

FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET

RECTIFICADORA CHEVALIER FSG 2040 ADII

Marca: CHEVALIER

Modelo: FSG-2040 ADII

Año: 2001

Referencia: ORL-1825



CAPACIDAD/ CAPACITY

Dimensiones mesa

trabajo/

Table size

500x1000 mm

Máxima longitud

rectificable/

Maximum length of grinding

1000 mm

Máxima anchura

rectificable/

Maximum width of grinding

500 mm

MOVIMIENTO VERTICAL/

WHEELHEAD VERTICAL INFEEED

Rápido/

Rapid travel transverse aprox

400 mm/min

Manual por revolución/

Per revolution

0,25 mm

Manual por graduación/

Perr graduation

0,001 mm

Potencia/

Power rating

1/2 HP

RECORRIDO/ TRAVEL

Máximo curso eje X /
Max. travel X Axis **1100 mm**

Máximo curso eje Z/
Max. travel Z Axis **560 mm**

**Máxima distancia de la mesa
a centro husillo/**
*Max. Distance from table surface
to spindle centerline* **730 mm**

Velocidad de la mesa/
Table speed **5-25 m/min**

T ranura/
T Slot **14 mm x 3**

**HUSILLO DE RECTIFICADO/
GRINDING SPINDLE DRIVE**

Velocidad/
Speed **1740 rpm**

Potencia/
Power rating **7,5 HP**

**MOVIMIENTO TRANSVERSAL/
CROSS TRANSVERSE TRAVEL**

**Incremento transversal
automático/** **3-32 mm**
Automatic transverse increment

Rápido/ **1,5 m/min**
Rapid travel transverse aprox.

Manual por revolución/ **5 mm**
Per revolution

Manual por graduación/ **0,02 mm**
Por graduation

Potencia/ **1/2 HP**
Power rating

**HIDRÁULICO/
HYDRAULIC**

Motor bomba hidráulica/ **3 HP**
Hydraulic pump motor

Capacidad tanque/ **250 L**
Tank capacity

**MUELA STANDARD/ STANDARD
GRINDING WHEEL**

Diámetro/
Diameter **355 mm**

Ancho/
Widht **50,8 mm**

Agujero/
Bore **127 mm**

GENERALES/ GENERAL

**Dimensiones del
embalaje/** **3658x2261x2527 mm**
Packing dimensions

**Espacio en el
suelo/** **3810x2997x2794 mm**
Floor space

Peso Neto/ **6200 Kg**
Approx. Machine weight

Peso bruto aproximado/ **6950 Kg**
Gross weight Approx

IMÁGENES / PICTURES

