

LOGIQ4FEED Hochvorschubfräser, mit Bohrung, Ø DC/ Anzahl Schneiden Z: 32/5



Bestelldaten

Bestellnummer	221106 32/5
GTIN	7291075393354
Artikelklasse	19D

Beschreibung

Ausführung:

Innovatives Hochvorschub-Frässystem für die effiziente Schruppbearbeitung - insbesondere zur Bearbeitung tiefer Kavitäten, z. B. im Werkzeug- und Formenbau, sowie in der Luft- und Raumfahrtindustrie. Die in sich gedrehte Wendeschneidplatte verfügt über eine Nebenschneide welche eine höhere Zerspanungsleistung beim Schrägeintauchen garantiert.

Ersatzteil:

Wendeplattenschrauben-Set Nr. 229695 2 (TX7; 0,9 Nm).

Technische Beschreibung

Aufnahmebohrungs-Ø	16 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	63 mm
Schneiden-Ø D _c	32 mm
\emptyset D ₃	24,6 mm
Rampinglänge L für $\alpha_{\text{\tiny max}}$	42,97 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	56,6 mm



Fz Helix	0,8
Rampingwinkel $\alpha_{\text{\tiny max}}$	1,2 Grad
passende Wendeschneidplatte	XNMU040310
Bohrzirkularfräsen a _p	0,8 mm
Anzahl Schneiden Z	5
Serie	LOGIQ4FEED
Gesamtlänge L _{ges}	40 mm
Einstellwinkel κ	17 Grad
Innenkühlung	ja
Herstellerbezeichnung	FFX4 FD032-5-16-04
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set5-teilig Typ 2	229695 2
---	----------