

VHM-Entgrater 90°, TiAIN, Ø h6 DC: 16mm



Bestelldaten

Bestellnummer	208107 16		
GTIN	4045197858863		
Artikelklasse	12X		

Beschreibung

Ausführung:

Toleranz: Maß S = ± 0.1 mm, Spitzenwinkel ± 10 Winkelminuten.

Verwendung:

Zum **Anfasen** und **Entgraten** von Werkstückkanten sowie für **Konturarbeiten** hervorragend geeignet.

Technische Beschreibung

Schneiden-Ø D _c	16 mm		
Vorschub f _z in Stahl < 900 N/mm ²	0,08 mm		
Gesamtlänge L	80 mm		
Maß S	11,2 mm		
Schaft	DIN 6535 HA mit h6		
Schaft-Ø D _s	16 mm		
Zähnezahl Z	4		
Eckenfasenwinkel	45 Grad		
Fasenfräsen	45 Grad		
Beschichtung	TiAIN		
Schneidstoff	VHM		
Norm	Werksnorm		
Тур	N		

Toleranz Nenn-Ø	h6		
Zustellrichtung	horizontal und schräg		
Kegelsenkerspitzenwinkel	90 Grad		
Innenkühlung	nein		
Schafttoleranz	h6		
Farbring	ohne		
Produktart	Entgrater		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Alu (kurzspanend)	geeignet	280 m/min	N
Alu > 10% Si	geeignet	200 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	120 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	105 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	100 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	70 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	bedingt geeignet	60 m/min	Р
Stahl < 55 HRC	bedingt geeignet	35 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	geeignet	60 m/min	M
GG(G)	geeignet	90 m/min	K
Uni	geeignet		
nass maximal	geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	bedingt geeignet		
Luft	bedingt geeignet		

Dienstleistungen

Schaftschleifen Typ HB 129100 HB