

Modelo de máquina

GBS 185

Sierra de cinta manual para pequeñas producc.

Breve descripción

GBS 185 es la sierra manual de IMET: versátil y de fácil uso, GBS 185 es ideal para la pequeña y mediana producción mecánica de serie y para la pequeña y mediana carpintería. La máquina realiza cortes de ángulo hasta 60° a izquierda.



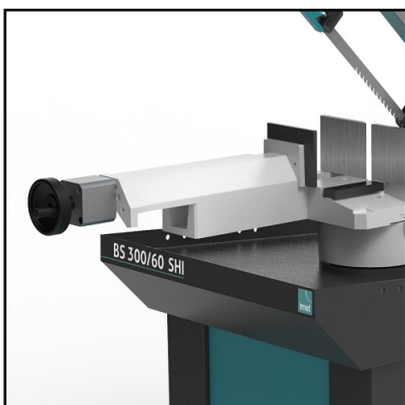
Capacidad de corte a 0°	Redondo: 185mm - Cuadrado: 100mm - Rectángulo: 200x150mm
Capacidad del corte a 45° izquierda	Redondo: 110 - Cuadrado: 110mm - Rectángulo: 110x110mm
Capacidad del corte a 60° izquierda	Redondo: 70mm - Cuadrado: 70mm - Rectángulo: 70x70mm
Capacidad del corte a 0° por pieza (C45)	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	205kg
Dimensión	600x1200x1700mm

Características



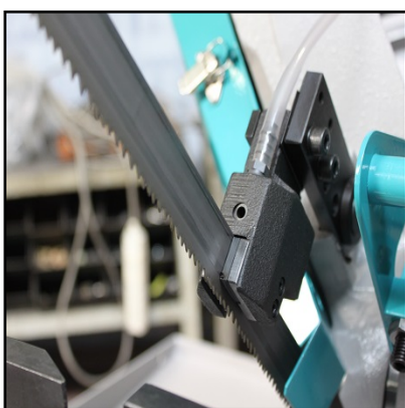
Zona de trabajo amplia

GBS 185 tiene una zona de trabajo amplia con rotación integral del arco diseñada para evitar incisiones de la misma sobre un cojinete de bolas para facilitar la rotación.



Mordaza

La mordaza con guía ajustable, deslizándose transversalmente sobre la zona de trabajo y aproximación rápida al material de corte.



Cuchilla

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



Soporte para porta barras (Opcional)

OPTIONAL

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



Conexión para rodillos, lado de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de conexión entre transportador de rodillos para el lado de carga y la máquina.



Conexión con rodillos para el lado de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Elemento de conexión entre el transportador de rodillos para el lado de descarga y la sierra.



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

OPTIONAL

Primer elemento para mesa de rodillos, compatible tanto para el lado de carga como para el lado de descarga. L 2m, capacidad 700kg.



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

OPTIONAL

Siguiente elemento plano con rodillos, compatible tanto para el lado de carga como para el lado de descarga. L 2m, capacidad 600kg.



Mesa de rodillos de descarga (Opcional)

OPTIONAL

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



Mesa de rodillos de descarga (Opcional)

OPTIONAL

Mesa de rodillos de descarga con varilla milimétrica y tope de medición, elemento siguiente, longitud 2m y capacidad máxima 600kg.



Pareja de rodillos verticales (Opcional)

OPTIONAL

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