

**WESTON**  
TOOLS

# MAQUINARIA PARA MADERA



CATÁLOGO  
**2026**

### Canteadora 6"



Defensa de apoyo de inclinación bidireccional montada al centro con topes a 45° y 90°, con bloqueo lateral de fácil acceso y acción rápida  
Repisa ranuradora  
Incluye cuchillas

Mesa de trabajo fabricada en hierro fundido recificado con precisión



Especificaciones Técnicas	
Capacidad de corte	Mesa de trabajo
Ancho 6" (152.4 mm)	Largo 1,015 mm
Profundidad 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada 595 mm
Corte ranurado 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida 535 mm
Cabezal de corte	Ancho 245 mm
Velocidad 4,400 RPM	Alto desde el piso 810 mm
Cortes por minuto 13,200	Defensa de apoyo
Número de cuchillas 3	Tamaño 875 x 98 mm
Diámetro 2-2/5" (60.96 mm)	Inclinación de entrada y salida 45°
	Topes 90° de entrada y salida 45°

<b>Código</b>	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
M-03050	6"	1 Hp	110 V / 220 V

### Canteadora Profesional 6"



Defensa de apoyo inclinable montada al centro para un soporte máximo del material  
Protector de hoja frontal accionado por resorte y protector de cabezal de corte fijo para máxima protección  
Base con pies de goma de fácil montaje y gran estabilidad  
Repisa ranuradora  
Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas	
Capacidad de corte	Mesa de trabajo
Ancho 6" (152.4 mm)	Largo 1,210 mm
Profundidad 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada 700 mm
Corte ranurado 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida 590 mm
Cabezal de corte	Ancho 255 mm
Velocidad 4,400 RPM	Alto desde el piso 820 mm
Cortes por minuto 13,200	Defensa de apoyo
Número de cuchillas 3	Tamaño 740 x 98 mm
Diámetro 2-2/5" (60.96 mm)	Inclinación de entrada y salida 45°
	Topes 90° de entrada y salida 45°

<b>Código</b>	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
M-03055	6"	1 Hp	110 V / 220 V

### Canteadora de Banco 6"



Protector de hoja frontal con resorte y guarda de cabezal de corte fijo para máxima protección  
Incluye bolsa recolectora de residuos, palanca de empuje y bloque de empuje



Especificaciones Técnicas	
Capacidad de corte	Mesa de trabajo
Ancho 6" (152.4 mm)	Largo 725 mm
Profundidad 1/8" (3.17 mm)	Largo mesa de entrada 344 mm
Cabezal de corte	Largo mesa de salida 344 mm
Velocidad 10,000 RPM	Ancho 160 mm
Cortes por minuto 20,000	Alto desde el piso 198 mm
Número de cuchillas 2	Defensa de apoyo
Diámetro 2" (50 mm)	Tamaño 530 x 110 mm
	Inclinación 0° - 45°
	Topes 90° - 135°

<b>Código</b>	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
M-03057	6"	1.5 Hp	127 V

### Canteadora 8"



Defensa de apoyo de inclinación bidireccional montada al centro con topes a 45° y 90°, con bloqueo lateral de fácil acceso y acción rápida  
Repisa ranuradora  
Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas	
Capacidad de corte	Mesa de trabajo
Ancho 8" (203.2 mm)	Largo 1,315 mm
Profundidad 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada 730 mm
Corte ranurado 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida 695 mm
Cabezal de corte	Ancho 395 mm
Velocidad 4,400 RPM	Alto desde el piso 805 mm
Cortes por minuto 13,200	Defensa de apoyo
Número de cuchillas 3	Tamaño 875 x 98 mm
Diámetro 2-11/20" (64.77 mm)	Inclinación de entrada y salida 45°
	Topes 90° de entrada y salida 45°

<b>Código</b>	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
M-03060	8"	2 Hp	220 V

### Canteadora Profesional 8"



Escala de profundidad de corte precisa y fácil de leer con tope automático a 1/8" que facilita la configuración rápida para uniones de acabado repetitivas  
Defensa de apoyo con topes a 45° y 90°  
Repisa ranuradora integrada a la mesa para mayor versatilidad  
Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas	
Capacidad de corte	Mesa de trabajo
Ancho 8" (203.2 mm)	Largo 1,800 mm
Profundidad 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de entrada 880 mm
Corte ranurado 1/2" (12.7 mm)	Largo mesa de salida 880 mm
Cabezal de corte	Ancho 330 mm
Velocidad 4,800 RPM	Alto desde el piso 795 mm
Cortes por minuto 14,400	Defensa de apoyo
Número de cuchillas 4	Tamaño 1,010x120 mm
Diámetro 2-19/20" (74.93 mm)	Inclinación de entrada y salida 45°
	Topes 90° de entrada y salida 45°

<b>Código</b>	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
M-03065	8"	2 Hp	220 V

### Cepillo Automático para Madera 15"



Diseño de motor superior que ahorra tiempo al eliminar la necesidad de mover los rodillos de alimentación y de salida cada vez que realiza un corte  
Rodillo de entrada dentado de acero y rodillo de salida de poliuretano, mantienen el material en movimiento de manera suave y eficiente  
Caja de cambios con baño de aceite de 2 velocidades; toma energía para los rodillos de alimentación directamente desde el cabezal de corte  
Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas		
Cabezal de corte	Capacidad de cepillado	
Velocidad 5,000 RPM	Espesor mínimo 1.1 mm	
Cortes por minuto 15,000	Ancho máximo 15" (381 mm)	
Número de cuchillas 3	Profundidad máxima 4/25" (4.06 mm)	
Diámetro 72 mm	Espesor máximo 6" (152.4 mm)	
Rodillos de alimentación	Ancho de cepillado 15" (381 mm)	
De entrada y salida	Acero macizo dentado	Velocidad de alimentación 16 FPM, 20 FPM (4.87 m/min, 6.09 m/min)
	Mesa de trabajo	
	Largo 505 mm	
	Ancho 380 mm	

<b>Código</b>	Ancho máximo de cepillado	Potencia de motor	Voltaje
M-03070	15"	3 Hp	220 V

### Cepillo Profesional para Madera 16"

Fabricado en hierro fundido y acero para mayor estabilidad y durabilidad

Mesa de ajuste rápido y preciso por medio de volante con sistema de engranes

Rodillos de alimentación de acero; entrada dentada y salida suave, permiten una profundidad de corte de 1/8"

Caja de cambios de 2 velocidades con tensor automático de cadena

Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas	
Cabezal de corte	Capacidad de cepillado
Velocidad 5,000 RPM	Espesor mínimo 1.1 mm
Cortes por minuto 15,000	Ancho máximo 16" (406.4 mm)
Número de cuchillas 3	Profundidad máxima 4/25" (4.06 mm)
Diámetro 72 mm	Espesor máximo 8" (203.2 mm)
Rodillos de alimentación	Ancho de cepillado 16" (406.4 mm)
De entrada y salida	Acero macizo dentado
	Velocidad de alimentación 16 FPM, 20 FPM (4.87 m/min, 6.09 m/min)
Mesa de trabajo	
Largo 453 mm	
Ancho 406 mm	

Código	Ancho máximo de cepillado	Potencia de motor	Voltaje
M-03075	16"	2.5 Hp	220 V



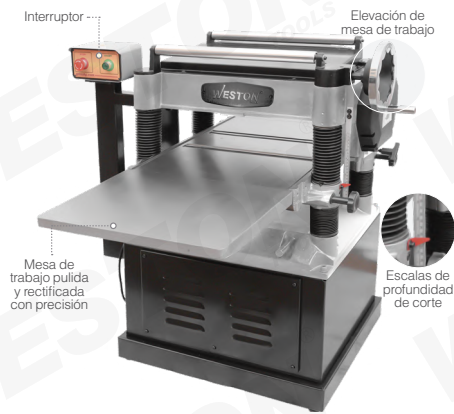
### Cepillo para Producción para Madera 20"

Base, mesa y cabezal de hierro fundido

Rodillo de entrada dentado de acero y rodillo de salida de poliuretano, mantienen el material en movimiento de manera suave y eficientemente

Caja de cambios de 2 velocidades

Incluye cuchillas



Especificaciones Técnicas	
Cabezal de corte	Capacidad de cepillado
Velocidad 5,000 RPM	Espesor mínimo 1/8" (3.17 mm)
Cortes por minuto 20,000	Ancho máximo 20" (508 mm)
Número de cuchillas 4	Profundidad máxima 1/4" (6.35 mm)
Diámetro 78 mm	Espesor máximo 8" (203.2 mm)
Rodillos de alimentación	Ancho de cepillado 20" (508 mm)
De entrada y salida	Acero macizo dentado
	Velocidad de alimentación 16 FPM, 20 FPM (4.87 m/min, 6.09 m/min)
Mesa de trabajo	
Largo 654 mm	
Ancho 510 mm	

Código	Ancho máximo de cepillado	Potencia de motor	Voltaje
M-03080	20"	3 Hp	220 V



### Cuchillas para Canteadoras y Cepillos para Madera

Fabricadas en acero de alta velocidad



\*COMPATIBLE  
Cepillo canteador M-03040  
Ver pág. 208

\*Bolsa plástica Tubo plástico

Código	Juego con	Medidas (largo x ancho x espesor)	Equipo compatible
*M-03040-1	2 piezas	333 (13") x 12 x 1.5 mm	Cepillo M-03040
M-03050-1	3 piezas	154 (6") x 18.6 x 2.5 mm	Canteadora M-03050
*M-03057-1	2 piezas	158 (6") x 22 x 1.8 mm	Canteadora M-03057
M-03055-1	3 piezas	154 (6") x 18.6 x 2.5 mm	Canteadora M-03055
M-03060-1	3 piezas	206 (8") x 25 x 3 mm	Canteadora M-03060
M-03065-1	4 piezas	205 (8") x 20 x 3 mm	Canteadora M-03065
M-03070-1	3 piezas	385 (15") x 25 x 3 mm	Cepillo M-03070
M-03075-1	3 piezas	410 (16") x 18.6 x 2.5 mm	Cepillo M-03075
M-03080-1	4 piezas	508 (20") x 25 x 3 mm	Cepillo M-03080

### Trompo de Piso 1/2"

Interruptor de avance/retroceso para operar con mano izquierda o derecha

Potente motor que ofrece un rendimiento constante

Incluye cuchillas



Cuenta con:  
- Husillos intercambiables de 1/2" y 3/4"  
- Boquillas de 1/2" y 1/4"

Especificaciones Técnicas	
Husillo	Altura máxima del cortador de eje con bujes, tuercas y baleros
Capacidad 1/2" (12.7 mm)	2-3/8" (60.32 mm)
Velocidad 11,000 RPM	Huella (ancho por profundo)
Carrera 7/8" (22.22 mm)	Ø Máximo del cortador
Transferencia de energía	18-7/8" (479.42 mm) x 16-5/8" (422.27 mm)
Banda	2-7/8" (73.02 mm)
Mesa de trabajo	Defensa de apoyo
Largo 610 mm	230 mm x 60 mm x 15 mm
Ancho 480 mm	

Código	Capacidad del husillo	Potencia de motor	Voltaje
M-03085	1/2"	1 Hp	220 V



### Trompo de Piso 3/4"

Potente motor que ofrece un rendimiento constante, incluso en trabajos pesados

Defensas de apoyo (izquierda y derecha) con microajuste y escalas para una mayor precisión

Bloqueo del husillo; permite instalar y retirar el cortador de forma rápida y sencilla

Incluye cuchillas



Cuenta con:  
- Husillos intercambiables de 1/2" y 3/4"  
- Boquillas de 1/2" y 1/4"  
- Montaje de defensa de apoyo

Especificaciones Técnicas		
Husillo	Defensa de apoyo	
Capacidad 3/4" (19.05 mm) y 1/2" (12.7 mm)	230 x 60 x 15 mm	
Velocidad 5,800 RPM / 8,300 RPM	Mesa de trabajo	
Carrera 3" (75 mm)	Largo 610 mm	
	Ancho 534 mm	

Código	Capacidad del husillo	Potencia de motor	Voltaje
M-03090	3/4" y 1/2"	1.5 Hp	220 V



### Trompo de Piso 1-3/16"

Potente motor que ofrece un rendimiento constante, incluso en trabajos pesados

Transmisión de polea escalonada de 2 velocidades; permite seleccionar la mejor velocidad y torque para diferentes diámetros de cortador

Bloqueo del husillo; permite instalar y retirar el cortador de forma rápida y sencilla

Incluye cuchillas



Cuenta con:  
- Husillo de 30 mm intercambiable  
- Boquillas de 1/2" y 1/4"  
- Mesa deslizable

Especificaciones Técnicas		
Husillo	Defensa de apoyo	300 x 120 x 20 mm
Capacidad 1-3/16" (30 mm)	Mesa de trabajo	Mesa deslizable
Velocidad 3,500 RPM / 5,000 RPM	Largo 695 mm	Largo 320 mm
Carrera del husillo 3-1/2" (90 mm)	Ancho 555 mm	Ancho 220 mm

Código	Capacidad del husillo	Potencia de motor	Voltaje
M-03095	1-3/16"	3 Hp	220 V



### Sierra de Piso 10"

Defensa de apoyo con 2 soportes de aluminio  
Sierra de separación sin cortes

- Cuenta con:
- Cubierta de motor
  - Brazo de extensión izquierda
  - Cuchillo divisor
  - Juego de llaves hexagonales (3 piezas)
  - Llave española de 13/16"
  - Llave de eje
  - Palanca de empuje
  - Inserto de dado
  - Conducto de polvo



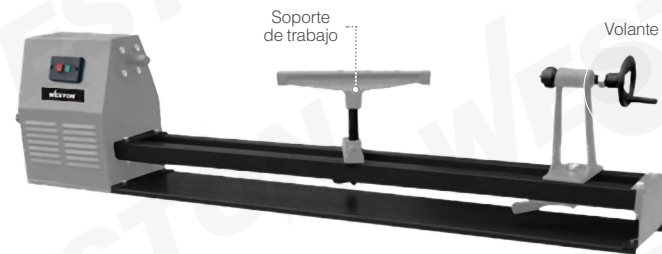
Especificaciones Técnicas			
Capacidad de corte		Mesa de trabajo	
Diámetro máximo	10"	Tamaño con extensión	685 x 1.020 mm
Profundidad máx. de corte a 45°	2"	Inclinación	90° a 45° (izquierda)
Profundidad máx. de corte a 90°	3"	Cabezal de corte	
Máximo corte al hilo derecho	30"	Velocidad	3.450 RPM
Máximo corte al hilo izquierdo	20 -1/2"	Tamaño del eje	5/8"
Conducto de polvo		Ancho máx. para ranuras	13/16"
	Tamaño 4"		

<b>Código</b>	Capacidad máxima de corte	Potencia de motor	Voltaje
<b>M-031001</b>	10"	2 Hp	220 V

REPARACIONES DISPONIBLES

### Torno para Madera

Roscado del husillo: M18  
Construcción en acero  
Realiza trabajos de desbaste y acabado sin necesidad de desmontar la pieza de madera  
Incluye 1 placa frontal, tuercas M8, 1 llave hexagonal de 4 mm



<b>Código</b>	Distancia entre puntos	Volteo sobre la bancada	Velocidades del husillo (RPM)	Potencia de motor	Voltaje
<b>M-03025</b>	39 - 3/8"	13 - 3/4"	1.100/1.500/2.100/2.880	3/4 Hp (550 W)	110 V - 60 Hz

WESTON

### Torno Copiador para Madera con Banco

Conicidad de husillo: MT2  
Conicidad de la contra punta: MT2  
Roscado del husillo: 1-1/8" (28,57 mm) - 12 hilos  
Realiza trabajos de desbaste y acabado sin necesidad de desmontar la pieza de madera  
Aumenta productividad y ahorra dinero al permitir mecanizar piezas idénticas en serie



Presentación

<b>Código</b>	Distancia entre puntos	Volteo sobre la bancada	Velocidad variable	Potencia de motor	Voltaje
<b>M-03030</b>	39 - 3/8"	13 - 3/4"	890 - 3.050 RPM	3/4 Hp (550 W)	110 V - 60 Hz

### Sierra de Mesa con Base

Cuerpo de nailon  
Realiza cortes de manera rápida y precisa  
Ideal para cortes profundos, transversales, en inglete y bisel  
2 Mesas de trabajo  
Incluye disco de 10"



Capacidad máxima de corte	
90°	3-3/8" (85,72 mm)
45°	2-1/2" (63,5 mm)

<b>Código</b>	Ø del disco	Ø Interno del disco	Velocidad en vacío	Potencia de motor	Voltaje
<b>M-03037</b>	10"	1"	5.000 RPM	2.4 Hp (1.800 W)	110 V - 60 Hz

WESTON

### Cepillo Canteador

Para uso con madera  
Realiza cortes más largos y profundos  
Cuchillas de cambio rápido y fácil  
Protección de sobrecorriente  
Mesa de trabajo: 33x23.5 cm



**DISPONIBLES**  
Cuchillas  
Ver pág. 207

Presentación

<b>Código</b>	Capacidad máx. de cepillado	Velocidad de cepillado	Velocidad de corte	Velocidad de alimentación	Potencia de motor	Voltaje
<b>M-03040</b>	13" x 6"	8.500 RPM	20.000 cortes/min	8 m/min	2 Hp (1.500 W)	110 V - 60 Hz

# DISPONIBLES

## Variedad de Discos para Sierra

- Dientes de carburo de tungsteno
- Medidas desde 4-3/8" a 16"
- Para madera y aluminio
- Ver Ferretería



Escanea para VER VIDEO de sierras de inglete trabajando con:



### Sierra de Inglete 2.2 Hp

Voltaje: 110 V - 60 Hz  
Potencia de motor: 2.2 Hp (1,650 W)  
15 A  
Incluye disco de 40 dientes

REFACCIONES DISPONIBLES



Bolsa recolectora de residuos



Cortes en bisel izquierdo



Cortes en inglete

Guarda retráctil

Perilla de bloqueo

Escalas de inglete

Accesorios



Presentación

Capacidad máxima de corte			
Bisel	Inglete	Alto x Ancho	
0°	0°	65 x 130 mm	
45°	45°	68 x 90 mm	
45°	0°	68 x 90 mm	
0°	45°	65 x 130 mm	

Código	Diámetro del disco	Eje	Velocidad del disco	Cortes en bisel izquierda	Cortes en inglete
M-03000	10"	5/8"	4,500 RPM	0° - 45°	0° - 45°

### Sierra de Inglete 2.5 Hp

Voltaje: 110 V - 60 Hz  
Potencia de motor: 2.5 Hp (1,800 W)  
16.4 A  
Incluye disco de 40 dientes

REFACCIONES DISPONIBLES



Bolsa recolectora de residuos



Mango ergonómico

Guarda retráctil

Perilla de bloqueo

Escalas de inglete



Accesorios



Presentación



Cortes en bisel izquierdo



Cortes en inglete

Capacidad máxima de corte			
Bisel	Inglete	Alto x Ancho	
0°	0°	75 x 305 mm	
45°	45°	45 x 210 mm	
45°	0°	45 x 305 mm	
0°	45°	75 x 210 mm	

Código	Diámetro del disco	Eje	Velocidad del disco	Cortes en bisel izquierda	Cortes en inglete
M-03005	10"	5/8"	5,000 RPM	0° - 45°	0° - 45°

### Sierra de Inglete 3 Hp

Voltaje: 110 V - 60 Hz  
Potencia de motor: 3 Hp (2,100 W)  
19 A  
Incluye disco de 60 dientes

REFACCIONES DISPONIBLES



Bolsa recolectora de residuos



Mango ergonómico

Guarda retráctil

Perilla de bloqueo

Escalas de inglete



Accesorios



Presentación



Cortes en bisel izquierdo



Cortes en inglete

Capacidad máxima de corte			
Bisel	Inglete	Alto x Ancho	
0°	0°	80 x 325 mm	
45°	45°	45 x 220 mm	
45°	0°	45 x 325 mm	
0°	45°	80 x 220 mm	

Código	Diámetro del disco	Eje	Velocidad del disco	Cortes en bisel izquierda	Cortes en inglete
M-03010	12"	5/8"	5,000 RPM	0° - 45°	0° - 45°



### Sierra Caladora

Voltaje: 110 V - 60 Hz  
Potencia de motor: 1/6 Hp (125 W)  
Útil herramienta para trabajar madera

**REFACCIONES DISPONIBLES**

**DISPONIBLES**

Seguetas para Sierra Caladora  
Ver página actual

Máximo espesor de corte  
90° 2"  
45° 1"



### Segueta para Sierra Caladora

Largo total: 133 mm  
Longitud de corte: 103 mm  
Espesor: 0.25 mm  
Zanco: pin  
Corte: recto  
Fabricado en acero al carbón  
Para usarse en: madera, plástico y materiales no ferrosos

**COMPATIBLE**

Sierra Caladora M-03020  
Ver página actual

**Código**

M-03020-45A  
M-03020-45B

Dientes por pulgada

15  
18

Distancia entre dientes

1.7 mm  
1.4 mm



Código	Profundidad de garganta	Velocidad variable	Tamaño de mesa	Mesa inclinable a la izquierda	Tamaño de sierra
M-03020	16" (406.4 mm)	400 - 1.600 BPM	40 cm x 25 cm	0° - 45°	133x2.6x0.25 mm

### Sierra de Banda para Madera 14"

Voltaje: 110 V - 60 Hz  
Potencia de motor: 1.5 Hp (1,100 W)  
Consumo: 10 A  
Para cortes rectos y contornos en madera y materiales suaves  
Para uso con madera

**DISPONIBLES**

Sierra Cintas para Madera  
Ver pág. 143

Especificaciones de Motor  
Poleas 4  
Fase 1  
RPM 1,420  
Clase B

**REFACCIONES DISPONIBLES**



### Sierra de Banda para Madera 14"

Voltaje: 110 V - 60 Hz  
Potencia de motor: 1.5 Hp (1,100 W)  
Consumo: 9.6 A  
Para cortes rectos y contornos en madera y materiales suaves  
Ideal para trabajo industrial y profesional  
Salida para extracción de polvo  
Peso: 70 kg

**DISPONIBLES**

Sierra Cintas para Madera  
Ver pág. 143

Especificaciones de Motor  
Fase 1  
RPM 1,720  
Clase B

**REFACCIONES DISPONIBLES**



Código	Profundidad máxima de corte	Altura máxima de corte a 90°	Medidas de sierra	Velocidad de la sierra	Tamaño de mesa	Mesa inclinable
M-03045	14" (349.25 mm)	9" (228.6 mm)	2,560 x 12.5 (1/2") x 0.5 mm	480 m/min 1,000 m/min	54.8x40 cm	0 - 45°

Código	Profundidad máxima de corte	Altura máxima de corte a 90°	Medidas de sierra	Velocidad de la sierra	Tamaño de mesa	Mesa inclinable
M-00660	340 mm	225 mm	2,560 x 3-25 mm	450 m/min 1,000 m/min	54.5 x 40 cm	0 - 45°