



<b>Ref</b>	06935
<b>Máquina</b>	DESBARBADORA REDONDEADORA DE CANTOS
<b>Marca</b>	LOEWER
<b>Modelo</b>	SwingGrinder M

### Principales características técnicas

#### MÁQUINA DE DESBARBADO Y REDONDEO DE CANTOS PARA PIEZAS METÁLICAS

- Cabezal de desbarbado compuesto de dos discos y montado sobre brazo articulado con equipo de compensación de peso.
- Unidad del disco de 0,75 kW con inverter para variación de velocidad.
- Cabezal rotativo con pin de bloqueo y muelles adicionales para evitar vibraciones.
- Parada automática del motor cuando el cabezal se gira.
- Brazo articulado robusto con compensación de peso y frenos neumáticos.
- Dispone de imanes debajo de la mesa para fijación de piezas.
- Velocidad variable para ajustarla a los diferentes trabajos.
- Dimensiones de la mesa 1.400 x 800 mm
- Mesa con agujeros para recogida de polvo en cajón extraíble inferior.
- Tensión 400 V / 50 Hz
- Corriente máxima 14 A
- Peso 480 kg
- Se pueden montar discos de rebarbado, lijado o pulido.

(Características basadas según ficha técnica)