

**Frässtift Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM, Typ: F1020****Bestelldaten**

Bestellnummer	540750 F1020
GTIN	4045197723604
Artikelklasse	52D

**Beschreibung****Ausführung:**

Schaft-Ø 6 mm.

**HOLEX**-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. **Form Rundbogen** (RBF).

**Verwendung:**

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

**Technische Beschreibung**

Zahnungsfeinheitsgrad	mittel
Form	F1020
Zahnungsart	kreuzverzahnt
Gesamtlänge	64 mm
Formbeschreibung	Rundbogen
Kopf-Ø	9,6 mm
Zahnung Kurzzeichen	Z7
Schaft-Ø	6 mm
Kopflänge	19 mm
Serie	Zahnung Z7

Schneidstoff	HM
Produktart	Frässtift

## Anwenderdaten

	Eignung	V <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		
INOX	bedingt geeignet		
Ti	bedingt geeignet		
GG(G)	geeignet		
Uni	geeignet		