

Satisfciendo sus necesidades profesionales.

Makita[®]

Fresadora a batería
DRT50 6 mm, 8 mm

LXT
LITIO-ION

**Libertad de movimientos.
4 bases para más versatilidad.**

4

bases diferentes



18V
LITIO-ION **BL**
MOTOR

Potente motor BL sin esobillas.

BL MOTOR



Cuerpo de aluminio, mejor refrigeración y durabilidad.

Capacidad de pinza de 6mm y 8mm.

Botón de bloqueo/desbloqueo
Botón On/Off



Velocidad variable controlada mediante dial.



Sencillo bloqueo del eje colocado en el lateral para un fácil cambio de los accesorios.



Doble LED, para una mejor iluminación del punto de trabajo.



Con base de superficie.

Precisión de corte con profundidad de corte ajustable: 0 - 35 mm.



Diseño de los agarres muy ergonómicos.



Puede trabajar con guía paralela con ajuste fino milimétrico.

Palanca de bloqueo de fácil manejo.



Agarres de goma.

3 profundidades preestablecidas de corte.

Base sólida y duradera fabricada en aluminio.

Base de plástico para evitar arañazos en la superficie.



Con base de eje desplazado.

Ideal para llegar a lugares de difícil acceso.



Ajustable a una pared o esquina a 18,5 mm de distancia.

Agarre antideslizante recubierto de elastómero para mayor confort al usuario.

Sistema sencillo de bloqueo.

Base sólida y duradera fabricada en aluminio.

Base de plástico para evitar arañazos en la superficie a tratar.





Fresadora a batería de fácil manejo.

18V
LITIO-ION

Alimentada por baterías LXT Litio-Ion de 18V.

Varias combinaciones para una mayor versatilidad.

Con base recta.

Base redonda para un corte suave y rápido, muy fácil de manejar.



Base abierta para una mejor visibilidad del corte.

Agarre antideslizante recubierto de elastómero para mayor confort al usuario.

Profundidad de corte ajustable.



Sistema de bloqueo.

Base sólida y duradera, fabricada en aluminio.

Base de plástico para evitar arañazos en la superficie a tratar.



Con base inclinable.

Agarre ergonómico inclinable de -30° a 45°.



Base abierta para una mejor visibilidad del corte.

Agarre antideslizante recubierto de elastómero para mayor confort al usuario.

Profundidad de corte ajustable.



Sistema de bloqueo.

Base sólida y duradera, fabricada en aluminio.

Base de plástico para evitar arañazos en la superficie a tratar.



Fácil de personalizar.

Con base inclinable.

Colector de polvo.
Ref. 195559-1.



Base.
Ref. 413150-6.

Para recortes con guía y para cantos de maderas.

Con base de eje desplazado y empuñadura.

Base de eje desplazado.
Ref. 413148-3.



Para trabajar en piezas anchas.

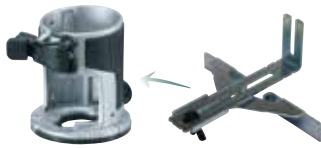
Con base para superficie.



Empuñadura.
Ref. 153489-2.

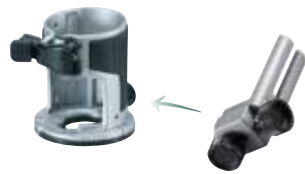
Para fresados de inmersión.

Con base recta.



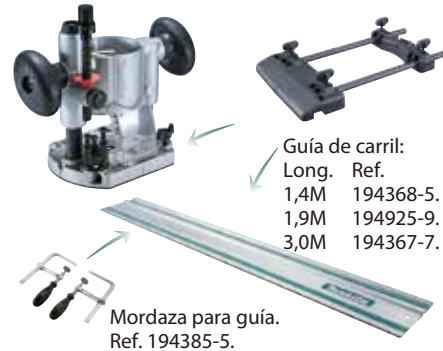
Guía paralela.
Ref. 122391-0.

Base recta con guía de recorte.



Guía de recorte.
Ref. 122703-7.

Base de superficie con carril, adaptador de guía de carril y mordazas para guía.



Adaptador para guía de carril.
Ref. 194579-2.

Guía de carril:
Long. Ref.
1,4M 194368-5.
1,9M 194925-9.
3,0M 194367-7.

Mordaza para guía.
Ref. 194385-5.



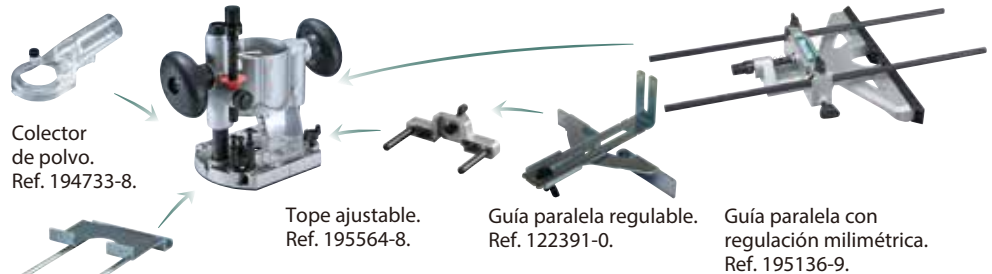
Casquillo cónico.

Tamaño	Ref.
8mm	763618-5
6mm	763636-3
1/4"	763637-1

Placa para base.

Placa para:	Ref.
Base recta	454842-8
Base de superficie	450819-1
Base inclinable	413150-6
Base de eje	413148-3

Base de superficie con guía paralela.



Colector de polvo.
Ref. 194733-8.

Tope ajustable.
Ref. 195564-8.

Guía paralela regulable.
Ref. 122391-0.

Guía paralela con regulación milimétrica.
Ref. 195136-9.

Guía paralela.
Ref. 164834-6.



Guía de plantilla.

Para base recta



Para base de superficie



A(mm)	B(mm)	C(mm)	Ref.
Para base recta:			
8	10	9,5	343577-5
Para base de superficie:			
7,7	9,5	11,5	164379-4
9	11	13	164775-6
10	12	9	164388-3
11	12,7	13	164776-4
14,5	16	13	344364-5
18	20	13	164393-0
24	27	13	164470-8
25	29	15	163080-8
27	30	13	164471-6
37	40	13	165046-4

Fresadora a batería

DRT50 6 mm, 8 mm

- Velocidad variable
- Electrónica constante
- Arranque suave
- Conectable a un aspirador
- Iluminación del punto de trabajo
- Maletín de transporte

R.P.M. 10.000 - 30.000
Máx. profundidad de fresado Con base recta: 0 - 40 mm
Con base de superficie: 0 - 35 mm

Vibración Sin carga: 2,5 m/s² o menos
Cortando MDF: 4,5 m/s²

Presión sonora 78 dB(A)
Dimensiones (L x An x Al) con BL1815N / BL1820B: 134x89x208 mm
con BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 134x89x226 mm

Peso 1,8 - 2,1 kg

Equipo básico: Consultar en la web.