



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



Bestelldaten

Bestellnummer	221101 20/3
GTIN	7291075392760
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

Rampinglänge L für α_{\max}	19,08 mm
Schaft-Ø D_s h6	20 mm
Rampingwinkel α_{\max}	2,7 Grad
Ø D_3	12,6 mm
Bohrzirkularfräsen a_p	0,8 mm
Schneiden-Ø D_c	25 mm
Innenkühlung	ja
Serie	LOGIQ4FEED
Auskraglänge L_1	60 mm
passende Wendeschneidplatte	XNMU040310..

Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	39 mm
Anzahl Schneiden Z	3
Gesamtlänge L_{ges}	120 mm
Einstellwinkel κ	17 Grad
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	32,6 mm
Herstellerbezeichnung	FFX4 ED20-3-060-W20-04
Schaftausführung	Weldonschaft
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Ramping
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

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