



4255705106069

Disco corte + desbaste AS 46 T Superior (115 mm)

Artículo: EDAS46TCG115

EAN-13: 4255705106069

URL: at.com.es/p/1682707

Marca: Edelco

- Disco 2 en 1: permite cortar y desbastar lateralmente con seguridad.
- Gama SUPERIOR: alto rendimiento y larga vida útil en uso profesional.
- Refuerzo especial con triple tejido de fibra para cargas laterales.
- Alta velocidad de corte en acero y acero inoxidable.
- Fabricado conforme a EN 12413 y con certificación de seguridad oSa.

El disco AS 46 T CUT+GRIND pertenece a la gama SUPERIOR, diseñada para aplicaciones profesionales donde es necesario alternar operaciones de corte y desbaste sin cambiar de herramienta. Con un espesor de 2,5 mm, combina la precisión del corte con la seguridad necesaria para el desbaste lateral.

La codificación AS 46 T indica un disco fabricado con óxido de aluminio especial (AS), granulometría 46 para un corte rápido y eficaz, y dureza T, adecuada para trabajos exigentes en acero y acero inoxidable. El disco incorpora tres refuerzos especiales de fibra de vidrio, cumpliendo los requisitos de la norma europea de seguridad para carga lateral, lo que permite el desbaste seguro.

Está certificado por oSa (Organisation for the Safety of Abrasives) y fabricado conforme a la norma EN 12413, garantizando elevados estándares de seguridad y control de calidad.

Características técnicas:

- Tipo de producto: disco de corte y desbaste para amoladora angular
- Aplicación: corte + desbaste lateral seguro
- Gama de calidad: SUPERIOR
- Material abrasivo: óxido de aluminio especial (AS)
- Granulometría: 46
- Dureza: T
- Espesor del disco: 2,5 mm
- Materiales recomendados: acero, acero inoxidable.
- Tipo de centro: T42 (hundido)
- Refuerzo: triple tejido de fibra de vidrio para carga lateral
- Norma de seguridad: EN 12413
- Certificación adicional: oSa (Organisation for the Safety of Abrasives)
- Velocidad periférica máxima: 80 m/s

SUPERIOR



APTO para **máquinas portátiles**.



Aplicaciones o usos recomendados:

- Corte de acero y acero inoxidable.
- Desbaste lateral seguro de cordones de soldadura.
- Trabajos de montaje y fabricación metálica.
- Operaciones donde se requiere alternar corte y desbaste sin cambiar disco.
- Uso profesional en talleres, industria y obra.

Características

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Medidas | 115 centro hundido |
| Ø disco (mm) | 115 |
| Espesor (mm) | 2.5 |
| Ø eje (mm) | 22.23 |
| Tipo de centro | Hundido |
| Velocidad máx. (r.p.m.) | 13300 |

Certificaciones

| | |
|---------------|----------|
| Certificacion | EN 12413 |
|---------------|----------|

Dimensiones

| | |
|-------------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 0,67 |
| Largo del artículo (cm) | 11,00 |
| Ancho del artículo (cm) | 11,00 |
| Alto del artículo (cm) | 0,00 |

Tarifa

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Unidad de precio | envase |
| Cantidad mínima | 1 |
| Condicionante de compra | Múltiplos de 25 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Cantidad de contenido | 1,00 |
| Unidad de contenido | Pieza |

Datos logísticos

| | |
|------------------------------------|----------|
| Unidades contenidas en un embalaje | 25 |
| País de origen | Turquía |
| Intrastat | 68042218 |
| Disponible en dropshipping | si |
