



Fresa de disco HELISLOT sin brida, Ø DC / Zeff: 160/7mm



Datos de pedido

Número de pedido	227714 160/7
GTIN	7291075335590
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
Número de plaquetas de corte	14
Cantidad efectiva de filos Z_{ef}	7
Longitud total L_{tot}	20 mm
Anchura de ranura a_p	16 mm
Ø de corte D_c	160 mm

Ø de perforación de asiento	40 mm
Profundidad de corte máxima $a_{e \text{ máx.}}$	50,5 mm
Quality Dress	SDN D160-16-40-XN13
Ejecuciones de mangos	con perforación
Tipo de producto	Fresa de disco

Accesorios

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