

Garant

**Fräsplatte für Sicherungsnuten, mit Kantenbruch, HB7720, Nennmaß
Ringstärke: 1,6mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	217261 1,6
GTIN	4045197216588
Artikelklasse	21C

Technische Beschreibung

Tiefe t	1 mm
Nutbreite W $-0,03$	1,68 mm
Nennmaß Ringstärke	1,6 mm
Fase C	0,15×45° mm
Sorte	HB7720
Außen-Ø D	16 mm
Typ	P16
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		