



LOGIQ4FEED Hochvorschubfräser, mit Gewinde, Ø DC / Anzahl Schneiden Z: 25/4



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 221104 25/4 |
| GTIN | 7291075393316 |
| Artikelklasse | 19D |

Beschreibung

Ausführung:

Innovatives Hochvorschub-Frässystem für die effiziente Schrubbearbeitung - 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

| | |
|--|------------|
| Gesamtlänge L_{ges} | 30 mm |
| Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{min}$ | 42,6 mm |
| Aufnahmegewinde M | M12 |
| Anzahl Schneiden Z | 4 |
| $\varnothing D_3$ | 17,6 mm |
| Rampingwinkel α_{max} | 1,8 Grad |
| Serie | LOGIQ4FEED |
| Schneiden- $\varnothing D_c$ | 25 mm |

| | |
|---|------------------------|
| Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$ | 49 mm |
| Bohrzirkularfräsen a_p | 0,8 mm |
| Rampinglänge L für α_{\max} | 28,64 mm |
| Innenkühlung | ja |
| passende Wendeschneidplatte | XNMU040310.. |
| Herstellerbezeichnung | FFX4 ED25/.98-4-M12-04 |
| Schaftausführung | mit Gewinde |
| Fräsverwendung | Ramping |
| Fräsverwendung | Zirkularfräsen |
| Fräsverwendung | Plungen |
| Zerspanungsstrategie | HPC |
| Produktart | Kopierfräser |

Zubehör

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