

MINI SIERRA

TC-CS 860-1 KIT

EINHELL

Código de Ref.: 4330993

DESCRIPCIÓN.

- Profundidad de corte ajustable
- Base de aluminio
- Recorte de sobrecarga
- Agarre suave
- Rueda de corte de diamante para tejas
- Hoja TCT con 20 dientes para materiales de madera, plástico
- Hoja HSS con 80 dientes para madera maciza
- Dispositivo de extracción de polvo
- Guía paralela
- Herramienta de cambio de cuchillas
- Incl. Guía práctica
- Incl. Caja de transporte y almacenamiento

El TC-CS 860/1 Kit es una pequeña sierra circular manual compacta y compacta, con amplios accesorios en un solo paquete, que brinda el mejor servicio a los entusiastas del bricolaje en una amplia gama de aplicaciones. Esta práctica sierra es un brillante todo terreno que puede realizar trabajos de corte a tamaño con muy alta precisión en numerosos materiales y marcas de punta para la precisión, el manejo sin esfuerzo y absoluta flexibilidad, ya sea en materiales de madera, plástico o azulejos. Incluso los cortes de inmersión de alta precisión son fáciles gracias a la profundidad de corte infinitamente ajustable. No olvide la robusta plancha galvanizada del TC-CS 860/1, que ofrece excelentes propiedades de deslizamiento para un aserrado continuo y



exacto. Esta herramienta está protegida contra sobrecargas y también tiene un Softgrip ergonómico para asegurar una sujeción cómoda y segura. Siempre son posibles cortes precisos gracias a la parada paralela y la guía práctica. Un dispositivo de extracción de vacío ayuda a mantener el área de trabajo limpia en todo momento. Además de 1 rodillo de corte de diamante para baldosas, 1 hoja HW con 20 dientes para materiales de madera y plástico y 1 hoja HSS con 80 dientes para madera maciza también hay una herramienta de cambio de cuchilla. La mini sierra circular manual y los accesorios se almacenan cuidadosamente en un práctico estuche de transporte y almacenamiento donde siempre están listos para la mano.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	230-240 V 50 Hz
Potencia	450W
Velocidad de ralentí	6000 min ⁻¹
Diámetro de la hoja de la sierra	10 mm
Profundidad de corte	23 mm