


BDGT 11T304 FR-JA, GW25, Modello: ALU

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	227326 ALU
GTIN	4960664457854
Classe articolo	25A

Descrizione
Nota:

Valori indicativi per $a_e = 0,3 \times D$. 90° esatti fino ad $a_p = 5,5$ mm.

Raggio di curvatura: 0,4 mm

Avanzamento f_z per dente: 0,05 – 0,33 mm

Descrizione tecnica

Avanzamento f_z per dente	0,05 – 0,33 mm
Modello	ALL.
Raggio di curvatura	0,4 mm
Codice ISO Inserto	BDGT 11T304 FR-JA
Tipo	GW25
Materiale da taglio	HM
Tipo di prodotto	Inserti per fresatura

Dati utente

	Idoneità	V_c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	700 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	500 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	250 m/min	N
a umido max.	limitatamente adatto		
a umido min.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		
Aria	idoneo		