



Fresa ad alto avanzamento LOGIQ4FEED, con codolo filettato, Ø DC / Numero taglienti Z: 32/5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	221104 32/5
GTIN	7291075393323
Classe articolo	19D

Descrizione

Esecuzione:

Innovativo sistema di fresatura ad alta avanzamento per una sgrossatura efficiente, soprattutto per la lavorazione di cavità profonde, ad esempio nella produzione di utensili e stampi, nonché nell'industria aerospaziale. L'inserto autoregistrante ha un tagliente secondario che garantisce prestazioni di taglio superiori in caso di immersione inclinata.

Ricambi:

Set di viti per inserti n. art. **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

Descrizione tecnica

Fresatura a interpolazione Ø D _{min.}	56,6 mm
Angolo rampa α _{max.}	1,2 grado
Serie	LOGIQ4FEED
Numero taglienti Z	5
Ø Tagliente D _c	32 mm
Lunghezza complessiva L _{compl.}	35 mm
Fresatura a interpolazione Ø D _{max.}	63 mm
Lunghezza rampa L per α _{max.}	42,97 mm

Ø D ₃	24,6 mm
Passaggio interno per LR	sì
Fresatura a interpolazione a _p	0,8 mm
Sede filettata M	M16
Insero adatto	XNMU040310..
Denominazione originale prodotto	FFX4 ED32/1.26-5-M16-04
Esecuzione del codolo	con codolo filettato
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Utilizzo fresa	Ramping
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Strategia di truciolatura	HPC
Tipo di prodotto	Fresa a copiare

Accessori

Set di viti per inserti 5 pezzi Modello 2	229695 2
---	----------