

**APKT 1003 PDER, HBM025, Typ: UNI****Bestelldaten**

Bestellnummer	215886 UNI
GTIN	4067263982067
Artikelklasse	22A

**Beschreibung****Ausführung:**

Wendeplatte mit hoch positiver Geometrie und drallförmigem Schneidkantenverlauf.

**Hinweis:**

Einsatzrichtwerte gelten für Fräser Nr. 215800, 215803, 215850, 215853 und 215870.

Für  $a_e = 0,3 \times D$  /  $a_{p \max} = 4,8$  mm.

Plattenstärke: 3,5 mm

Eckenradius: 0,5 mm

**Technische Beschreibung**

Eckenradius	0,5 mm
Typ	UNI
ISO-Code Wendschneidplatte	APKT 1003 PDER
Sorte	HBM025
Schneidstoff	HM
Plattenstärke	3,5 mm

Beschichtung	beschichtet
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	220 m/min	N
Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	290 m/min	P
Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	160 m/min	P
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	140 m/min	P
Stahl < 1100 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet	110 m/min	P
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet	70 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	160 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet	150 m/min	M
GG(G)	geeignet	150 m/min	K
Uni	geeignet		
trocken	geeignet		