

## PARAGON RC18CNC

**Tipo : Rectificadora sin centro cnc**  
**Marca : PARAGON**  
**Modelo : RC18CNC**  
**Año : 2014**  
**Serial Nr : 11333**  
**Stock : T15396**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diámetro max. de pieza	: 2 - 50 [mm]
MUELA DE TRABAJO	
- Diámetro de muela	: 455 [mm]
- Anchura de muela	: 205 [mm]
- Velocidad de la muela	: 800 [Rev./min]
- Potencia	: 11 [kW]
RUEDA MOTRIZ	
- Diámetro de muela	: 280 [mm]
- Anchura de muela	: 205 [mm]
- Velocidad de la muela	: 10 - 300 [Rev./min]
- Inclinación de la muela	: +/- 5 [°]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 3.000 x 2.830 [mm]
- Altura máquina	: 1.730 [mm]
- Peso de la máquina	: 4200 [Kg]
HORAS MÁQUINA	
- Horas en tensión	: 52003 [h]
- Horas de trabajo	: 13956 [h]

**Tipo : Rectificadora sin centro cnc**

**Marca : PARAGON**

**Modelo : RC18CNC**

**Año : 2014**

**Serial Nr : 11333**

**Stock : T15396**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc Series 0i-TD
- Recipiente de riego
- \* con filtración papel
- \* con separador magnético
- Grupo de refrigeración
- Sistema de carga
- Sistema contraincendios \*
- \* NB: sin garantía de funcionamiento.Mandarlo controlar por un organismo calificado del comprador.
- Transformador eléctrico