



Hochvorschubfräser 7792VX mit Gewinde, für Wendeschneidplatten XD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 16/2mm



Bestelldaten

Bestellnummer	221905 16/2
GTIN	4059782500846
Artikelklasse	28R

Beschreibung

Beschreibung:

Die einzigartige Konstruktion der Wendeschneidplatten sowie deren Anstellwinkel im Fräskörper reduziert erheblich die Radialkräfte und leitet diese in axialer Richtung ab. Besonders dicke Wendeschneidplatten mit 4 Schneiden für schwierigste Anwendungen und hohe Wirtschaftlichkeit. Das Werkzeug hat besondere Vorteile beim Planfräsen und Fräsen von tiefen Taschen und ist mit geschliffener Wiperfase ebenso für Tauch- sowie Schlichtoperationen geeignet.

Technische Beschreibung

Wendeplattengröße	06
Gesamtlänge L_{ges}	25 mm
Aufnahmegewinde M	M8
Schneiden-Ø D_c	16 mm
Wendeplattenschraube	229915 (T7; 0,8 Nm)
maximale Schnitttiefe $a_{p,max}$	0,9 mm
Ø D_3	5 mm
passende Wendeschneidplatte	XP.. 0603
Anzahl Schneiden Z	2

Innenkühlung	ja
Rampinglänge L für α_{\max}	4,2 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	21 mm
Rampingwinkel α_{\max}	2,73 Grad
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	30 mm
Schaftausführung	mit Gewinde
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Plungen
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Spannschraube	229915
---------------	--------