

INFORMACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO



Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

18V + 18V → 36V

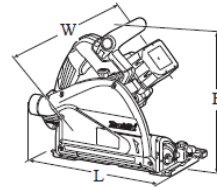
BL MOTOR

ADT

Sierra de incisión a batería 18Vx2 DSP600

- Sierra de incisión a batería 18Vx2 con potente motor BL de 36V, proporciona rapidez, estabilidad y precisión en los cortes.
- Un 40% más rápida en corte que nuestro modelo eléctrico SP6000.
- Cortes limpios y sin astillas.
- Base de magnesio.
- Equipada con sistema ADT ajusta la velocidad de corte según carga.
- Velocidad variable por dial, ajusta entre 2.500 y 6.300 Rpm, que nos permite trabajar con variedad de materiales.
- Freno eléctrico.
- Bisel ajustable de -1° a 48°, con topes prefijados a 22,5°, 45° y 48°.
- Profundidad de corte ajustable hasta 56 mm (a 90°)
- Posición de cambio de disco prefijada, para un cambio de disco más cómodo.
- Palanca anticaída al cortar en bisel (para guía).
- Conectable a aspirador.
- Compatible con nuestra gama de baterías 18V Litio-ion.

Li-Ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
--------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



Largo (L)	285 mm
Ancho (W)	75 mm
Alto (H)*	208 mm

Características	DSP600
Baterías	18V Litio-ion
R.p.m	2.500 – 6.300
Ø ext. Disco	165 mm
Ø int. Disco	20 mm
Capacidad corte	
	90° 56 mm
	45° 40 mm
	48° 38 mm
Bisel	-1° - 48°
Arranque suave	Sí
ADT	Sí
Conectable a aspirador	Sí
Peso	5,1 Kg*

* Según EPTA, con 2 BL1850B

DSP600ZJ: Llave allen, disco HM 165x20 Efficut y maletín MakPak.
Sin baterías ni cargador en equipo básico.

- Velocidad Controlada por dial



- Indicador de carga

- Posición de pre-corte.

