



Disco de corte pequeño 1,1mm SG EXTRA ESTRECHA, Ø de muela: 30mm



Datos de pedido

Número de pedido	563411 30
GTIN	4007220165621
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

Ø de perforación	6 mm
Anchura del disco de corte	1 mm
Ø de muela	30 mm
Descripción de la forma	recto
Para grosor de material	3 - 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 _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	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 \varnothing de agujero 6 mm

563415 6