



## Hand-Gewindebohrer-Satz, unbeschichtet, M: M8



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 130250 M8     |
| GTIN          | 4067263021940 |
| Artikelklasse | 12G           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

3-teiliger Satz, **bestehend aus Vor-, Mittel- und Fertigschneider.**

Gr. M2,3 und M2,6 mit altem DIN-Profil.

Gewindeart: M

Schneidstoff: HSS

Norm: DIN 352

Toleranzklasse: ISO 2 6H

Gewindesteigung: 1,25 mm

Gesamtlänge L: 56 mm

Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

Schaft-Vierkant □: 4,9 mm

Kernloch-Ø: 6,8 mm

### Technische Beschreibung

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Gewinde-Ø         | 8 mm    |
| Gewindetiefe      | 16 mm   |
| Norm              | DIN 352 |
| Kernloch-Ø        | 6,8 mm  |
| Gewindesteigung   | 1,25 mm |
| Schaft-Vierkant □ | 4,9 mm  |

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Gewindeart                 | M                          |
| Schaft-Ø D <sub>s</sub>    | 6 mm                       |
| Gesamtlänge L              | 63 mm                      |
| Toleranzklasse             | ISO 2 6H                   |
| Schneidstoff               | HSS                        |
| Gewindegröße               | M8                         |
| Beschichtung               | unbeschichtet              |
| Flankenwinkel              | 60 Grad                    |
| Gewinde-Norm               | DIN 13                     |
| Anschnittform              | C                          |
| Anschnittform              | A                          |
| Anschnittform              | D                          |
| Schaft                     | Zylinderschaft mit h9      |
| Innenkühlung               | nein                       |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 3×D bei Grundloch      |
| Verwendung bei Bohrungsart | bis 3×D bei Durchgangsloch |
| Schneidrichtung            | rechts                     |
| Art des Gewindewerkzeuges  | Handgewindebohrer          |
| Farbring                   | ohne                       |
| Produktart                 | Gewindebohrer              |

## Anwenderdaten

|                               | Eignung          | V <sub>c</sub> | ISO-Code |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Kunststoffe               | bedingt geeignet |                |          |
| Alu (kurzspanend)             | bedingt geeignet |                |          |
| Alu > 10% Si                  | bedingt geeignet |                |          |
| Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                |          |
| Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                |          |
| Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup> | geeignet         |                |          |

|         |                  |
|---------|------------------|
| GG(G)   | bedingt geeignet |
| Uni     | geeignet         |
| Öl      | geeignet         |
| trocken | bedingt geeignet |