



Hochvorschubfräser 7792VX mit Gewinde, für Wendeschneidplatten XD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 25/3mm



Bestelldaten

Bestellnummer	221905 25/3
GTIN	2050002058514
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

maximale Schnitttiefe $a_{p\ max}$	0,9 mm
Gesamtlänge L_{ges}	35 mm
passende Wendeschneidplatte	XP.. 0603
Wendeplattengröße	06
Ø D_3	10 mm
Schneiden-Ø D_c	25 mm
Wendeplattenschraube	229916 (T7; 0,8 Nm)
Aufnahmegewinde M	M12
Anzahl Schneiden Z	3

Innenkühlung	ja
Rampinglänge L für α_{\max}	9,3 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	35 mm
Rampingwinkel α_{\max}	1,55 Grad
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	48 mm
Schaftausführung	mit Gewinde
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Plungen
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Spannschraube	229916
---------------	--------