

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Sierra de mesa

GTS 254



Potente sierra de mesa de gran tamaño con elevada capacidad de corte

Los datos más importantes

Diámetro de la hoja de sierra	254 mm
Ajuste de inclinación	45 ° Izqda. / 0 ° Dcha.
Tamaño de la mesa	555 x 555 mm

Número de pedido 0 601 B45 0E0

Datos técnicos

Datos adicionales

Diámetro de la hoja de sierra	254 mm
Ajuste de inclinación	45 ° Izqda. / 0 ° Dcha.
Tamaño de la mesa	555 x 555 mm
Voltaje	220 V
Potencia absorbida	1,800 W
Velocidad en vacío	4,300 rpm
Ø interior de la hoja de sierra	30 mm
Peso	24.4 kg
Dimensiones de la herramienta (ancho x largo x alto)	690 x 620 x 1000 mm
Altura de corte 90°	80 mm
Altura de corte 45°	55 mm
Capacidad de corte máx. a derecha	545 mm
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Elección ideal si se necesita realizar cortes potentes y precisos
- Capacidad de cortes longitudinales de 545 mm, profundidad en cortes rectos de 80 mm y de 55 mm en cortes angulares
- Motor de 1800 W con elevado torque y capacidad ideal de sobrecarga
- Precisión sencilla: la robusta mesa de acero asegura estabilidad al trabajar
- Extensión de mesa de 265 mm con rueda deslizante para un rango más amplio de corte
- Incluye soporte de metal estable y robusto que asegura estabilidad







