

**Garant****Disco de corte CerRapid EXTRA ESTRECHO, acero, INOX, Ø de muela: 230mm**

## Datos de pedido

Número de pedido	563256 230
GTIN	4062406162351
Clase de artículo	51M

## Descripción

### Ejecución:

El **grano de cerámica (CER)** autoafilable y el **sistema de aglomerado de alto rendimiento** adaptado especialmente permite un **rendimiento de rectificado multiplicado con un rectificado de pulimento extremadamente frío** en comparación con los discos de corte convencionales (A).

- **Máxima productividad gracias a cortes muy rápidos.**
- **Equilibrio óptimo entre un comportamiento de corte extremadamente blando con el mínimo esfuerzo y la máxima durabilidad.**

### Especificación:

**CER30Q-BF.**

### Nota:

El espesor de disco debería ser como mínimo el 20 % del grosor del material que se va a cortar.

## Descripción técnica

Velocidad de giro máxima	6600 min <sup>-1</sup>
Forma	41

Especificación	CER30Q-BF
Descripción de la forma	recto
Ø de muela	230 mm
Anchura del disco de corte	2 mm
Ø de perforación	22,23 mm
Para grosor de material	6 - 10 mm
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Ángulo de inclinación recomendado	90 grados
Optimizado para material de trabajo	Acero
Optimizado para material de trabajo	Acero
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
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado con restricciones		
CuZn	adecuado con restricciones		
Plástico, PRFV	adecuado con restricciones		
Uni	adecuado con restricciones		

seco

adecuado

---

## Accesorios

Par de bridas de sujeción Ø de brida 76 mm

563990 76