

# Frässtift beschichtet Z4 – fein, kreuzverzahnt, HM TiAlN, Typ: G1225



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	540560 G1225		
GTIN	4027497279074		
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.

## **Technische Beschreibung**

Formbeschreibung	Spitzbogen		
Zahnung Kurzzeichen	Z4		
Kopf-Ø	12 mm		
Gesamtlänge	65 mm		
Zahnungsfeinheitsgrad	fein		
Zahnungsart	kreuzverzahnt		
Form	G1225		
Schaft-Ø	6 mm		
Kopflänge	25 mm		

Serie	Zahnung Z4	
Schneidstoff	HM TiAIN	
Beschichtung	TiAlN	
Produktart	Frässtift	

## **Anwenderdaten**

	Eignung	<b>V</b> <sub>c</sub>	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
Stahl < 67 HRC	bedingt geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	geeignet		