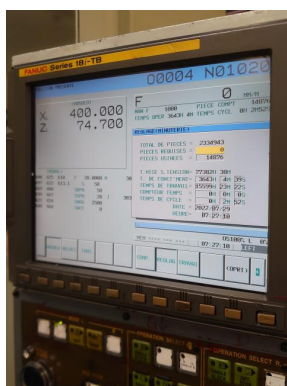


DOOSAN QL 300H

Tipo : Torno CNC
Marca : DOOSAN
Modelo : QL 300H
Año : 2005
Serial Nr : LTS.1038
Stock : T14275



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de husillos	: 2
- Número de ejes	: 4
- Número de torretas	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Extremo de husillo	: A2-8"
- Potencia de husillo	: 18.75 [kW]
- Velocidad del husillo	: 3500 [Rev./min]
- Diámetro máximo mecanizable	: 310 [mm]
- Longitud máxima mecanizable	: 230 [mm]
HUSILLO PRINCIPAL	
- Extremo de husillo	: B2-8"
- Potencia de husillo	: 15 [kW]
- Velocidad del husillo	: 3500 [Rev./min]
- Diámetro máximo mecanizable	: 310 [mm]
- Longitud máxima mecanizable	: 230 [mm]
TORRETA 1	
- Número de posiciones	: 10
- Carrera X/Z	: 210 x 210 [mm]
- Velocidad avance rápido	: 24 [m/min]
TORRETA 2	
- Número de posiciones	: 10
- Carrera X/Z	: 210 x 210 [mm]
- Velocidad avance rápido	: 24 [mm/min]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 220 [V]

Tipo : Torno CNC
Marca : DOOSAN
Modelo : QL 300H
Año : 2005
Serial Nr : LTS.1038
Stock : T14275

- Potencia instalada : 65 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES
- Dimensiones en el suelo : 5030 x 2520 [mm]
- Altura máquina : 3640 [mm]
- Peso de la máquina : 9000 [Kg]
HORAS MÁQUINA
- Horas en tensión : 77382 [h]
- Horas de trabajo : 15600 [h]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc 18i-TB
- Robot de carga de doble plato
- Volante electrónico
- Recipiente de riego
* con bomba de alta presión
- Transportador de virutas