



## Frässtift beschichtet Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM TiAlN, Typ: C1225



### Bestelldaten

Bestellnummer	540260 C1225
GTIN	4027497038831
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 Walzenrund** (WRC).

#### Verwendung:

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

Schaft-Ø: 6 mm

Formbeschreibung: Walzenrund

Kopf-Ø: 12 mm

Kopflänge L<sub>1</sub>: 25 mm

Gesamtlänge: 65 mm

Schaft-Ø: 6 mm

### Technische Beschreibung

Zahnungsart	kreuzverzahnt
Gesamtlänge	65 mm
Form	C1225
Zahnung Kurzzeichen	Z7

Kopflänge L <sub>1</sub>	25 mm
Formbeschreibung	Walzenrund
Zahnungsfeinheitsgrad	mittel
Kopf-Ø	12 mm
Schaft-Ø	6 mm
Schneidstoff	HM TiAlN
Beschichtung	TiAlN
Produktart	Frässtift