

**Gewindebohrer-Bit, vaporisiert, M: M8****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 130992 M8 |
| GTIN | 4067263295860 |
| Artikelklasse | 12H |

Beschreibung**Ausführung:**

Mit 1/4 Zoll Sechskantschaft nach DIN 3126 C 6,3.

Verwendung:

Ideal für Reparatur- und Montagearbeiten im mobilen Einsatz.

Technische Beschreibung

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Anschnittform | B |
| Kernloch-Ø | 6,8 mm |
| Gesamtlänge L | 40 mm |
| Norm | Werksnorm |
| Gewindesteigung | 1,25 mm |
| Freistellungs-Ø D ₁ | 6 mm |
| Art des Gewindewerkzeuges | Handgewindebohrer |
| Gewinde-Norm | DIN 13 |
| Schneidenlänge L _c | 18 mm |
| Schneidrichtung | rechts |
| Beschichtung | vaporisiert |
| Gewindeart | M |
| Schneidstoff | HSS |

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Toleranzklasse | ISO 2 6H |
| Flankenwinkel | 60 Grad |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 1,5xD bei Durchgangsloch |
| Produktart | Gewindebohrer-Bit |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Kunststoffe | bedingt geeignet | | |
| Alu (kurzspanend) | geeignet | | |
| Stahl < 500 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 750 N/mm ² | geeignet | | |
| Stahl < 900 N/mm ² | bedingt geeignet | | |
| INOX < 900 N/mm ² | bedingt geeignet | | |
| Öl | geeignet | | |