

**Frässtift Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM, Typ: D1614****Bestelldaten**

Bestellnummer	540750 D1614
GTIN	4045197723598
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 Kugel** (KUD).

Verwendung:

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

Technische Beschreibung

Formbeschreibung	Kugel
Zahnungsfeinheitsgrad	mittel
Form	D1614
Zahnungsart	kreuzverzahnt
Kopf-Ø	16 mm
Gesamtlänge	60 mm
Zahnung Kurzzeichen	Z7
Schaft-Ø	6 mm
Kopflänge	14 mm

Serie	Zahnung Z7
Schneidstoff	HM
Produktart	Frässtift

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
INOX	bedingt geeignet		
Ti	bedingt geeignet		
GG(G)	geeignet		
Uni	geeignet		