

SIERRA DE CINTA S 131 GH

REF: 3300131

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY



Descripción

La Sierra de Cinta S131 GH de Optimum es un tipo de sierra profesional de cilindro hidráulico adecuada para el corte de metales. Dispone de brazo con bajada automática y cinta bimetálica de alta calidad.

Características:

- Guía de la hoja de sierra de 3 puntos apoyada sobre rodamientos.
- Corte vertical de -45° a $+60^{\circ}$
- Arco de sierra, placa base y brazo giratorio de fundición gris
- Micro interruptor con límite automático
- Adecuado para trabajos en serie gracias al tope ajustable que permitirá ajustar el material
- Mordazas que permitirán una fijación rápida de las piezas a trabajar
- Escala que permitirá ajustar el ángulo de corte
- Control de baja tensión de 24 V
- Interruptor separado del botón de emergencia
- Incluye de serie: Hoja de sierra bimetálica, tope automático de desconexión y banco de trabajo.

Características técnicas

- ✓ **Peso neto:** 81 kg
- ✓ **Capacidad máx. de corte a 90° redondo:** 128 mm
- ✓ **Capacidad máx. de corte a 90° rectangular:** 100 x 150 mm
- ✓ **Capacidad máx. de corte a $+45^{\circ}$ redondo:** 94 mm
- ✓ **Capacidad máx. de corte a $+45^{\circ}$ rectangular:** 94 x 68 mm
- ✓ **Desarrollo de la hoja de sierra:** 1.638x13x0,65 mm
- ✓ **Velocidad de la hoja de sierra:** 22 / 31 / 55 m/min
- ✓ **Altura con arco de la sierra inferior posición de paro:** 1.060 mm
- ✓ **Altura con arco de la sierra superior posición de paro :** 1.300 mm
- ✓ **Largo total:** 1.085 mm

- ✓ **Anchura total: 498 mm**
- ✓ **Capacidad máx. de corte a +60° rectangular: 56 x 56 mm**
- ✓ **Capacidad máx. de corte a +60° redondo: 56 mm**
- ✓ **Potencia del motor: 550 W/230 V**
- ✓ **Sistema de bajada del brazo: Automática**
- ✓ **Sistema de avance de corte: Velocidad variable**