

# Rändelrad PM, BL 15°, Rändel-Ø d1 $\times$ Rändelbreite b / Zahnteilung: 10X3/0,6mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	290266 10X3/0,6	
GTIN		
Artikelklasse	291	

## **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 <sub>2</sub>	6 mm		
Rändelausführung	BL 15°		
für Norm	DIN 82		
Schneidstoff	PM		
Produktart	Rändelrad		

# Datenblatt

## Anwenderdaten

	Eignung	$\mathbf{V}_{c}$	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	160 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	110 m/min	N
Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	110 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	85 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	65 m/min	Р
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	60 m/min	M
$INOX > 900 \text{ N/mm}^2$	geeignet	35 m/min	M
CuZn	geeignet	120 m/min	N
Öl	geeignet		
nass maximal	bedingt geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		