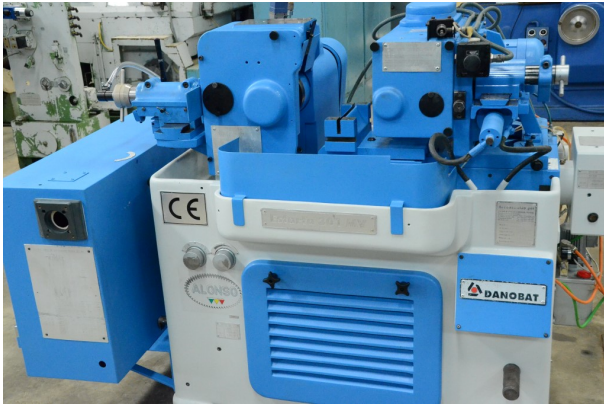




**Maquinas Talleres Luis Alonso S.L**  
C/Romanones,s/n 06240 Fuente de Cantos (Badajoz)  
Tlf: 924 50 03 36 Fax: 924 50 10 51  
Email: [maquinasalonso@maquinasalonso.com](mailto:maquinasalonso@maquinasalonso.com)  
Web: <http://www.maquinasalonso.com>



<b>Tipo:</b>	Rectificadoras sin centros
<b>Referencia:</b>	4269
<b>Marca:</b>	ESTARTA
<b>Modelo:</b>	301 CNC
<b>Subtipo:</b>	Sin centros

### Características Generales

Ø máx. a rectificar	50 mm
Ancho de la muela	125 mm
Ancho de la muela de arrastre	220 x 125 x 125 mm
Dimension muela	300 x 175 x 125 mm
Plongée	Auto 125 mm max.
Ø de la muela de trabajo	300 mm
Ø mín.a rectificar	1,5 mm

### Dimensiones y Pesos

Alto	1.260 mm
Ancho	1.020 mm
Largo	1.520 mm
Peso	1.600 Kg.

### Otras Características

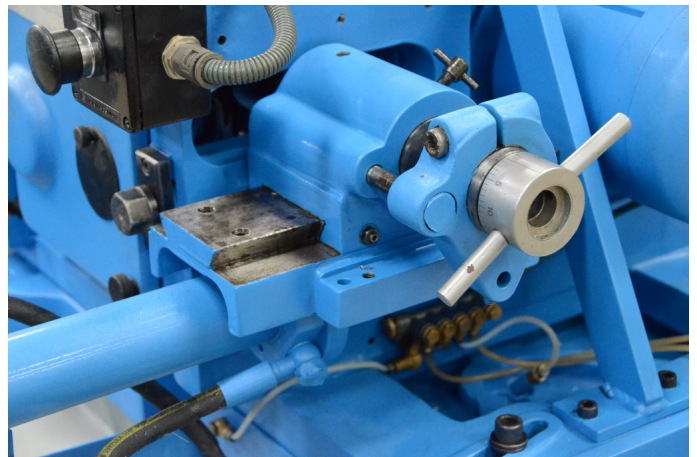
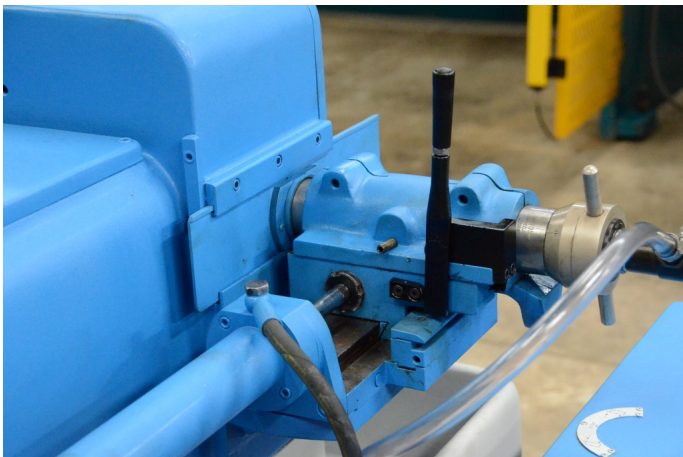
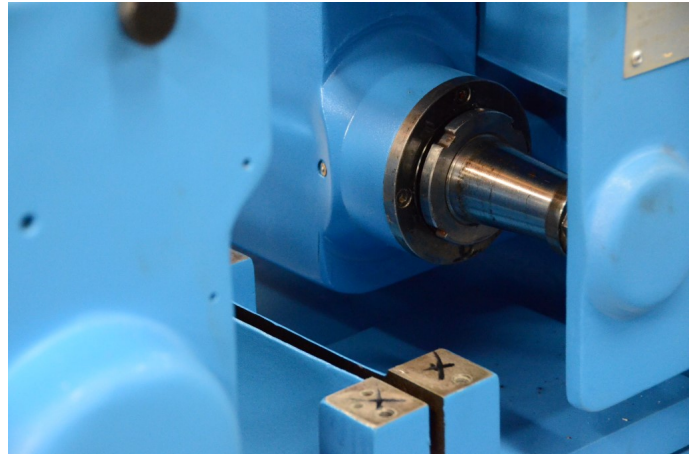
Accesorios incluidos	CNC
Potencia Total	7,5 Kw

Compra – Venta – Intercambio – Automatización – Reconstrucción  
Diseño CAD y fabricación de utillaje, manipuladores – cargadores  
Reconversión de máquinas convencionales a CNC –  
Actualizaciones de CN



**Maquinas Talleres Luis Alonso S.L**  
C/Romanones,s/n 06240 Fuente de Cantos (Badajoz)  
Tlf: 924 50 03 36 Fax: 924 50 10 51  
Email: [maquinasalonso@maquinasalonso.com](mailto:maquinasalonso@maquinasalonso.com)  
Web: <http://www.maquinasalonso.com>

## Imágenes de la maquinaria



Compra – Venta – Intercambio – Automatización – Reconstrucción  
Diseño CAD y fabricación de utillaje, manipuladores – cargadores  
Reconversión de máquinas convencionales a CNC –  
Actualizaciones de CN



**Maquinas Talleres Luis Alonso S.L**

C/Romanones,s/n 06240 Fuente de Cantos (Badajoz)

Tlf: 924 50 03 36 Fax: 924 50 10 51

Email: [maquinasalonso@maquinasalonso.com](mailto:maquinasalonso@maquinasalonso.com)

Web: <http://www.maquinasalonso.com>



---

Compra – Venta – Intercambio – Automatización – Reconstrucción  
Diseño CAD y fabricación de utillaje, manipuladores – cargadores  
Reconversión de máquinas convencionales a CNC –  
Actualizaciones de CN

---