



Frässtift beschichtet Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM TiAlN, Typ: C0616



Bestelldaten

Bestellnummer	540260 C0616
GTIN	4027497037704
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: 6 mm

Kopflänge L₁: 16 mm

Gesamtlänge: 50 mm

Schaft-Ø: 6 mm

Technische Beschreibung

Gesamtlänge	50 mm
Kopflänge L ₁	16 mm
Formbeschreibung	Walzenrund
Form	C0616

Zahnungsfeinheitsgrad	mittel
Zahnung Kurzzeichen	Z7
Zahnungsart	kreuzverzahnt
Kopf-Ø	6 mm
Schaft-Ø	6 mm
Schneidstoff	HM TiAlN
Beschichtung	TiAlN
Produktart	Frässtift