



## Disco de corte pequeño 1,1mm SG EXTRA ESTRECHA, Ø de muela: 50mm



### Datos de pedido

Número de pedido	563411 50
GTIN	4007220165669
Clase de artículo	55T

### Descripción

#### Ejecución:

- El grano, el aglomerado, los aditivos activos de rectificado y el refuerzo de las muelas abrasivas de tronzar se adaptan de manera óptima a cada aplicación en lo que se refiere a la capacidad de tronzado y duración sumamente elevadas.
- Los discos de corte delgados (0,8 mm / 1,0 mm / 1,6 mm) son especialmente apropiados para cortes rápidos sin rebabas con un reducido esfuerzo térmico. En lijadoras angulares antiguas, comprobar que la sujeción sea perfecta. Los discos de corte a partir de 2,0 mm de espesor del disco presentan una estabilidad lateral, rigidez y durabilidad mayores.
- Formas: Discos de corte rectos (forma 41) o acodados (forma 42).

**Disco de corte pequeño** especial para lugares estrechos para utilizar en lijadoras rectas de aire comprimido o eléctricas. Utilización con mandrino de sujeción n.º 563415.

#### Especificación:

**A60P-SG STEELOX.**

#### Nota:

El espesor de disco debería ser como mínimo el 20 % del grosor del material que se va a cortar. Utilizar los discos de corte de INOX con velocidad de corte reducida.

### Descripción técnica

Velocidad de giro máxima	30500 min <sup>-1</sup>
Forma	41
Anchura del disco de corte	1,1 mm
Descripción de la forma	recto
Ø de perforación	6 mm
Especificación	A60P-SG
Ø de muela	50 mm
Para grosor de material	3,3 - 5,5 mm
Símbolo de medio abrasivo	A
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Ángulo de inclinación recomendado	90 grados
Optimizado para material de trabajo	Acero
Máquina de accionamiento	Lijadora recta
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

Mandrino de sujeción para discos de corte pequeños adecuado para Ø de agujero 6 mm	563415 6
---	----------