



Rändelrad PM, BR 30°, Rändel-Ø d1 × Rändelbreite b / Zahnteilung: 15X4/0,6mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | 290281 15X4/0,6 |
| GTIN | 4030741176753 |
| Artikelklasse | 29I |

Beschreibung

Ausführung:

Verschleißfest aus Pulvermetall (PM).

Hinweis:

- **Größe 21,5×5×8 passend für Quick-Werkzeuge.**
- **Weitere Größen auf Anfrage lieferbar.**

Technische Beschreibung

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Rändelbohrungs-Ø d ₂ | 8 mm |
| Rändelausführung | BR 30° |
| für Norm | DIN 82 |
| Schneidstoff | PM |
| Produktart | Rändelrad |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|-------------------------------|------------------|----------------------|-----------------|
| Alu Kunststoffe | geeignet | 160 m/min | N |
| Alu (kurzspanend) | geeignet | 110 m/min | N |
| Stahl < 500 N/mm ² | geeignet | 110 m/min | P |
| Stahl < 750 N/mm ² | geeignet | 85 m/min | P |
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | 65 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | geeignet | 60 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | geeignet | 35 m/min | M |
| CuZn | geeignet | 120 m/min | N |
| Öl | geeignet | | |
| nass maximal | bedingt geeignet | | |
| nass minimal | bedingt geeignet | | |