

**Disco de corte diamantado, Ø de muela: 75mm****Datos de pedido**

Número de pedido	563490 75
GTIN	4007220393420
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 del disco de corte	2 mm
Forma	1A1
Anchura hoja principal	1 mm
Tamaño de grano	D357
Ø de perforación	10 mm
Ø de muela	75 mm

Velocidad de giro máxima	20300 min <sup>-1</sup>
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	V <sub>c</sub>	Código ISO
Plástico, PRFV	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado		

### Accesorios

Mandrino de sujeción para discos de corte diamantados  
adecuado para Ø de agujero 10 mm

563496 10