

**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.comWeb: <http://www.maquinasalonso.com>**Tipo:** Rectificadoras sin centros**Referencia:** 3877**Marca:** GOZUA**Modelo:** RHC 125P**Subtipo:** Sin centros**Características Generales**

Dimensiones Muela Rectificadora (OD ...)	500 x 250 x 304,8mm
Ø min/max a rectificar	3 / 125 mm
Ancho de muela reguladora	250 mm
Tipo de control (CNC/Manual)	Manual
Dimensiones Muela Reguladora (OD x...)	350 x 250 x 125 mm
Ancho de la muela rectificadora	250 mm
Longitud maxima a rectificar en plongeé	250 mm

Características Eléctricas

Potencia Total	28Kw
Voltaje	220/380 V

Dimensiones y Pesos

Largo	2.700 mm
Ancho	2.100 mm
Alto	2.000 mm
Peso	6.580 kg

Otras Características

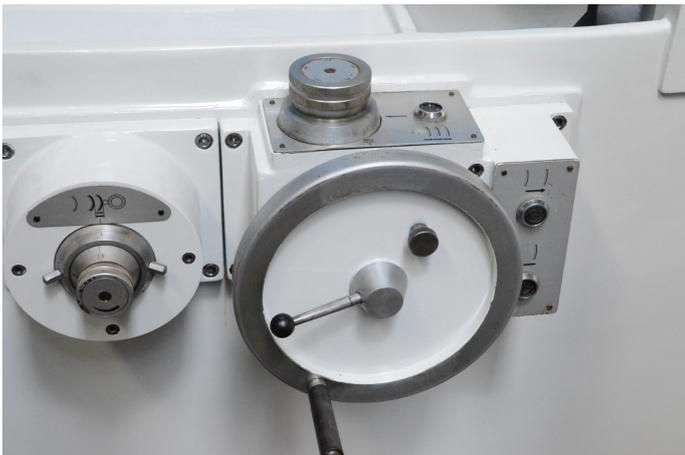
Accesorios incluidos	Alimentador / Feeder
Año	1972
Nº Fabricación	10-72-220
URL Youtube	https://youtu.be/f1hHaAF__IM



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
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



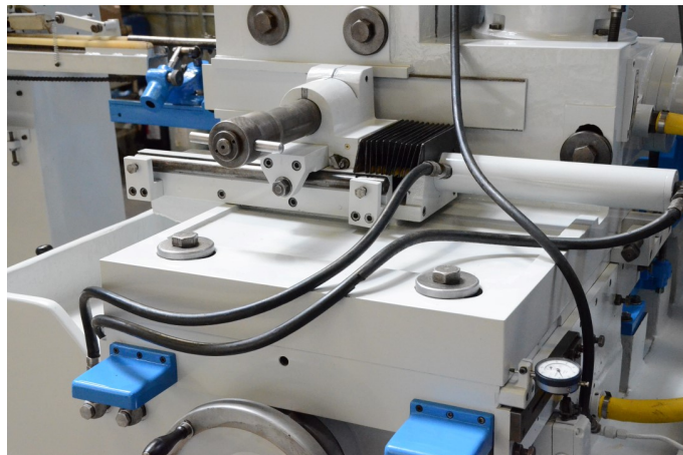
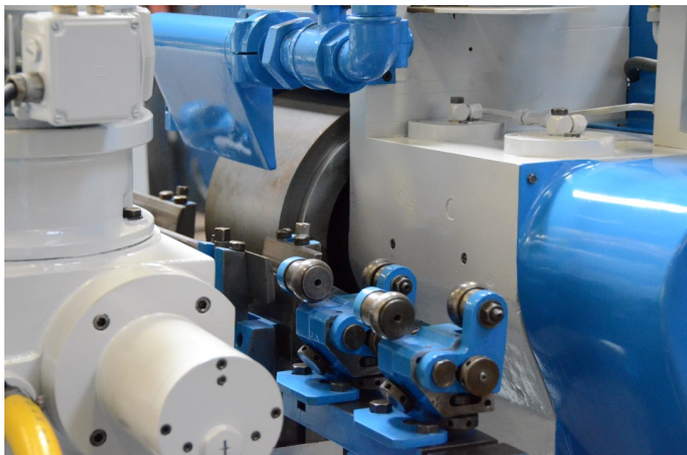
Maquinas Talleres Luis Alonso S.L

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

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

Email: maquinasalonso@maquinasalonso.com

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



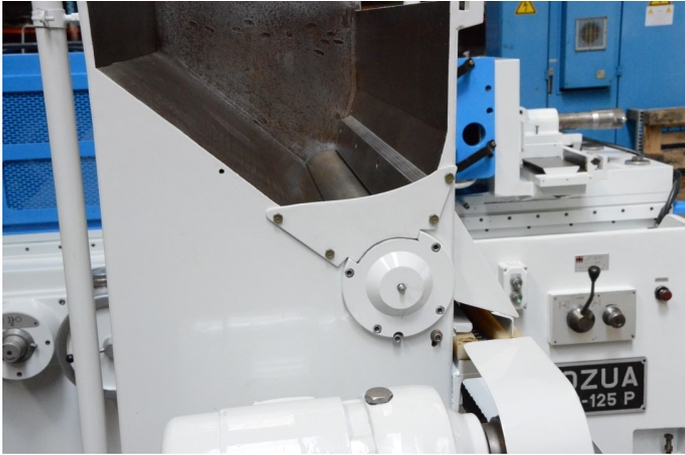
Maquinas Talleres Luis Alonso S.L

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

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

Email: maquinasalonso@maquinasalonso.com

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
