

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

PRECITRAME MTR 212

Tipo: Máquina de transfer horizontal

Marca: PRECITRAME Modelo: MTR 212 Serial Nr: 281.903 Stock: 10675P





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes - Número de estaciones

- Número de estaciones de mecanizado : 9

- Tiempo de indexación

UNIDAD DE MECANIZADO

- Designación

- Número de unidades - Carreras ejes X/Y/Z

- Velocidad avance rápido

- Resolución

UNIDAD DE MECANIZADO

- Designación

- Número de unidades

- Carreras ejes X/Y/Z

- Velocidad avance rápido

- Resolución

Husillos

- Tipo de husillo

* Número de husillos

* Tipo de porta-herramienta

* Velocidad del husillo

* Potencia de husillo

- Tipo de husillo

* Número de husillos * Tipo de porta-herramienta : 27

: 12

: 2 [seq]

: UV151-3

: 110 / 150 / 135 [mm]

: 6500 [mm/min]

: 0.001 [mm]

: UV50-3

: 40 / 120 / 100 [mm]

: 6500 [mm/min]

: 0.001 [mm]

: Electromandril Ø38

: ISO10

: 18.000 [Rev./min]

: 0.25 |kW]

: Electromandril Ø38

:4

: ISO10

Tipo: Máquina de transfer horizontal cnc

Marca: PRECITRAME Modelo: MTR 212 Serial Nr: 281.903 Stock: 10675P

* Velocidad del husillo : 9.000 [Rev./min]
* Potencia de husillo : 0.25 [kW]

- Tipo de husillo : Electromandril Ø120

* Número de husillos : 1

* Tipo de porta-herramienta : HSK40

* Velocidad del husillo : 8.710 [Rev./min]

* Potencia de husillo :3.8 |kW]

- Tipo de husillo : Electromandril con reductor Ø38

* Número de husillos : 2
* Tipo de porta-herramienta : ISO10

* Velocidad del husillo : 9.000 [Rev./min]

* Potencia de husillo : 0.25 [kW]

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- Tensión de alimentación : 400 [V]- Potencia instalada : 10 |kW]

DIMENSIONES TOTALES

Dimensiones en el suelo : 4600 x 3600 [mm]
 Altura máquina : 3200 [mm]
 Peso de la máquina : 13500 [Kg]

EQUIPAMIENTO

- CNC : Siemens

Grupo de refrigeración
Recipiente de riego
* con bomba de alta presión
Transportador de virutas

- Aspirador niebla de aceite : ELBARON RON/A 120