

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 LB2000 EX Space turn

Tipo : Torno CNC Marca : OKUMA

Modelo: LB2000 EX Space turn

Año: 2011

Serial Nr : 155818 N° Stock : 10680





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes HUSILLO PRINCIPAL

Extremo de husilloPotencia de husillo: A2-6"! 11 |kW]

- Velocidad del husillo : 50- 6.000 [Rev./min]

: 2

: 12

Diámetro máximo en barra : 60 [mm]
 Diámetro máximo mecanizable : 430 [mm]
 Diámetro máximo en el banco : 580 [mm]
 Precisión de indexación eje C : 0,001 [°]

TORRETA

HORAS MÁQUINA

- Número de posiciones

- Carrera Z : 390 [mm]
- Carrera X : 260 [mm]
- Tipo de herramienta : V12

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- Tensión de alimentación : 380 [V]

- Potencia instalada : 38 [kVA] DIMENSIONES TOTALES

- Dimensiones en el suelo
- Altura máquina
- Peso de la máquina
: 2.200 x 1.734 [mm]
- 1.839 [mm]
- Peso de la máquina
: 3.400 [Kg]

 - Horas en tensión
 : 23.682 [h]

 - Horas de trabajo
 : 11.795 [h]

 - Horas de husillo
 : 7.225 [h]

Tipo : Torno CNC Marca : OKUMA

Modelo: LB2000 EX Space turn

Año: 2011

Serial Nr : 155818 N° Stock : 10680

EQUIPAMIENTO

 - CNC
 : OKUMA OSP-P200 LA

 - Interfaz
 : Ethernet / RS232 / USB

- Programación interactiva : Advanced One Touch IGF-L V302A

- Lámpara de estado 3 colores

- Recipiente de riego

- Transportador de virutas : Droite MAYFRAN

- Palpador herramientas : manuel

- Recuperador de piezas

- Cambio de sentido : FMB 5-55 /3200

- Transformador eléctrico

- Mandril de pinzas : Nann KSF 40/6 -6000 t/min

- Mandril de pinzas : TYPE 173E/48F Ø de barre max 42 mm