

Garant**Płytki do promieni, HB7720, promień R: 0,5 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	217282 0,5
GTIN	4062406729080
Klasa artykułu	21C

Opis

Płytki do promieni 0,5 mmA: 3 mm
Ø wewn. d: 24,3 mm

Opis techniczny

promień R	0,5 mm
Ø wewn. d	24,3 mm
A	3 mm
Gatunek	HB7720
Ø zewn. D	26 mm
typ	P26
Liczba ostrzy Z	6
Rodzaj produktu	Frezowanie cyrkulacyjne

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
aluminium tworzywa sztuczne	nadaje się	400 m/min	N
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się	300 m/min	N
Al > 10% Si:	nadaje się	250 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się	250 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	180 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	120 m/min	P
Stal < 1100 N/mm ²	nadaje się	100 m/min	P
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się	80 m/min	P
Stal < 55 HRC	nadaje się	60 m/min	H
Stal < 60 HRC	nadaje się	45 m/min	H
Stal < 65 HRC	nadają się	35 m/min	H
Stal < 67 HRC	nadaje się	30 m/min	H
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się	120 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm ²	nadaje się	120 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	nadaje się	60 m/min	S
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	120 m/min	K
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
suchy	nadaje się		