



## Fräs-Wendeschneidplatte SPMT 1806 EDER-NB2P, für Plan- / Eckfräser, PR1835, Typ: ST1400



### Bestelldaten

Bestellnummer	224024 ST1400
GTIN	4960664030088
Artikelklasse	25A

### Beschreibung

#### Ausführung:

Spezielle Wendeschneidplattengeometrie sorgt für reduzierte Schnittkräfte und verbesserten Spanbruch. Alle Typen mit **Wiper-Schneiden** für hohe Vorschübe.

#### Verwendung:

**NB2P / NB3P:** Für **reduzierte Schnittkräfte**. Speziell für große Auskragungen und dünne Werkstücke.

#### Hinweis:

**Fräser werden wechselnd mit gleicher Anzahl Wendepplatten der Form NB2 und NB3 bestückt.** Zuordnungshinweise am Träger beachten.

Einsatzrichtwerte für  $a_e = 1 \times D$ .

### Technische Beschreibung

Eckenradius	1,2 mm
Vorschub $f_z$ pro Zahn	0,06 - 0,3 mm
Plattenstärke E	6,35 mm

Typ	ST1400
ISO-Code Wendeschneidplatte	SPMT 1806 EDER-NB2P
Sorte	PR1835
Schneidstoff	HM
Verwendung	weichschneidend
Anzahl Wechsel/Schneiden	4
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	200 m/min	P
Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	180 m/min	P
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	180 m/min	P
Stahl < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	160 m/min	P
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	160 m/min	P
nass maximal	bedingt geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		