



Disco de corte metal AS 60 W INOX (125 mm)

Artículo: EDAS60W125
EAN-13: 4255705102627
URL: at.com.es/p/1450895
Marca: Edelco

- Disco de corte super fino de 0,8 mm para máxima precisión.
- Gama EVOMAXX: alto rendimiento y excelente vida útil profesional.
- Corte rápido y suave con muy baja presión de contacto.
- Mínima formación de rebaba y baja proyección de chispas.
- Fabricado conforme a EN 12413 y con certificación de seguridad oSa.

El disco de corte AS 60 W INOX-BF pertenece a la gama EVOMAXX, desarrollada para aplicaciones profesionales de alta exigencia, donde se requiere un corte extremadamente fino, rápido y controlado. Con un espesor de solo 0,8 mm, es especialmente adecuado para perfiles y tubos de pared fina, chapas finas y cables.

La codificación AS 60 W BF indica un disco fabricado con óxido de aluminio especial (AS), granulometría 60, dureza W, optimizada para un corte rápido y suave con baja presión, y aglomerante BF de resina sintética reforzada con fibra de vidrio, que aporta estabilidad y seguridad incluso en trabajos continuados.

El disco destaca por su excelente estabilidad de marcha, generando muy poca rebaba y una proyección mínima de chispas, lo que mejora tanto el acabado como la seguridad del operario. Está diseñado para el corte de acero inoxidable, metales no férricos y materiales compuestos, cumpliendo la norma EN 12413 y fabricado en plantas auditadas y certificadas por oSa (Organisation for the Safety of Abrasives).

Características técnicas:

- Tipo de producto: disco de corte para amoladora angular
- Aplicación: corte
- Gama de calidad: EVOMAXX
- Material abrasivo: óxido de aluminio especial (AS)
- Granulometría: 60
- Dureza: W
- Aglomerante: BF (resina sintética reforzada con fibra)
- Espesor del disco: 0,8 mm
- Materiales recomendados: acero inoxidable, chapas finas, perfiles y tubos de pared fina, cables de acero, metales no férricos, materiales compuestos (plástico reforzado con fibra de vidrio).
- Propiedades de corte: corte rápido y suave, muy baja presión de contacto, mínima rebaba, baja proyección de chispas.
- Tipo de centro: T41 (plano)
- Norma de seguridad: EN 12413
- Certificación adicional: oSa (Organisation for the Safety of Abrasives)
- Velocidad periférica máxima: 80 m/s

EVOMAXX



APTO para máquinas portátiles.



Aplicaciones o usos recomendados:

- Corte de chapas finas de acero inoxidable.
- Corte de perfiles y tubos de pared fina.
- Corte de cables de acero.
- Corte de metales no férricos.
- Corte de materiales compuestos.
- Trabajos profesionales de montaje, mantenimiento e instalación.

Características

Medidas	125 centro hundido
Ø disco (mm)	125
Espesor (mm)	0.8
Ø eje (mm)	22.23
Tipo de centro	Hundido

Certificaciones

Certificacion	OSa, EN12413
---------------	--------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,02
Largo del artículo (cm)	12,50
Ancho del artículo (cm)	12,50
Alto del artículo (cm)	0,08

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	25
Condicionante de compra	Múltiplos de 25

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,02
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	0,08

Datos logísticos

Unidad de preparación - código EAN	4255705103303
Unidades contenidas en un embalaje	25
Unidad de preparación - peso (kg)	0,50
Unidad de preparación - largo (cm)	13,00
Unidad de preparación - ancho (cm)	13,00
Unidad de preparación - alto (cm)	5,00
País de origen	Turquía
Intrastat	68042218
Disponible en dropshipping	no