

SIERRA DE CINTA SQ-M13

La **Sierra de Cinta SQ-M13** de **Quantum** es adecuada para trabajos de serrado sencillos y está fijada a un banco de trabajo con ruedas. Dispone de tres velocidades preparadas para cortar diferentes materiales.

Características:

- Ángulo de corte de -45° a $+60^{\circ}$
- Pistón hidráulico
- Arco de sierra de fundición
- Micro interruptor de baja tensión
- Interruptor que permite detener automáticamente la sierra
- Guías de la sierra asentadas sobre cojinetes que mejoran la precisión del corte
- Bajos niveles de ruido
- Motor de potencia 550 W / 230 V
- Tensión de la hoja de sierra ajustable mediante volante
- Tope ajustable pensado para el corte rápido y preciso de las piezas en cadenas de producción continua.
- Incluye: Hoja de sierra bimetálica, tope automático de desconexión y banco de trabajo.



SIERRA DE CINTA SQ-M13

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

Código	3184240
Peso neto	81 kg
Dimensiones (l x an x al)	977 x 540 x 1.100 mm
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° redondo	90 mm
Capacidad máx. de corte a +45° rectangular	90 x 75 mm
Desarrollo de la hoja de sierra	1.638 x 13 x 0,65 mm
Velocidad de la hoja de sierra	20 / 29 / 51 m/min
Capacidad máx. de corte a +60° rectangular	55 x 55 mm
Capacidad máx. de corte a +60° redondo	55 mm
Potencia del motor	550 W / 230 V

