

Características técnicas:

Nº de referencia 56778

Hardening Plant - inductive

Marca: ELOTHERM
Modelo: ELOSHAFT 1-MB-1M-10-1.2
Año de fabricación: 2015 used
Reconstruida:
Control: Control CNC SIEMENS 840 D SL



Characteristics Heat Treatment Equipment

heating method: induction

Dimensiones / peso

espacio requerido -
izquierdo/derecha-: 8044 mm
espacio requerido -delante/atrás-: 8046 mm
Altura total: 4000 mm

Datos de conexión eléctricos

Potencia de conexión: 624 kVA

Información adicional:

Power Data: Mains connection power: 624 kVA Mains voltage: 400 V Rated current: 900 A Mains frequency: 50 Hz Transformer: Power: 560 kVA Voltage: 400 / 580 V Current: 809 / 558 A Frequency: 50 Hz Converter: Power: 552 kVA / 450 kW Voltage: 750 V Current: 667 A Frequency: 6 – 10 kHz Starting: Power: 50 kW Voltage: 400 V Current: 90 A Frequency: 50 Hz Auxiliary Equipment: Voltage: 400 V Current: 25 A Frequency: 50 Hz Control Voltage: Voltage: 230 / 24 V Current: 5 / 40 A Frequency: 50 Hz / DC

Automation KUKA Roboter

Vendedor:

ProdEq Trading GmbH
Emanuel Unger
Rorschacherstrasse 286, 9016 St Gallen, Switzerland
+41 71 948 70 60
emanuel.unger@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 56778

