



Fresa de avance elevado MFH mini, con perforación, Ø D / cantidad de filos Z: 42/5mm



Datos de pedido

Número de pedido	221965 42/5
GTIN	2050002058767
Clase de artículo	250

Descripción

Fresa de avance elevado MFH mini 42/5 mm Refrigeración interior: sí

Número de filos Z: 7

Ø D₃: 35 mm

Profundidad de corte máxima a_{p máx.}: 1 mm

Longitud total L_{tot}: 40 mm

Ø de perforación de asiento: 16 mm

Fresado circular de taladro Ø D_{mín.}: 77 mm

Descripción técnica

Fresado circular de taladro Ø D _{máx.}	82 mm
Longitud de rampa L para α _{máx.}	33,3 mm
Ø de corte D _c	42 mm
Longitud total L _{tot}	40 mm
Tornillo para plaquita	229713 (8IP; 1,2 Nm)
Ø D ₃	35 mm
Ø de perforación de asiento	16 mm

Profundidad de corte máxima $a_{p \text{ máx.}}$	1 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{\text{mín.}}$	77 mm
Número de filos Z	7
Plaquita de corte adecuada	LOGU 0303..
Refrigeración interior	sí
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	0,52 grados
Ángulo de ajuste κ	15 grados
Fz Helix	0,8
Ejecuciones de mangos	con perforación
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Plunging
Empleo de fresa	Ramping
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)

Accesorios

Tornillo de amarre	229713
--------------------	--------