



**IMET SPA**  
Località tre fontane, 6 - 24034  
Cisano Bergamasco (BG) Italy  
Tel +39 035 4387911 | Fax +39 035 787066  
imet@imetsaws.com  
www.imetsaws.com

Modelo de máquina

## GBS 185

Sierra de cinta manual para pequeña carpintería

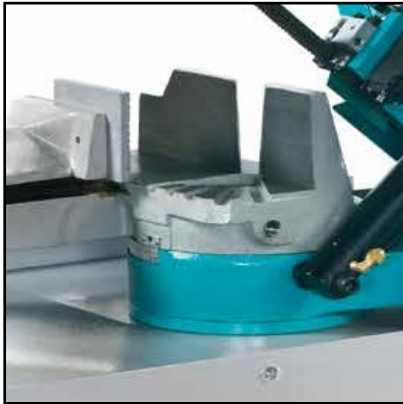
Breve descripción

GBS 185 es la sierra de hoja manual de IMET para pequeñas producciones en serie y para cortes de pequeña carpintería. GB 185 puede cortar hasta 60° a izquierda con una apertura de la mordaza de 200mm. La máquina está dotada de un sistema de tope ajustable a 0°, 45° y 60° para optimizar la posición.



Capacidad de corte a 0°	Redondo: 185mm - Cuadrado: 180mm - Rectángulo: 200x155mm
Capacidad de corte a 45° izquierda	Redondo: 110mm - Cuadrado: 110mm - Rectángulo: 110x110mm
Capacidad de corte a 60° izquierda	Redondo: 70mm - Cuadrado: 70mm - Rectángulo: 70x70mm
Capacidad de corte a 0° por pieza (C45)	80mm
Dimensión de la cuchilla	2085x20x0,9mm
Motor de la cuchilla	0.8 KW
Velocidad de la cuchilla	30/60 m/min
Altura de la zona de trabajo	900mm
Peso	215kg
Dimensión	600x1200x1700mm - h 900mm

## Características



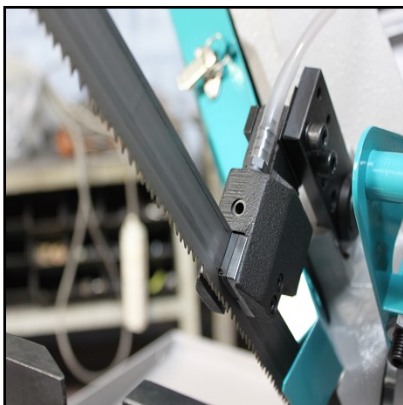
### Zona de trabajo

GBS 185 GH tiene una gran encimera con rotación integral con el arco diseñada para evitar incisiones de lo mismo en el plato giratorio con cojinetes de bolas para facilitar la rotación.



### Mordaza

La mordaza con guías ajustables, deslizándose transversalmente sobre la superficie de trabajo y acercamiento r material de corte.



### Hoja de sierra

La hoja de la banda bimetallica tiene una dimensión de 2965x27x0,9 mm con una velocidad de uso entre 30 y 70 metros por minuto por lo que es la herramienta ideal para el mecanizado de aceros y hierro fundido.



### Soporte de soporte de barra (Opcional)

OPTIONAL

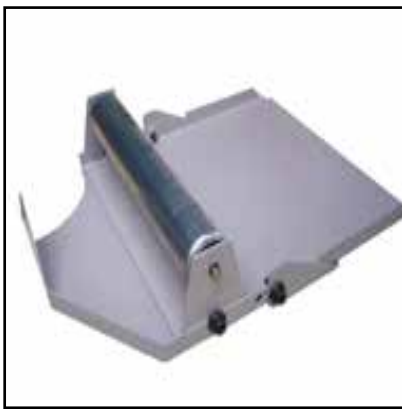
Elemento de soporte regulable en altura de 710 a 1100 mm. Ancho 260 mm, carga 150 kg.



**Conexión para mesa de rodillos (Opcional)**

**OPTIONAL**

Elemento de conexión para mesa de rodillos para el lado de carga.



**Conexión para rodillos por lado de descarga (Opcional)**

**OPTIONAL**

Elemento de conexión para mesa de rodillos para el lado de descarga.



**Mesa de rodillos para carga/descarga (Opcional)**

**OPTIONAL**

Primer elemento para transportador de rodillos compatible tanto para el lado de carga como para el de descarga capacidad 700kg.



**Mesa de rodillos para carga/descarga (Opcional)**

**OPTIONAL**

Elemento posterior para transportador de rodillos compatible tanto para el lado de carga como para el de descarga capacidad 600kg.



**Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica (Opcional) OPTIONAL**

Mesa de descarga de rodillos con varilla milimétrica y tope de medida. 1er elemento, longitud 2 m con capacidad máximo 700kg.



**Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica (Opcional) OPTIONAL**

Mesa de descarga de rodillos con varilla milimétrica y tope de medida. 1er elemento, longitud 2 m con capacidad máximo 700kg.



**Pareja de rodillos verticales (Opcional) OPTIONAL**

Elemento de contención en acero. Máximo 2 pares. Elemento único de 2 m. Para ser utilizado sin cubierta de rodillos (solo para RTS)