

**Garant****APMX 16..08 PDTR, HB7520, Typ: UNI****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215760 UNI
GTIN	4045197411105
Klasa artykułu	21A

**Opis****wskazówka:**

Zalecane wartości dotyczą frezów nr 215705 do 215717:  $a_e = 0,3 \times D$  /  $a_{p \text{ maks.}} = 7$  mm.

grubość płyty: 5,76 mm

promień naroża: 0,8 mm

**Opis techniczny**

pasujące oprawki	AP..1604
typ	UNI
promień naroża	0,8 mm
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	APMX 16..08 PDTR
Gatunek	HB7520
Materiał ostrza	HM
grubość płyty	5,76 mm
Rodzaj produktu	płytko skrawająca do frezowania

**Dane użytkownika**

	<b>przydatność</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>kod ISO</b>
Stal < 500 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	250 m/min	P
Stal < 750 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	250 m/min	P
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	185 m/min	P
Stal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo	140 m/min	P
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo	110 m/min	P
Stal INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	140 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo	140 m/min	M
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	140 m/min	K
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		