



Fresa ad alto avanzamento LOGIQ4FEED, Codolo cilindrico, Ø DC / Numero taglienti Z: 25/4



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	221100 25/4
GTIN	7291075392777
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 sagomato 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

Ø Codolo D_s h6	25 mm
Fresatura a interpolazione Ø D_{min} .	42,6 mm
Numero taglienti Z	4
Lunghezza complessiva L_{compl} .	150 mm
Fresatura a interpolazione Ø D_{max} .	49 mm
Serie	LOGIQ4FEED
Fresatura a interpolazione a_p	0,8 mm
Ø Tagliente D_c	25 mm
Inserto adatto	XNMU040310..
Sporgenza totale L_1	60 mm

Angolo di regolazione κ	17 grado
$\varnothing D_3$	17,6 mm
Passaggio interno per LR	sì
Angolo rampa α_{\max}	1,8 grado
Lunghezza rampa L per α_{\max}	28,64 mm
Denominazione originale prodotto	FFX4 ED25-4-060-C25-04
Esecuzione del codolo	Codolo cilindrico
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Utilizzo fresa	Ramping
Strategia di truciolatura	HPC
Tipo di prodotto	Fresa a copiare

Accessori

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