stabile und wiederholbare Verbindung, die sich optimal für Schraubverbindungen in Kunststoff eignet.

### Eigenschaften und Vorteile:

- Präzise gefertigte Gewindeeinsätze mit M4-Gewinde für vielseitige Anwendungen
- Besonders geeignet für 3D-gedruckte Teile aus Materialien wie PLA, ABS und PETG
- Einfache Montage durch Einschmelzen mit einem Lötkolben für eine sichere Verankerung
- Hohe Belastbarkeit und langlebige Schraubverbindungen für dauerhafte Stabilität
- Vielseitig einsetzbar für Gehäuse, Prototypen und mechanische Konstruktionen

Die Gewindeeinsätze bestehen aus hochwertigem Messing, das eine sehr gute Wärmeleitfähigkeit und hohe Korrosionsbeständigkeit bietet. Durch das Einschmelzen entsteht eine feste Verbindung im Kunststoff, die sich nicht löst oder ausleiert.

### Details

- Gewinde: M4
- Höhe: 4mm
- Material: Messing
- Einheit: 50 Stück

### Lieferumfang

- 50x Einschmelzgewinde M4x4

### Eigenschaften

Gewinde	M4
Werkstoff	Messing
Gewindelänge	4 mm
Produktart	Gewindebuchse

**Hersteller**

MakerMind

**Zolltarifnummer**

**EAN**

4251755811267

**Herstellungsland**

CN

