



Kleinfrässtift Z7 – mittel, kreuzverzahnt, HM, Typ: F0313



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 546910 F0313 |
| GTIN | 4045197724281 |
| Artikelklasse | 52D |

Beschreibung

Ausführung:

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.

HM-Kleinfrässtifte mit Schaft-Ø 3 mm. **Form Rundbogen** (RBF).

Verwendung:

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

Technische Beschreibung

| | |
|-----------------------|---------------|
| Form | F0313 |
| Zahnung Kurzzeichen | Z7 |
| Zahnungsfeinheitsgrad | mittel |
| Zahnungsart | kreuzverzahnt |
| Formbeschreibung | Rundbogen |
| Kopf-Ø | 3 mm |
| Gesamtlänge | 38 mm |
| Schaft-Ø | 3 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 | | |