



Fräs-Wendeschneidplatte ZDET 16M516 FR-721, für Eckfräser, GH1, Typ: ALU



Bestelldaten

Bestellnummer	220818 ALU
GTIN	4059782503649
Artikelklasse	28E

Beschreibung

Empfehlung:

Beim Tausch der Wendepplatten bitte auch die Schrauben ersetzen. Ersatzschrauben werden mit den Wendepplatten geliefert.

Hinweis:

f_z für $a_e = 0,3 \times D$.

f_z für Schruppen bis $a_{p,max}$ 16 mm: 0,12 - 0,25 mm

f_z für Vorschlichten a_p 3 mm: 0,05 - 0,15 mm

f_z für Schlichten a_p 1 mm: 0,02 - 0,1 mm

Plattenstärke S: 5 mm

Technische Beschreibung

f_z für Schlichten a_p 1 mm	0,02 - 0,1 mm
f_z für Vorschlichten a_p 3 mm	0,05 - 0,15 mm
f_z für Schruppen bis $a_{p,max}$ 16 mm	0,12 - 0,25 mm
Typ	ALU
Eckenradius	1,6 mm

Plattenstärke S	5 mm
ISO-Code Wendeschneidplatte	ZDET 16M516 FR-721
Sorte	GH1
Schneidstoff	HM
Anzahl Wechsel/Schneiden	2
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	1640 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	1370 m/min	N
Alu > 10% Si	geeignet	1095 m/min	N
nass maximal	geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	bedingt geeignet		
Luft	bedingt geeignet		