翼 PFERD

Disco de corte diamantado, Ø de muela: 50mm



Datos de pedido

Número de pedido	563490 50
GTIN	4007220666050
Clase de artículo	55K

Descripción

Ejecución:

Disco de corte diamantado, galvanizado por un lado, con segmentos protectores laterales.

Facilidad de corte elevada gracias a amplias cajas de virutas. Anchura total del disco 2,0 mm, hoja de base de acero 1,0 mm.

Aplicación:

Para tronzar, contornear y cortar plástico reforzado con fibra de vidrio (PRFC / PRFV) en lijadoras angulares (tam. 115 / 125) o lijadoras rectas (tam. 50 / 75) con mandrino de sujeción n.º 563496.

Descripción técnica

Anchura hoja principal	1 mm
Tamaño de grano	D357
Anchura del disco de corte	2 mm
Ø de perforación	10 mm
Forma	1A1
Ø de muela	50 mm

Velocidad de giro máxima	30500 min ⁻¹	
Medio abrasivo	Diamante	
Símbolo de medio abrasivo	D	
Ángulo de inclinación recomendado	90 grados	
Optimizado para material de trabajo	Plásticos reforzados con fibra	
Máquina de accionamiento	Lijadoras angulares	
Velocidad circunf. máxima	80 m/s	
Tipo de producto	Disco de corte	

Datos de usuario

	Uso	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Plástico, PRFV	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado		

Accesorios

Mandrino de sujeción para discos de corte diamantados	563496 10	
adecuado para Ø de agujero 10 mm	303490 10	
3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		