

Satisfaciendo sus necesidades profesionales.

Makita[®]

Sierra de incisión a batería
DSP600 165 mm

LXT
LITIO-ION

18V X2
36V

BL
MOTOR

ADT

(BRAKE)



Corta hasta un **40%** más rápido
que el modelo actual con cable.

Dos baterías de 18V LXT pueden ser colocadas en la máquina
convirtiéndose así en un potente motor de 36V.



Tan potente como el modelo eléctrico AC gracias al motor BL sin escobillas.

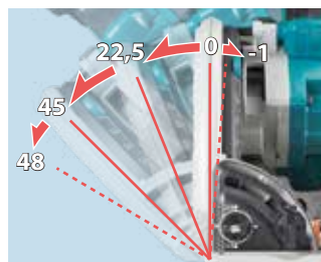


Diseño de la base anti-caída.



Deslizando la palanca impide que esta herramienta se caiga al cortar en bisel.

Corte biselado.



Rango de biselado:
de -1° a 48° .

Precisión del corte biselado (prefijado).

La posición de la línea de corte es siempre la misma, independientemente del ángulo de bisel en el corte con la guía de carril.

Tope positivo.



Palanca para ángulo de bisel -1 .

Alta potencia para un corte rápido.

- Batería de 18Vx2.
- Motor BL sin escobillas.
- Nueva cuchilla delgada.



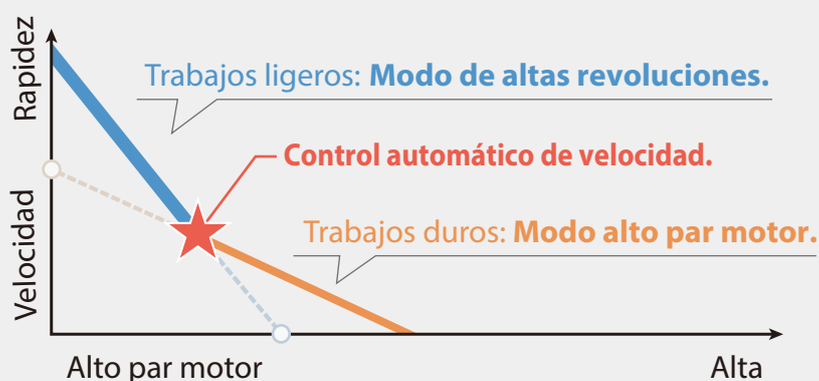
BL
MOTOR

ADT

Control Automático de Velocidad.

Cambia automáticamente la velocidad de corte según las condiciones de carga para un funcionamiento óptimo:

- En trabajos ligeros: modo de altas revoluciones.
- En trabajos duros: modo alto par motor.



Alta maniobrabilidad.



Tope de profundidad para el corte sin astillas.

Permite realizar un corte inicial de 2 mm de profundidad para después terminar el corte de forma perfecta.



Corte cerca de la pared.



A tan solo 18mm de distancia de la pared.

Arranque suave.

Minimiza el choque de arranque y hace que la herramienta comience suavemente.

Freno eléctrico.

Permite iniciar la siguiente operación rápidamente.



Conectable a un aspirador.

Alimentada por dos baterías de Lito en serie de 18V LXT.



Guía paralela (opcional).



Control de velocidad variable por dial.

Almacenamiento en la herramienta para llave hexagonal.



Indicador de carga de las baterías.

Accesorios.

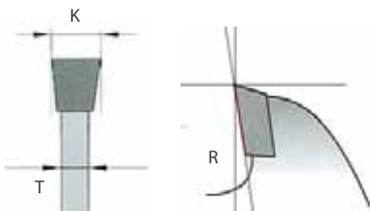
Disco de sierra T.C.T.



K: Espesor de diente.

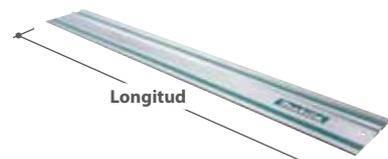
T: Espesor de disco.

R: Ángulo de diente.



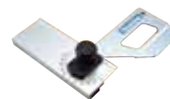
Guía de carril.

Longitud.	Ref.
1.400mm	194368-5
1.900mm	194925-9
3.000mm	194367-7



Guía de ángulos.

Ángulo ajustable de la guía de carril.
Ref. 196664-7



Guía paralela.

Ref. 165447-6



Set de sujeción.

Mordaza
Ref. 194385-5



Dientes/Tipo	K (mm)	T (mm)	R° (mm)	Madera	Aluminio	MDF	CORIAN	Laminado	Ref.
SPECIALIZED 28/ATB INCISION	2,0	1,4	15°	✓					B-56699
SPECIALIZED 48/ATB INCISION	1,85	1,25	8°	✓					B-56708
SPECIALIZED 60/Hi-ATB INCISION	2,0	1,4	5°			✓			B-56720
SPECIALIZED 56/TCG INCISION	2,0	1,4	-3°	✓					B-56714
SPECIALIZED 48/TCG INCISION	2,0	1,4	5°				✓		B-56742
EFFICUT 56/ATAFR	1,45	1,0	23°					✓	B-57320

Sierra de incisión a batería 18Vx2

DSP600 165 mm

- Velocidad variable
- Freno eléctrico
- Arranque suave
- Conectable a un aspirador

Diámetro exterior del disco	165 mm
Máx. capacidad de corte	90°: 56 mm
	45°: 40 mm
	48°: 38 mm
Velocidad (RPM)	2.500 - 6.300
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Nivel de presión sonora	92 dB(A)
Nivel de potencia sonora	103 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al)	346x241x272mm
Peso	5,1 kg

Equipo básico: consultar en la web.