

# Disco de corte de acero EXTRA ESTRECHA, Ø de disco/número de piezas: 115/100



## Datos de pedido

Número de pedido	GG5262 115/100
GTIN	4067263136095
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**

Contenido	100
Ø de perforación	22,23 mm
Forma	41

Ø de muela	115 mm	
Para grosor de material	3 - 5 mm	
Velocidad de giro máxima	13300 min <sup>-1</sup>	
Descripción de la forma	recto	
Especificación	A60S-BF	
Anchura del disco de corte	1 mm	
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	<b>V</b> <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 rendimiento EXTRA
ESTRECHO, acero Ø de muela 115 mm

563262 115

