

# Datenblatt - 2x M12 Gewindebohrer HSS – Metrischer Handgewindebohrer mit gerader Nut



## 2x M12 Gewindebohrer HSS – Metrischer Handgewindebohrer mit gerader Nut

Dieser metrische Gewindebohrer aus Schnellarbeitsstahl (HSS) eignet sich zur präzisen Herstellung von Innengewinden in unterschiedlichen Materialien. Die gerade Nutgeometrie sorgt für eine kontrollierte Spanabfuhr und ein sauberes, maßhaltiges Gewinde.

Durch die hohe Härte und Temperaturbeständigkeit ist der Gewindebohrer für den regelmäßigen Einsatz in Werkstatt, Montage und Maschinenbau geeignet. Er kann sowohl im Handbetrieb als auch mit geeigneten Maschinen verwendet werden.

Typische Anwendungsbereiche sind Reparaturarbeiten, Möbelmontage, Feinmechanik sowie allgemeine Metallbearbeitung.

### Abmessungen

- Gesamtlänge (L1): 83mm
- Gewindelänge (L): 37mm
- Schaftdurchmesser (D1): 8mm

### Details

- Produkttyp: Gewindebohrer
- Gewindegröße: M12
- Gewindesteigung: 1,75mm
- Gewindeart: metrisches ISO-Gewinde
- Material: Schnellarbeitsstahl (HSS)
- Nutform: gerade Nut
- Schneidrichtung: rechts
- Verwendung: Hand- oder Maschinenbetrieb
- Einsatzbereiche: Metallbearbeitung, Montage, Reparaturarbeiten

### Lieferumfang

- 2x Gewindebohrer M12

## Eigenschaften

Produktart	Gewindeschneider
------------	------------------

**Hersteller** **EAN**

MakerMind 4251755818495

**Zolltarifnummer** **Herstellungsland**

82032000 CN

