Garant

Fräs-Wendeschneidplatte ANGX10T308ZEER, für Hochvorschubfräser, HB9745, Typ: TI



Bestelldaten

Bestellnummer	213072 TI		
GTIN	4062406355487		
Artikelklasse	21A		

Beschreibung

Ausführung:

Doppelseitig 2-schneidige Wendeplatten. Leistungsfähige Substrate und innovative Schneidengeometrien garantieren optimale Fertigungsergebnisse.

Hinweis:

Einsatzrichtwerte für $a_e = 0.5...1 \times D/a_{p max}$. Programmierradius bei $a_{p max}$: 1,6 mm Vorschub f_z pro Zahn: 0,5 mm

Plattenstärke S: 3.97 mm

Technische Beschreibung

Vorschub f _z pro Zahn	0,5 mm
Eckenradius	0,8 mm
Тур	TI
Plattenstärke S	3.97 mm



ISO-Code Wendeschneidplatte	ANGX 10T308ZEER		
Sorte	HB9745		
Schneidstoff	HM		
empfohlene Schnitttiefe a _{p max}	0,6 mm		
maximale Schnitttiefe a _{p max}	1 mm		
Programmierradius bei a _{p max}	1,6 mm		
Anzahl Wechsel/Schneiden	4		
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Ti > 850 N/mm ²	geeignet	50 m/min	S
nass maximal	bedingt geeignet		
Luft	geeignet		