


ZDET 16M525 FR-721, GH1, Tipo: ALU

Datos de pedido

Número de pedido	220822 ALU
GTIN	4059782503182
Clase de artículo	28E

Descripción
Recomendación:

Al cambiar las plaquitas reversibles sustituir también los tornillos. Los tornillos de repuesto se entregan con las plaquitas.

Nota:

f_z para $a_e = 0,3 \times D$.

f_z para desbastado hasta $a_{p\text{máx.}}$ 16 mm: 0,12 - 0,25 mm

f_z para acabado previo a_p 3 mm: 0,05 - 0,15 mm

f_z para acabado a_p 1 mm: 0,02 - 0,1 mm

Grosor plaquita S: 5 mm

Descripción técnica

Tipo	ALU
f_z para desbastado hasta $a_{p\text{máx.}}$ 16 mm	0,12 - 0,25 mm
f_z para acabado previo a_p 3 mm	0,05 - 0,15 mm
f_z para acabado a_p 1 mm	0,02 - 0,1 mm
Radio angular	2,5 mm

Grosor plaquita S	5 mm
Código ISO plaquita de corte	ZDET 16M525 FR-721
Clase	GH1
Material de corte	MD
Número de cambios/cortes	2
Tipo de producto	Plaquita de corte para fresar

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado	1640 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	1370 m/min	N
Aluminio > 10 % Si	adecuado	1095 m/min	N
húmedo máximo	adecuado		
húmedo mínimo	adecuado con restricciones		
seco	adecuado con restricciones		
Aire	adecuado con restricciones		