

## HM-Frässtift, Z7 – mittel, kreuzverzahnt Schaft-Ø 6 mm, HM, Typ: A1225



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	GG5075 A1225
GTIN	4045197730619
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. Schaft-Ø 6 mm.

wie 540750. Form Zylinder (ZYA), ohne Stirnverzahnung.

### **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**

Form	A1225



Kopf-Ø	12 mm	
Zahnung Kurzzeichen	Z7	
Zahnungsart	kreuzverzahnt	
Kopflänge L₁	25 mm	
Formbeschreibung	Zylinder ohne Stirnverzahnung	
Schaft-Ø	6 mm	
Gesamtlänge	70 mm	
Zahnungsfeinheitsgrad	mittel	
Inhalt	10	
Schneidstoff	НМ	
Produktart	Frässtift	

## Anwenderdaten

	Eignung	$\mathbf{V}_{c}$	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		

# Zubehör

FrässtiftZ7 – mittel, kreuzverzahnt Typ A1225	540750 A1225
---	--------------