

## www.rdmo.com

77, ALLÉE DE L'INDUSTRIE

F - 74130 CONTAMINE-SUR-ARVE

TÉL. +33 (0) 4 50 03 90 77

FAX +33 (0) 4 50 03 66 79

E-MAIL: rd@rdmo.com

## **OKUMA L300-MW**

Tipo: Torno CNC Marca: OKUMA Modelo: L300-MW

Año: 2014

Serial Nr : MW127 Stock : 10040





## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de husillos : 2 - Número de ejes : 4

HUSILLO PRINCIPAL
- Extremo de husillo

Extremo de husillo
Velocidad del husillo
Diámetro máximo en barra
Diámetro máximo mecanizable
Diámetro máximo en el banco
Precisión de indexación eje C
: A2-8
: 3000 [Rev./min]
: 80 [mm]
: 300 [mm]
: 520 [mm]
: 0.001 [°]

CONTRA-HUSILLO

Velocidad del husillo : 6000 [Rev./min]
 Diámetro máximo en barra : 53 [mm]
 Precisión de indexación eje C : 0.001 [°]
 Carrera : 520 [mm]

- Carrera TORRETA

- Número de posiciones

- Carrera X/Z

- Velocidad herramientas giratorias ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Tensión de alimentaciónPotencia instaladaDIMENSIONES TOTALES

Dimensiones en el sueloAltura máquinaPeso de la máquina

: 12

: 230 / 460 [mm] : 4500 [Rev./min]

: 400 [V] : 22.5 [kVA]

: 3050 x 1860 [mm] : 1.850 [mm] : 5500 [Kg] Tipo : Torno CNC Marca : OKUMA Modelo : L300-MW

Año: 2014

Serial Nr : MW127 Stock : 10040

## **EQUIPAMIENTO**

- CNC : OSP-P300L-R

- Recipiente de riego

- \* con bomba de alta presión
- Transportador de virutas
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Cambio de sentido : Top Automation FU352
- Sistema contraincendios \*
- \* NB: sin garantía de funcionamiento.Mandarlo controlar por un organismo calificado del comprador.