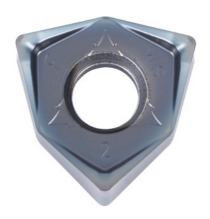
▼KYOCERa

Fräs-Wendeschneidplatte WNMU 080608 EN-SM, für Eckfräser, PR1525, Typ: INOX



Bestelldaten

Bestellnummer	225623 INOX		
GTIN	4960664648955		
Artikelklasse	25A		

Beschreibung

Ausführung:

MEGACOAT-beschichtete Wendeschneidplatten mit **6 Schneiden** – durch doppelseitige Ausführung. Durch den großen axialen Spanwinkel von maximal 13° wird die Schnittkraft deutlich reduziert.

Verwendung:

Die **SM-Geometrie** ist stark positiv und weichschneidend.

Hinweis:

Einsatzrichtwerte für $a_e = 0.3 \times D$.

Technische Beschreibung

Тур	INOX		
ISO-Code Wendeschneidplatte	WNMU 080608 EN-SM		
Eckenradius	0,8 mm		
Anzahl Wechsel/Schneiden	6		
Sorte	PR1525		



Schneidstoff	НМ		
Vorschub f _z pro Zahn	0,06 – 0,2 mm		
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	200 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	180 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	160 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	140 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	140 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	bedingt geeignet	160 m/min	M
$INOX > 900 \text{ N/mm}^2$	bedingt geeignet	150 m/min	M
Uni	geeignet		
nass maximal	bedingt geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		