

## 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

## **KITAMURA KNC 250 YS**

Tipo: Torno CNC Marca: KITAMURA Modelo: KNC 250 YS

Año: 2011 Serial Nr: 8039 Stock: P2288





## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes - Número de husillos - Número de torretas

**HUSILLO PRINCIPAL** 

- Potencia de husillo - Velocidad del husillo : 100-5000 [Rev./min] - Diámetro máximo en barra : 42 [mm] - Duración máxima en mandril : 160 [mm]

- Precisión de indexación eje C **CONTRA-HUSILLO** 

- Velocidad del husillo - Precisión de indexación eje C

**TORRETA 1** 

- Número de posiciones

- Potencia de husillo

- Carrera X/Z - Carrera Y

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA - Tensión de alimentación

- Dimensiones en el suelo - Altura máquina

- Peso de la máquina

**DIMENSIONES TOTALES** 

:6 :2

: 1

: 7.5 |kW]

: 0.001 [°]

: 3.7 [kW]

: 100-5000 [Rev./min]

: 0.001 [°]

: 160 / 260 [mm] : 70 [mm]

: 400 [V]

: 4500 [Kg]

: 3000 X 2100 [mm] : 1700 [mm]

Tipo : Torno CNC Marca : KITAMURA Modelo : KNC 250 YS

Año : 2011 Serial Nr : 8039 Stock : P2288

FOI		

- CNC

: Fanuc 18i-TB

- Recipiente de riego

Transportador de virutasRecuperador de piezas

- Cinta transportadora de piezas

Page	2	12