



## Disco de sierra circular de mano para sierras circulares de mano de batería, serie lila (cortes semigruesos y rápidos)

Referencia: 6343000  
 EAN-13: 4006885634305  
 Marca: Wolfcraft

Designación: 1 disco de sierra circular a batería CT, 24 dientes ø165 mm

- Disco especial para la utilización en máquinas de batería
- Disco de sierra CT duradera con dientes trapezoidales planos y un bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y medianamente gruesos en madera, madera con clavo, plásticos, perfiles de acero delgados, metales no férreos

### Descripción general

#### Descripción del producto

Los discos universales de esta serie están especialmente optimizados para su uso en máquinas de batería y tienen un alto rendimiento debido al reducido grosor del disco y a su baja resistencia. Los dientes están hechos de carburo de tungsteno (CT) altamente resistente al calor y ofrecen una larga vida útil, especialmente cuando se utilizan en maderas duras y materiales compuestos. La geometría trapezoidal plana de los dientes también apoya la durabilidad con una buena calidad de corte, asegura un funcionamiento suave y consigue aristas de corte libres de desgarres. El bajo número de dientes es ideal para realizar cortes rápidos y medianamente gruesos a lo largo y a lo ancho de la fibra del material. Los materiales duros y la madera con clavo u otros cuerpos extraños pueden dominarse con estas cuchillas. Las rendijas de láser amortiguan el ruido. Visualmente, los discos convencer con una superficie brillantemente pulida.

#### Perfectamente adecuado

Madera, Madera con clavos, Plástico, Perfil de acero delgado, Metal no férreo

#### Otra especificación del producto

Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Superficie pulida brillante

#### Características

Designación	1 disco de sierra circular a batería CT, 24 dientes ø165 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	165 x 165 x 1,8 mm
Número de filos	24
Orificio de alojamiento 1	16 mm
Orificio de alojamiento	16 mm
Anchura de corte	1,8 mm
Diámetro de trabajo Ø	165 mm
Velocidad máx. de rotación	5.000 RPM
Calidad de corte	cortes semigruesos y rápidos
Material	CT
Forma de diente	diente alterno

**Certificaciones**

Certificación	DIN EN 847-1
---------------	--------------

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	165 mm
---------------------	--------

Ancho artículo (cm)	165 mm
---------------------	--------

Alto artículo (cm)	1,8 mm
--------------------	--------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

Producto empaquetado: ancho (cm)	18,00
----------------------------------	-------

Producto empaquetado: alto (cm)	30,00
---------------------------------	-------

Presentación	embalaje SB con orificio europeo
--------------	----------------------------------