



Frässtift beschichtet Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM TiAlN, Typ: F1225



Bestelldaten

Bestellnummer	540260 F1225
GTIN	4027497047765
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 Rundbogen** (RBF).

Verwendung:

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

Schaft-Ø: 6 mm

Formbeschreibung: Rundbogen

Kopf-Ø: 12 mm

Kopflänge L₁: 25 mm

Gesamtlänge: 65 mm

Schaft-Ø: 6 mm

Technische Beschreibung

Kopflänge L ₁	25 mm
Formbeschreibung	Rundbogen
Gesamtlänge	65 mm
Zahnungsart	kreuzverzahnt

Zahnungsfeinheitsgrad	mittel
Form	F1225
Kopf-Ø	12 mm
Zahnung Kurzzeichen	Z7
Schaft-Ø	6 mm
Schneidstoff	HM TiAlN
Beschichtung	TiAlN
Produktart	Frässtift