

# Fräs-Wendeschneidplatte Ø 10 mm, für Kopierfräser, Highfeed, Typ: ALU



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	212749 ALU
GTIN	4045197761842
Artikelklasse	21A

## **Beschreibung**

### Ausführung:

Detaillierte Einsatzrichtwerte finden Sie im GARANT-Zerspanungshandbuch Nr. 110020.

- · Radius-, Rundlaufgenauigkeit: ±0,015 mm.
- · Wechselgenauigkeit von Platte zu Platte: ±0,025 mm.

### Verwendung:

Torusplatten "Highfeed" für höhere Vorschübe.

Vorschub f<sub>z</sub> in Stahl < 1400 N/mm<sup>2</sup>: 0,5 mm

Sorte: HU7830

## **Technische Beschreibung**

Тур	ALU
Sorte	HU7830
Schneidstoff	НМ
maximale Schnitttiefe a <sub>p max</sub>	0,5 mm
Programmierradius bei a <sub>p max</sub>	1,4 mm

Vorschub f <sub>z</sub> in Alu kurzspanend	0,4 mm
Vorschub $f_z$ in Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	0,5 mm
Anzahl Wechsel/Schneiden	1
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen