

Garant**Fräsplatte zum Abtrennen, mit 8°-Schräge, HB7720, Fräsbreite A: 2,5mm**

Bestelldaten

Bestellnummer	217276 2,5
GTIN	4062406729677
Artikelklasse	21C

Beschreibung

Hinweis:

Die 8°-Schräge begünstigt das prozesssichere Abtrennen von Bauteilen und trägt zur Vermeidung von Vibrationen bei. Desweiteren erleichtert sie das manuelle Abtrennen von Hand.

Technische Beschreibung

maximale Schnitttiefe S_{\max}	11,5 mm
Radius R	0,1 mm
Sorte	HB7720
Außen-Ø D	37 mm
Typ	P26
Anzahl Schneiden Z	6
Produktart	Schneideinsatz zum zirkularen Fräsen

Anwenderdaten

	Eignung	V_c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	500 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	400 m/min	N
Alu > 10% Si	geeignet	250 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	250 m/min	P
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	180 m/min	P
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	120 m/min	P
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	120 m/min	P
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	100 m/min	P
Stahl < 55 HRC	geeignet	60 m/min	H
Stahl < 60 HRC	geeignet	45 m/min	H
Stahl < 65 HRC	geeignet	35 m/min	H
Stahl < 67 HRC	geeignet	30 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	120 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	geeignet	120 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	geeignet	80 m/min	S
GG(G)	geeignet	180 m/min	K
Uni	geeignet		
nass maximal	geeignet		
trocken	geeignet		