



4255705102665

## Disco de corte metal AZ 46 W INOX (125 mm)

**Artículo:** EDAZ46W125  
**EAN-13:** 4255705102665  
**URL:** [at.com.es/p/1450897](http://at.com.es/p/1450897)  
**Marca:** Edelco

- Grano zirconio para corte rápido y sin esfuerzo
- Alta estabilidad y trayectoria de corte recta
- Larga vida útil en uso industrial intensivo
- Libre de hierro, cloro y azufre (0,1%)
- Fabricado conforme a EN 12413 con certificación oSa

Disco abrasivo de corte diseñado para aplicaciones industriales exigentes en acero inoxidable y acero estructural mediante amoladora angular portátil.

La gama Evomaxx representa el nivel de máximo rendimiento dentro de la línea profesional, ofreciendo una combinación optimizada entre velocidad de corte y durabilidad.

Su formulación con zirconio proporciona un arranque de material potente y estable, permitiendo cortes precisos en chapas, perfiles de pared delgada, cables y tubos de acero inoxidable. Reduce el esfuerzo del operario y mantiene una línea de corte controlada incluso en trabajos intensivos.

En los diámetros superiores incorpora centro hundido para mejorar la estabilidad estructural y facilitar cortes más profundos y rectos.

Cumple la norma europea EN 12413 para discos abrasivos de corte y está certificado por la Organización para la Seguridad de los Abrasivos (oSa).

Uso exclusivo para operaciones de corte. No apto para desbaste.

### Características técnicas:

- Tipo de producto: Disco abrasivo de corte
- Gama: Evomaxx
- Material abrasivo: Óxido de aluminio con zirconio (AZ)
- Granulometría: Media-fina (46)
- Dureza: Alta (W)
- Aglomerante: Resina sintética reforzado con fibra de vidrio (BF)
- Tipo de centro: T41 plano / T42 hundido (según diámetro)
- Velocidad periférica máxima: 80 m/s
- Norma: EN 12413
- Certificación: oSa
- Uso: Máquina portátil (amoladora angular)

**EVOMAXX****Aplicaciones o usos recomendados:**

- Corte de chapas de acero inoxidable
- Corte de perfiles de pared delgada
- Corte de tubos de acero e inox
- Corte de cables de acero
- Trabajos en construcción metálica industrial

**Características**

Medidas	125 centro plano
Ø disco (mm)	125
Espesor (mm)	1.6
Ø eje (mm)	22.23
Tipo de centro	Plano

**Certificaciones**

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

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	0,04
Largo del artículo (cm)	12,50
Ancho del artículo (cm)	12,50
Alto del artículo (cm)	0,16

**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)	0,04
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	0,16

**Datos logísticos**

Unidad de preparación - código EAN	4255705103341
Unidades contenidas en un embalaje	25
Unidad de preparación - peso (kg)	1,03
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