



4 006885 634404 >

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

Referencia: 6344000

EAN-13: 4006885634404

Marca: Wolfcraft

Designación: 1 disco de sierra circular a batería CT ø165x20/15,87

- 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 ferreos

### 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 convencen 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 ø165x20/15,87 |
| Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) | 165 x 165 x 1,8 mm                                    |
| Número de filos   | 24  |
| Orificio de alojamiento 1                                 | 20 mm   |
| Orificio de alojamiento                                   | 20 / 15,87 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 |