

**Garant****Disco de corte de acero EXTRA ESTRECHA, Ø de disco/número de piezas:  
125/100**

## Datos de pedido

Número de pedido	GG5262 125/100
GTIN	4067263136903
Clase de artículo	GGN

## Descripción

### Ejecución:

Nueva versión **de alto rendimiento** fabricada según la tecnología más moderna, con una clara ventaja de productividad y excelente sensación de corte. **Máximo rendimiento de corte** gracias a superficies laterales rugosas, de rectificado libre, durabilidad extraordinaria, **comportamiento de corte mejorado**.

Los espesores de disco reducidos favorecen un tronzado **rápido sin fatiga y con un gran ahorro de tiempo. Superficies de corte limpias, formación de rebabas apenas existente.**

Corresponde al n.º 563262.

Tipo especial para **acero**, versión de alto rendimiento.

### Especificación:

**A60S-BF.**

## Descripción técnica

Ø de perforación	22,23 mm
Para grosor de material	3 - 5 mm
Forma	41

Velocidad de giro máxima	12200 min <sup>-1</sup>
Anchura del disco de corte	1 mm
Descripción de la forma	recto
Contenido	100
Ø de muela	125 mm
Especificación	A60S-BF
Medio abrasivo	Grano abrasivo corindón (A)
Símbolo de medio abrasivo	A
Ángulo de inclinación recomendado	Radio grados
Optimizado para material de trabajo	Hormigón
Máquina de accionamiento	Lijadora angular
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Disco de corte

## Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
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		
GG(G)	adecuado con restricciones		
Plástico, PRFV	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		

## Accesorios

Disco de corte, versión de alto rendimientoEXTRA ESTRECHO, acero Ø de muela 125 mm

563262 125

