



Fresa de disco HELISLOT con brida, Ø DC / Zeff: 125/6mm



Datos de pedido

Número de pedido	227712 125/6
GTIN	7291075311242
Clase de artículo	19D

Descripción

Ejecución:

Mecanizado económico de ranuras y ranuras en T. Anchos de ranura diferentes con un solo tamaño de plaquita por concepto de asiento de plaquita con dientes desfasados. Plaquetas cuadradas con ángulo de desprendimiento positivo para un mecanizado eficiente y suave. Alta fiabilidad del proceso gracias al soporte optimizado de la placa en el asiento.

Pieza de repuesto:

Juego de tornillos para plaquita n.º **229697 1** (IP15; 4,8 Nm).

Descripción técnica

Serie	HELISLOT
Ø de perforación de asiento	32 mm
Longitud collar L ₁	30,5 mm
Cantidad efectiva de filos Z _{ef}	6
Número de plaquetas de corte	12
Longitud total L _{tot}	45 mm

Ø de corte D_c	125 mm
Profundidad de corte máxima $a_{e \text{ máx.}}$	33 mm
Anchura de ranura a_p	16 mm
Quality Dress	FDN D125-16-32-XN13
Ejecuciones de mangos	con perforación
Tipo de producto	Fresa de disco

Accesorios

Tornillo de amarre Tipo 1	229697 1
---------------------------	----------