

## SIERRA DE CINTA PARA METALES MANUAL · 125 MM

**SRM125**

400 W  
23 kg

**Ficha del producto**



Variador de velocidad,  
botón de rearme,  
indicador de conexión



Palanca de ajuste  
de la tensión de la hoja

### Características

- Motor de corriente continua sin escobillas: alto rendimiento, durabilidad, nivel de sonido reducido, no necesita mantenimiento.
- Máquina liviana y transportable, ideal para obras y trabajos in situ.
- Descenso manual del arco con muelle de retroceso.
- Arco giratorio hasta 60°.
- Tope de longitud para los cortes repetitivos.
- Interruptor electromagnético, indicador de conexión, palanca de control con gatillo de arranque.
- Palanca de ajuste de la tensión de la hoja, guías de hoja con rodamientos.
- Variador electrónico para adaptar la velocidad de corte al material.
- La máquina incluye un tope de longitud, una hoja HSS de dos materiales 8/12 tpi y un manual de instrucciones.



Consulte nuestras 8000 referencias  
y encuentre las opciones de esta máquina en nuestro sitio web.



### Datos técnicos

#### GARANTÍA

2

Potencia del motor (230 V - 50 Hz)

400 W - S6 (30%)

Dimensiones de la hoja

1435 x 13 x 0,65 mm

Velocidad de corte

38 - 80 m/min

Altura de trabajo

En un banco de trabajo

Abertura del torno

125 mm

Descenso/Subida del arco

Manual

Giro del arco

0° a 60°

Capacidad de corte máx. a 90°

Ø 125 mm / 127 x 125 mm

Capacidad de corte máx. a 45°

Ø 80 mm / 80 x 100 mm

Dimensiones con arco  
en posición alta

630 x 310 x 690 mm

Presión acústica LpA

77 dB(A) en vacío

Potencia acústica LwA

90 dB(A) en vacío

Peso neto

23 kg

Referencia para piezas

800500 (+ N°/ despiece )

Código de barras

3661589103642

Embalaje

730 x 383 x 455 mm

Peso bruto

25 kg