



Hochvorschubfräser 7792VX mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 40/4Lmm



Bestelldaten

Bestellnummer	221908 40/4L
GTIN	4056544198211
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

Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
Schneiden-Ø D _c	40 mm
Ø D ₃	19 mm
Anzahl Schneiden Z	4
maximale Schnitttiefe a _{p max}	2,5 mm

Wendeplattenschraube	229919 (T15; 3,1 Nm)
passende Wendeschneidplatte	XD.. 1205
Gesamtlänge L_{ges}	40 mm
Wendeplattengröße	12
Innenkühlung	ja
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{min}$	59 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{max}$	78 mm
Rampinglänge L für α_{max}	18,3 mm
Rampingwinkel α_{max}	0,94 Grad
Einstellwinkel κ	12 Grad
Fz Helix	0,7
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Spannschraube	229919
---------------	--------