



Hochvorschubfräser 7792VX mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XD., Ø D / Anzahl Schneiden Z: 66/5Lmm



Bestelldaten

Bestellnummer	221908 66/5L
GTIN	4056544197856
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	27 mm
Gesamtlänge L _{ges}	50 mm
Wendeplattengröße	09
Wendeplattenschraube	229918 (T15; 2,1Nm)
Anzahl Schneiden Z	5

maximale Schnitttiefe $a_{p\max}$	1,5 mm
$\varnothing D_3$	51 mm
passende Wendeschneidplatte	XD.. 0904
Schneiden- $\varnothing D_c$	66 mm
Innenkühlung	ja
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	117 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	130 mm
Rampinglänge L für α_{\max}	50,3 mm
Rampingwinkel α_{\max}	0,29 Grad
Einstellwinkel κ	13 Grad
Fz Helix	0,7
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Spannschraube	229918
---------------	--------