



## Disco de sierra circular VW (250x30mm y 80 dientes)

**Artículo:** ATM-VW2503080

**EAN-13:** 8435130712677

**URL:** [at.com.es/p/1019491](http://at.com.es/p/1019491)

**Marca:** ATM

- Dentado alterno de metal duro orientado a cortes de alta calidad en materiales revestidos.
- Plaquetas de metal duro de alta calidad con soldadura tipo sandwich plata-cobre-plata.
- Cuerpo de acero 40-42 HRc rectificado y equilibrado para reducir vibraciones y efectos de giro.
- Tratamiento anti-óxido al horno y acabado pulido para mejorar la protección superficial.
- Disponible en Ø250 mm y Ø300 mm con eje de 30 mm y 80 o 96 dientes.

El disco de sierra circular VW está diseñado para trabajos de corte que requieren un acabado de alta calidad en materiales revestidos y chapados. Su configuración con dientes alternos de metal duro permite un corte preciso y estable, especialmente en materiales donde el acabado superficial es determinante.

Las plaquetas de metal duro están unidas al diente mediante soldadura tipo sandwich plata-cobre-plata. El cuerpo del disco está fabricado en acero 40-42 HRc y dispone de acabado rectificado y pulido, con tratamiento anti-óxido al horno para mejorar su comportamiento superficial y conservar el disco en mejores condiciones.

El cuerpo ha sido equilibrado para ayudar a reducir vibraciones y efectos de giro durante el trabajo. La zona dentada incorpora una banda arenada mate en contraste con el brillo del cuerpo, y el disco se suministra en envase con interior plastificado para ayudar a prevenir la formación de óxido.

### Características técnicas:

- Tipo de producto: Disco para sierra circular.
- Tipo de diente: Dientes alternos de metal duro.
- Material de las plaquetas: Metal duro.
- Tipo de soldadura: Sandwich plata-cobre-plata.
- Material del cuerpo: Acero 40-42 HRc.
- Acabado del cuerpo: Rectificado y pulido.
- Protección superficial: Tratamiento anti-óxido al horno.
- Equilibrado: Cuerpo equilibrado para evitar vibraciones y efectos de giro.
- Acabado en zona dentada: Banda arenada mate.
- Diámetro del eje: 30 mm.

### Aplicaciones o usos recomendados:

- Corte de maderas plastificadas a dos caras.
- Corte de chapados con madera dura.
- Corte de materiales con superficie tratada.
- Trabajos que requieren la más alta calidad de corte.

**Características**

Ø (mm)	250
Ancho del diente (mm)	3,2
Ø eje (mm)	30
Nº de dientes	80

**Tarifa**

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

**Datos packaging**

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	1,20

**Datos logísticos**

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	China
Intrastat	8202390000
Disponible en dropshipping	si