



4 006885 634305 >

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 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, 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