

Características técnicas:

Nº de referencia 48729

Máquina ECM (tratamiento electroquímico de metales)

Marca: EMAG
Modelo: PS 2500 S
Año de fabricación: 2019 used
Reconstruida:
Control: SIEMENS SIMATIC



Especificaciones técnicas

current generation (max): 2500 A
Table-size : 600 mm
Table-size : 400 mm

Datos de conexión eléctricos

Potencia de conexión: 74 kVA
Tensión de conexión: 400 V
Frecuencia de la red: 50 Hz

Dimensiones / peso

Peso total aprox.: 4200 kg

Información adicional:

Machine equipped with: + 4-fold tool holding system + Z and C axis + oscillation module
Peripherals: + OBOTEC OTM 800 pre-wash system + Post-washing system OBOTEC OTM 800 + IFS suction unit + EMAG EMS 35-200 TM electrolytic system + chamber filter
press excellent condition

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
Frank Goedicke
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
+41 71 948 70 60
frank.goedicke@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 48729

