

# Frässtift beschichtet Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM TiAlN, Typ: G1020



# Bestelldaten Bestellnummer 540260 G1020 GTIN 4027497043170 Artikelklasse 56L

## **Beschreibung**

### Ausführung:

Schaft-Ø 6 mm.

LUKAS-Frässtifte werden aus Hochleistungs-Hartmetallsorten mit hoher Zähigkeit und höchster Schneidkantenstabilität ausschließlich auf modernsten CNC-Maschinen hergestellt. Der Schaft besteht aus Stahl, wenn der Kopfdurchmesser größer Schaftdurchmesser ist, ansonsten ebenfalls aus Hartmetall.

Zusätzliche Beschichtung aus TiAlN für erhöhte Standzeit und Warmfestigkeit.

Für hohe thermische und mechanische Belastungen (Heavy Duty). Form Spitzbogen (SPG).

### Verwendung:

Sowohl im Hand- wie Industrierobotereinsatz für nahezu alle Werkstoffe geeignet. Zum Entgraten, Kantenbrechen, Verputzen, Schweißnaht- wie auch Flächenbearbeiten.

Schaft-Ø: 6 mm

Formbeschreibung: Spitzbogen

Kopf-Ø: 10 mm Kopflänge L₁: 20 mm Gesamtlänge: 60 mm Schaft-Ø: 6 mm

# **Technische Beschreibung**

Kopf-Ø	10 mm
Formbeschreibung	Spitzbogen
Zahnung Kurzzeichen	<b>Z</b> 7
Zahnungsfeinheitsgrad	mittel

Gesamtlänge	60 mm
Kopflänge L₁	20 mm
Form	G1020
Zahnungsart	kreuzverzahnt
Schaft-Ø	6 mm
Schneidstoff	HM TiAIN
Beschichtung	TiAlN
Produktart	Frässtift