

Datenblatt - 2x M16 Gewindebohrer HSS – Metrischer Handgewindebohrer mit gerader Nut



2x M16 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): 80mm
- Gewindelänge (L): 40mm
- Schaftdurchmesser (D1): 12mm

Details

- Produkttyp: Gewindebohrer
- Gewindegröße: M16
- Gewindesteigung: 2,0mm
- Gewindeart: metrisches ISO-Gewinde
- Material: Schnellarbeitsstahl (HSS)
- Nutform: gerade Nut
- Schneidrichtung: rechts
- Verwendung: Hand- oder Maschinenbetrieb
- Einsatzbereiche: Metallbearbeitung, Montage, Reparaturarbeiten

Lieferumfang

- 2x Gewindebohrer M16

Eigenschaften

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

Hersteller **EAN**

MakerMind 4251755818518

Zolltarifnummer **Herstellungsland**

82032000 CN

