

Fräs-Wendeschneidplatte X.LT...ER-D41, für Hochvorschubfräser, KCMP30



Bestelldaten

Bestellnummer	221922 16
GTIN	
Artikelklasse	28E

Beschreibung

Ausführung:

Besonders dicke Wendeschneidplatten mit geschliffener Wiperfase.

Hinweis:

Einsatzrichtwerte für $a_e = 0.3 \times D$.

Technische Beschreibung

Wendeplattengröße	16	
Тур	ST1400	
Programmierradius bei a _{p max}	4,18 mm	
ISO-Code Wendeschneidplatte	XELT160512-ER-D41	
Eckenradius	1,2 mm	
Sorte	KCMP30	
Schneidstoff	НМ	
Vorschub f₂ pro Zahn	0,2 - 2,5 mm	

Datenblatt

Anzahl Wechsel/Schneiden	4	
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen	

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	340 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	260 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	210 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	180 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	155 m/min	Р
nass maximal	bedingt geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		
Luft	geeignet		