

**APPT 160408 PDSR, HBM020, Typ: UNI****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215766 UNI
GTIN	4067263002048
Klasa artykułu	22A

**Opis****Wykonanie:**

Płytki skrawające z węglików spiekanych z powłoką PVD do obróbki różnych materiałów. Uniwersalny materiał do cięcia umożliwia bezpieczną pracę w zmiennych warunkach roboczych. Płytki te charakteryzują się wysoką odpornością na ścieranie i pękanie, a także możliwością zastosowania do obróbki na mokro i na sucho.

**wskazówka:**

Zalecana wartość  $a_e = 0,3 \times D$ .

$a_{p_{maks.}} = 7,0 \text{ mm}$ .

**Opis techniczny**

Gatunek	UNI
promień naroża	0,4 mm
posuw $f_z$ na ząb	0,12-0,44 mm
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	APPT 160408 PDSR
Gatunek	HBM020

## Karta danych

Materiał ostrza	HM
grubość płyty	5,26 mm
Rodzaj produktu	płytki skrawająca do frezowania

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Stal < 500 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	290 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	220 m/min	P
Stal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	180 m/min	P
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	130 m/min	P
Stal INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	180 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	120 m/min	M
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	180 m/min	K
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
suchy	nadaje się		