



LOGIQ4FEED Hochvorschubfräser, Zylinderschaft, Ø DC / Anzahl Schneiden Z: 20/3



Bestelldaten

Bestellnummer	221100 20/3
GTIN	7291075392753
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:

Wendeschneidplatten-Schrauben-Set Nr. **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

Technische Beschreibung

Schaft-Ø D _s h6	20 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	32,6 mm
Einstellwinkel κ	17 Grad
Innenkühlung	ja
Schneiden-Ø D _c	20 mm
Auskraglänge L ₁	50 mm
passende Wendeschneidplatte	XNMU040310..
Bohrzirkularfräsen a _p	0,8 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	39 mm

Serie	LOGIQ4FEED
Rampingwinkel α_{\max}	2,7 Grad
Ramplinglänge L für α_{\max}	19,08 mm
$\varnothing D_3$	12,6 mm
Gesamtlänge L_{ges}	140 mm
Herstellerbezeichnung	FFX4 ED20-3-050-C20-04
Schaftausführung	Zylinderschaft
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

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