

**Disco de corte PREMIUM*** EXTRA ESTRECHO, Ø de muela: 125mm****Datos de pedido**

Número de pedido	563406 125
GTIN	9003172442884
Clase de artículo	53T

Descripción**Ejecución:**

Tipo especial para tronzar **metales no férricos como aluminio, latón, bronce, etc.**

Aplicación:

Para tronzar en amoladoras angulares eléctricas y neumáticas con una velocidad de corte V_c máxima de 80 m/s.

Especificación:

A60N-BFP.

Nota:

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

Descripción técnica

Descripción de la forma	recto
Anchura del disco de corte	1 mm
Especificación	A60N-BFP
Ø de muela	125 mm

Ø de perforación	22,23 mm
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	Aluminio
Optimizado para material de trabajo	Metales no ferrosos
Máquina de accionamiento	Lijadoras angulares
Velocidad circunf. máxima	80 m/s
Tipo de producto	Disco de corte

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
CuZn	adecuado		
seco	adecuado		