

EWAG ROTOLINE

Tipo : Afiladora cnc
Marca : EWAG
Modelo : ROTOLINE
Año : 2007
Serial Nr : 1900704'052
Stock : 10132P



Rectificadora de herramientas simétrica a la revolución.
 Especialmente diseñada para herramientas extralargas de hasta 500 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Recorrido transversal eje X	: 460 [mm]
- Velocidad de desplazamiento rápido del eje X	: 10 [m/min]
- Resolución eje X	: 0,0001 [°]
- Recorrido vertical eje Y	: 190 [mm]
- Velocidad de desplazamiento rápido del eje Y	: 6 [m/min]
- Resolución del eje Y	: 0,0001 [°]
- Recorrido eje Z	: 730 [mm]
- Velocidades de avance rápido del eje Z	: 6 [m/min]
- Resolución eje Z	: 0,0001 [°]
- Eje de luneta W1	: 730 [mm]
- Velocidades de avance rápido eje W1	: 7,5 [m/min]
- Resolución eje Z	: 0,0001 [°]
- Recorrido eje pivotante B	: +/- 200 [°]
- Velocidad de avance rápido eje B	: 21600 [°/min]
- Resolución eje B	: 0,0001

Tipo : Afiladora cnc
Marca : EWAG
Modelo : ROTOLINE
Año : 2007
Serial Nr : 1900704'052
Stock : 10132P

- Eje C (divisor)	: 360 [°]
- Resolución eje C	: 0,0001
- Cono de fijación	: ISO 50
HUSILLO	
- Potencia del husillo	: 9 [KW]
- Velocidad del husillo	: 9000 [rpm]
HORAS DE MÁQUINA	
- Horas de funcionamiento	: 7800
DIMENSIONES	
- Peso de la máquina	: 3.700 [kg]

EQUIPAMIENTO

- Control CNC NUM
- Software NUMROTOplus 2.9
- Husillo rectificador con tres muelas por extremo de husillo
- 2 biseles
- Sonda de medición
- Lámpara de estado de 3 colores
- Rectificado de muelas
- Compensación del desgaste de las muelas
- Robot de carga Fanuc
- Tanque de refrigerante
- Sistema de protección contra incendios
- Sistema de aspiración
- Varias muelas abrasivas