



Fresa para ranuras en T HELISLOT, Mango Weldon, Ø DC / Ø DSh6: 31,7/16mm



Datos de pedido

Número de pedido	227718 31,7/16
GTIN	7291075438925
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 **229695 3** (TX9; 2,0 Nm).

Descripción técnica

Altura ranura a_p	9,9 mm
Número de plaquetas de corte	4
Plaqueta de corte adecuada	XNMU090408
Ø de corte D_c	31,7 mm
Ø de mango D_s h6	16 mm
Longitud total L_{tot}	85 mm
Longitud de voladizo L_1	35 mm
Ángulo del chaflán angular	90 grados
Cantidad efectiva de filos Z_{ef}	2
Ø cuello d_1	15,5 mm

Quality Dress	ETS D32-10-W16-XN09
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Tipo de producto	Fresa de ranuras

Accesorios

Juego de tornillos para plaquita 5 piezas Tipo 3	229695 3
--	----------