

Makita[®]

**Ingletadora telescópica
LS1019L 260mm**



Sistema deslizante que permite un funcionamiento suave para producir cortes de calidad superior.



DXT

Corte de alta precisión.



Fijador de deslizamiento de un solo toque, permite retirar e insertar fácilmente el pasador de bloqueo.

Interruptor láser independiente.

Marca de láser.

Sistema móvil del protector más duradero.

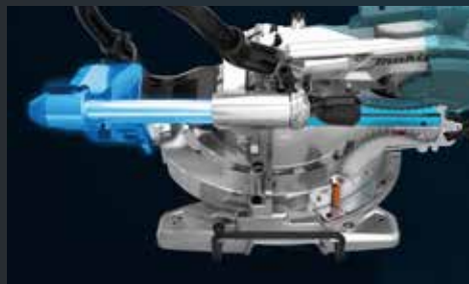
Perilla frontal para un fácil ajuste de ángulo del bisel.

Topes de apoyo.

DXT

Aumentamos el diámetro del tubo de deslizamiento de 25mm a 30mm. Por otra parte, mediante el rediseño de sección en forma de brazo, se incrementa la precisión en el corte en bisel.

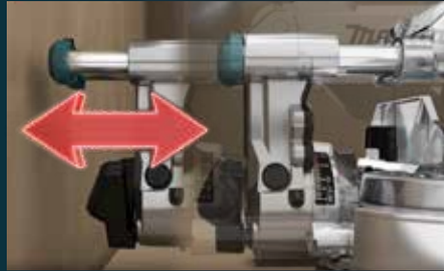
La integración de los topes de apoyo proporcionan rigidez a la base.



El diseño del riel permite ser colocado contra la pared para maximizar el espacio de trabajo.

Modelo convencional

necesita espacio entre la máquina y la pared.



El cabezal se desliza sobre las guías sin sobresalir por la parte trasera de la máquina, pudiendo así colocarla cerca de la pared.

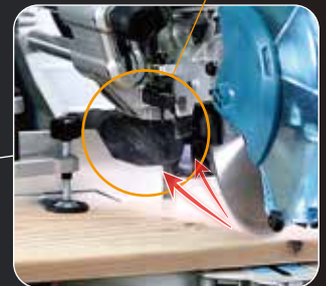
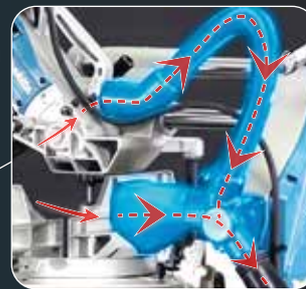
LS1019L

se puede colocar cerca de la pared.



Excelente aspiración del polvo.

Cuando se cortan piezas de trabajo finas, la recogida de polvo es más eficaz que los modelos actuales, gracias a la doble salida de polvo.



Base giratoria grande.

Soporta incluso piezas de trabajo grandes de forma estable.

Bloqueo de ángulo de inglete fácil de manejar.

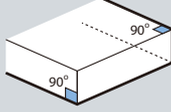
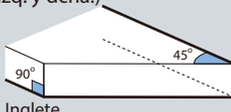
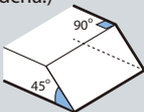
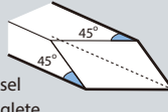
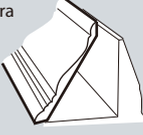
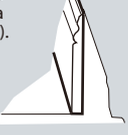
El ángulo de inglete se puede desbloquear girando la perilla en sentido contrario al reloj mientras empuja hacia abajo la palanca de bloqueo.



Una vez que la palanca de liberación se empuja hacia abajo:

- La base de giro se puede mover sin empujar la palanca de bloqueo.
- La acción de giro es suave porque se liberan topes positivos.
- Ingletes 0° - 60° a la izquierda y derecha, con topes positivos a 0° , 15° , 22.5° , 31.6° , 45° y 60° (izquierda y derecha).

■ Máxima capacidad de corte (alto y ancho).

					
Corte Transversal 	Corte de inglete (izq. y dcha.)  Inglete	Corte biselado (izq. y dcha.)  Bisel	Corte compuesto  Bisel Inglete	Corte de moldura de 45° 	Corte de moldura (vertical). 
68 x 310 mm 91 x 279 mm	45° izq. 42 x 310 mm 58 x 279 mm	45° izq./dcha. 68 x 218 mm 91 x 197 mm	Bisel 45° izq. 42 x 218 mm Inglete 45° izq./dcha. 58 x 197 mm	Corte vertical 168 mm	Corte vertical 133 mm
	45° dcha. 29 x 305 mm 43 x 279 mm		Bisel 45° dcha. 29 x 215 mm Inglete 45° izq./dcha. 43 x 197 mm	Corte horizontal 248 mm	Corte horizontal 305 mm

■ Accesorios.

Mordaza vertical.



Bolsa recoge polvo.
Ref. 122852-0



Mesa.
Ref. DEAWST06



Mordaza horizontal.
Ref. 122470-4



Mesa.
Ref. 194043-3



Mesa.
Ref. DEAWST05



Juego de topes para molduras
Ref. 192628-9



Ingletadora telescópica

LS1019L 260mm

-  Doble aislamiento de seguridad
-  Electrónica constante
-  Arranque suave
-  Freno eléctrico
-  Cabezal basculante 45° ambos lados
-  Conectable a un aspirador



Potencia	1.510W
Diámetro ext. del disco	260 mm
Ángulo de inglete	60° Izq. / 60° Dcha.
Ángulo de bisel	48° Izq. / 48° Dcha.
Capacidad máx. de corte	90° Inglete: 91 x 279 mm 90° Inglete: 68 x 310 mm 45° Inglete, Izq./Dcha.: 91 x 197 mm 45° Inglete, Izq./Dcha.: 68 x 218 mm
Velocidad (RPM)	3.200
Nivel de presión sonora	91 dB(A)
Nivel de potencia sonora	101 dB(A)
Nivel de vibración	2,5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x An x Al)	805x644x660mm
Peso	26,3kg
Cable de conexión	2,5 m

Equipo básico: consultar en la web.