

## ENTALLADORA GX 75 2H + MÓDULO DE ENTALLADO (ancho de banda 75 mm)

Entalladora GX 75 2H



**Potente**  
Elevada potencia del motor con velocidad constante.

**Variable**  
Óptima para tratamiento de acero inoxidable:  
GRIT GX 75 2H con velocidades conmutables (1500/3000 rpm).

**Segura**  
Elevada seguridad en el trabajo gracias al atornillado en el suelo y los dispositivos de protección.

**Ergonómica**  
Diseño probado en la práctica según criterios ergonómicos para un manejo sencillo.

**Cómoda**  
Con altura de trabajo ajustable para una postura natural.

**Práctica**  
Colector de virutas desmontable sin herramientas.

Módulo de entallado GXR



**Ahorro de tiempo**  
Sujeción de las piezas de trabajo sin herramientas.

**Precisa**  
Con tope de profundidad integrado.

**Segura**  
Depósito para polvo lleno de agua para apagar de forma segura virutas y chispas.

**Duradera**  
Tornillo de banco con mordazas de sujeción de acero inoxidable.

**Cómoda**  
Tornillo de banco con sujeción rápida para tubos redondos, cuadrados y material macizo.

**Práctica**  
Cargador para guardar los rodillos de contacto.



### Entalladora

Modelo	GRIT GX 75 2H
Consumo nominal KW	1,5/2
Velocidad en vacío Rpm	1500/3000
Dimensiones de la cinta mm	75X2000
Peso Kg	75

Para ángulos de 30° a 90°  
- 30°/ max. Ø 37,5 mm  
- 45°/ max. Ø 53,0 mm  
- 60°/ max. Ø 64,5 mm  
- 90°/ max. Ø 75,0 mm

### Módulo de entallado

Modelo	GRIT GXR
Diámetros tubos mm	16-75
Dimensiones pletinas/perfiles máx. mm	75X75
Dimensiones de la cinta mm	75X2250
Peso Kg	54



## ENTALLADORA GI 150 2H + MÓDULO DE ENTALLADO (ancho de banda 150 mm)

Entalladora GI 150 2H

### Flexible

Ajustable para lijado lineal Continuo.

### Variable

Disponibile con 2 velocidades.

### Potente

Incluso en el uso continuo velocidad constante con alto rendimiento de arranque de virutas.

### Segura

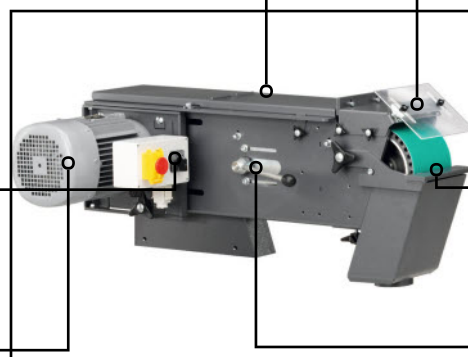
Tope, columna de lijado y protección de ojos ajustable Individualmente.

### Ergonómica

Altura de trabajo regulable, apoyo con altura ajustable.

### Cómoda

Pocas vibraciones, sistema tensor de cinta patentado.



Módulo de entallado GIR

### Segura

Con protección de ojos Ajustable.

### Limpio

Posibilidad de conexión para una aspiración integrada en combinación con GRIT GIBE y adaptador.

### Portátil

Fácil manejo gracias a cuatro rodillos de transporte dirigibles.

### Ahorro de tiempo

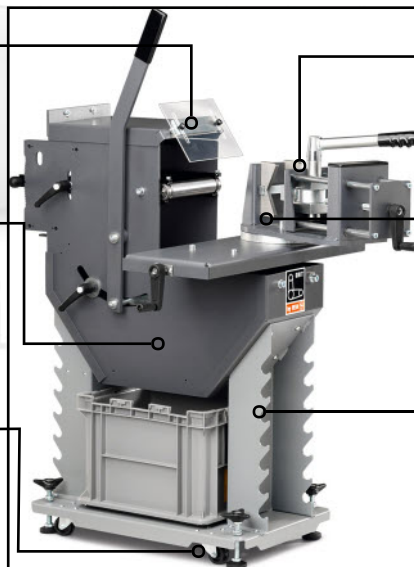
Tornillo de banco con mordazas de sujeción de acero inoxidable.

### Precisa

Tornillo de banco con sujeción rápida para tubos redondos, cuadrados y material macizo.

### Práctica

Cargador para guardar los rodillos de contacto.



### Entalladora

Modelo	GRIT GI 150 2H
Potencia KW	2,6/3,1
Velocidad en vacío Rpm	1500/3000
Dimensiones de la cinta mm	150X2000
Peso Kg	82

Para ángulos de 30° a 90°  
 - 30°/ max. Ø 75 mm  
 - 45°/ max. Ø 105 mm  
 - 60°/ max. Ø 130 mm  
 - 90°/ max. Ø 150 mm

### Módulo de entallado

Modelo	GRIT GIR
Diámetros tubos mm	20-150
Dimensiones pletinas/perfiles máx. mm	120X150
Dimensiones de la cinta mm	150X2250
Peso Kg	109



Pol. Industrial los Majuelos, Calle Puntallana nº6.  
 C.P. 38108. La Laguna. Tenerife · Canarias, Spain  
 Tfno: +34 922 824 140 · Fax: +34 922 824 320

[www.bonnet.es](http://www.bonnet.es)



Pol. Industrial Las Torres, Calle Arrecife nº 6.  
 C.P.35010. Las Palmas de G. Canaria. Canarias, Spain.  
 Tfno: +34 928 411 287 · Fax: +34 928 428 591