

HM-Frässtift, Z7 – mittel, kreuzverzahnt Schaft-Ø 3 mm, HM, Typ: F0313



Bestelldaten

Bestellnummer	GG5691 F0313		
GTIN	4045197731067		
Artikelklasse	GGN		

Beschreibung

Ausführung:

HM-Frässtifte mit hoher Zähigkeit und Schneidkantenstabilität. Der Schaft besteht aus Stahl, wenn der Kopf-Ø größer Schaft-Ø ist, ansonsten ebenfalls aus Hartmetall. Universalverzahnung Z7 zum Entgraten, Kantenbrechen, Verputzen, Schweißnaht- und Flächenbearbeitung. Sowohl für den Handeinsatz, wie auch im Industrierobotereinsatz geeignet.

HM-Kleinfrässtifte mit Schaft-Ø 3 mm.

wie 546910. Form Rundbogen (RBF).

Verwendung:

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

Inhalt:

10 Frässtifte / Gebinde.

Hinweis:

Abgabe nur im Gebinde-Set, keine Einzelabgabe! Bestell-Info: 1 Set = 1 Gebinde.

Technische Beschreibung

Gesamtlänge 38 mm

Zahnungsfeinheitsgrad	mittel		
Zahnung Kurzzeichen	Z7		
Formbeschreibung	Rundbogen		
Schaft-Ø	3 mm		
Kopf-Ø	3 mm		
Kopflänge L₁	14 mm		
Form	F0313		
Zahnungsart	kreuzverzahnt		
Inhalt	10		
Schneidstoff	НМ		
Produktart	Frässtift		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{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		

Zubehör

KleinfrässtiftZ7 – mittel, kreuzverzahnt Typ F0313 546910 F0313