

**Garant**

**Płytko frezarska do obcinania, z dużą liczbą ostrzy, HB7720, szerokość frezowania A: 1,5mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	217344 1,5
GTIN	4062406729684
Klasa artykułu	21C

**Opis****Wykonanie:**

Możliwość pracy z wysokimi posuwami. Idealne rozwiązanie do produkcji seryjnej.

**Opis techniczny**

szerokość frezowania A	1,5 mm
maks. głębokość skrawania $S_{maks.}$	6,4 mm
Gatunek	HB7720
Ø zewn. D	22 mm
typ	P16
Liczba ostrzy Z	9
Rodzaj produktu	Frezowanie cyrkulacyjne

**Dane użytkownika**

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