

TS 254 M Set (691154000) Sierra circular de mesa

Cartón; con bastidor TSU

Nº de pedido 691154000

EAN 4061792186682



Ilustración representativa



- Sierra circular de mesa compacta móvil con buen rendimiento de corte y alta comodidad de trabajo
- Construcción de marco tubular a prueba de torsión para demandas extremas en la obra y el montaje
- El cable y todas las piezas adosadas se pueden guardar en la carcasa para el transporte
- Motor con gran capacidad de arrastre con protección contra sobrecarga electrónica
- Freno motor para una parada rápida de la hoja de sierra en 3 segundos
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Arranque suave, para una larga vida útil del motor y del engranaje
- Tope paralelo de ajuste preciso con sujeción doble y fijación rápida
- Inclinación exacta de la hoja de sierra mediante guía de corona dentada
- Reposicionamiento automático 0-45° después de un corte de destalonamiento
- Cambio fácil de la hoja de sierra gracias al bloqueo del husillo
- Cuña abridora retractable sin herramientas para el transporte.
- Ensanche y prolongación de mesa precisos, extensibles para una superficie de apoyo extremadamente grande

Valores técnicos

Valores característicos

| | |
|--|--|
| Dimensiones | 669 x 748 x 334 mm // 26.343 x 29.437 x 13.156 " |
| Altura de trabajo | 860 / 334 mm // 33.88 / 13.15 " |
| Altura de corte | 0 - 80 mm // 0 - 3.15 " |
| Altura máx. de corte 90/45° | 80 / 48 mm // 3.15 / 1.87 " |
| Máx. anchura de corte en el tope paralelo | 520 mm / 20.46 " |
| Ancho del material máx. en el tope angular | 195 mm / 7.68 " |
| Revoluciones marcha en vacío | 4200 rpm |
| Velocidad de corte | 56 m/s / 184 ft/s |
| Hoja de sierra | 254 x 30 mm // 10 x 1.181 " |
| Radio de giro de la hoja de sierra | -1.5 - 46.5 ° |
| Potencia nominal absorbida S1 100% | 1500 W |
| Peso | 24.4 kg / 54 lbs |
| Longitud del cable | 2.3 m / 90.565 " |

Emisión de ruido

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Nivel de intensidad acústica | 92 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 105 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |

Suministro estándar

Tope angular
 Prolongación de mesa
 Ensanche de mesa (derecha)
 Empujador
 Hoja de sierra de metal duro con diente intercambiable (40 dientes)
 Bastidor TSU
 Tope paralelo