

Makita

Makita escuchó a los usuarios profesionales y diseñó la Sierra Circular de 7-1/4" 5007NK con características amigables para el usuario que combinan potencia, peso, balance y durabilidad en el sitio de trabajo. Motor Makita con Ingeniería para una Potencia Versátil. La 5007NK tiene un potente motor de 15 amperes y una alta relación potencia/peso, construcción a base de baleros y una base envolvente de aluminio de calibre pesado para una más duración. La 5007NK tiene una gran capacidad de corte (2-1/2 pulgadas a 90°, 1-3/4" a 45° y 1-3/8" a 56°) con una máxima capacidad de biselado de 0°-56° y topes positivos a 22.5°, 45° y 56° para ajustes rápidos.

5007NK Sierra Circular de 7-1/4"



Características

- Potente motor de 15 amperes entrega 5,800 RPM para rendimiento comprobado y durabilidad
- Diseño de guarda inferior mejora el rendimiento cuando se realizan cortes estrechos y en bisel
- Diseño equilibrado para rendimiento y manejo superior
- Cortes en bisel de 0°-56° con topes positivos en 22.5°, 45° y 56° para ajustes rápidos
- Gran capacidad de corte (2-1/2" a 90°, 1-3/4" a 45° y 1-3/8" a 56°)

Especificaciones técnicas

Diámetro de la Hoja	7-1/4"
Capacidad Máx. de Corte (a 90°)	2-1/2"
Capacidad Máx. de Corte (a 45°)	1-3/4"
Capacidad Máx. de Corte (a 56°)	1-3/8"
Velocidad Sin Carga	5,800 RPM
Vatios de Fuera	2,300
Amperaje (amperios)	15
Longitud Total	12-1/2"
Peso Neto	11 lbs.
Tipo de Potencia	Con cable
Peso del Envío	20.29 lbs.