



**YAMAGUCHI DELGADO**

**ROTOFLEX<sup>®</sup> LTDA.**

**Amoladoras de Eje flexible para Trabajo Pesado**

NIT: 800.200.557-0  
Calle 24 A No. 24 – 43  
PBX: (+571) 268 3012  
www.rotoflex-ltda.com  
Bogotá D.C. – Colombia

## **SATINADORA METABO DE 1200 VATIOS SE 12-115**



- Para matizar, satinar y pulir acero fino, metales pesados y otros materiales
- Guiado exacto de la máquina mediante rodillo de apoyo
- Bloqueo del husillo para un cambio sencillo de la herramienta
- Robusto motor Marathon de Metabo para una vida útil extra larga
- Sistema electrónico de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para la modificación sin escalonamientos del número de revoluciones. En caso de sobrecarga, el número de revoluciones permanece constante automáticamente.
- Rueda de regulación para la preselección del número de revoluciones
- Arranque electrónico suave
- Protección contra sobrecarga gracias al control electrónico de la temperatura del bobinado. Señal luminosa en caso de sobrecarga.
- Seguro para evitar una puesta en marcha involuntaria: evita que la máquina se ponga en marcha accidentalmente
- Rejilla protectora del bobinado de Metabo para la protección del motor contra los efectos abrasivos
- Escobillas de carbón autodesconectantes
- Carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio
- Alojamiento estándar para accesorios - M14 o mandril de retención
- Posibilidades múltiples de aplicación gracias al amplio abanico de accesorios

## SATINADORA METABO DE 1200 VATIOS SE 12-115



### DATOS TÉCNICOS:

Potencia nominal absorbida	1.200 W
Potencia suministrada	720 W
Revoluciones	900 - 2.810 /min
Rosca de husillo	5/8" - 11 UNC
Sistema electrónico	VTC
Diámetro de la muela	100 - 115 mm
Ancho de la muela	50 - 100 mm
Peso sin cable de red	3 kg

### SUMINISTRO

- 3 anillos distanciadores
- rodillo de expansión
- juego de manguitos de cinta abrasiva P 80
- rueda de vellón P 280
- disco abrasivo de láminas P 80
- rueda de vellón con papel de lija de corindón especial P 180
- maletín de transporte de chapa de acero