

CATÁLOGO HERRAMIENTAS



SKIL[®]
HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

CASTOR

El Especialista en Maderas

www.castor.pe

El origen.

Skil fue fundada en 1924 en EE.UU., y adquirida por el grupo Bosch en 1996.



Modelo mundial de calidad Robert Bosch.

Los productos Skil fabricados en Brasil y en los demás países siguen la norma de calidad mundial Robert Bosch. La Red de Servicio Técnico del Grupo Bosch asegura la disponibilidad de las piezas, la garantía y la reparación de las herramientas eléctricas Skil.

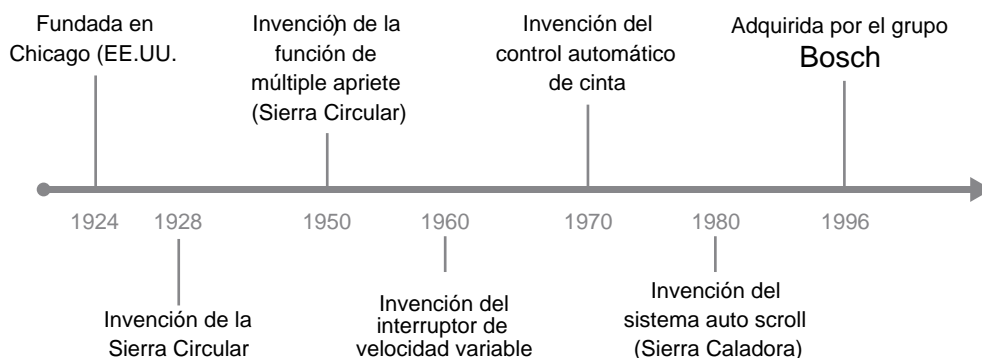


¿Más desempeño y resistencia? Está resuelto.

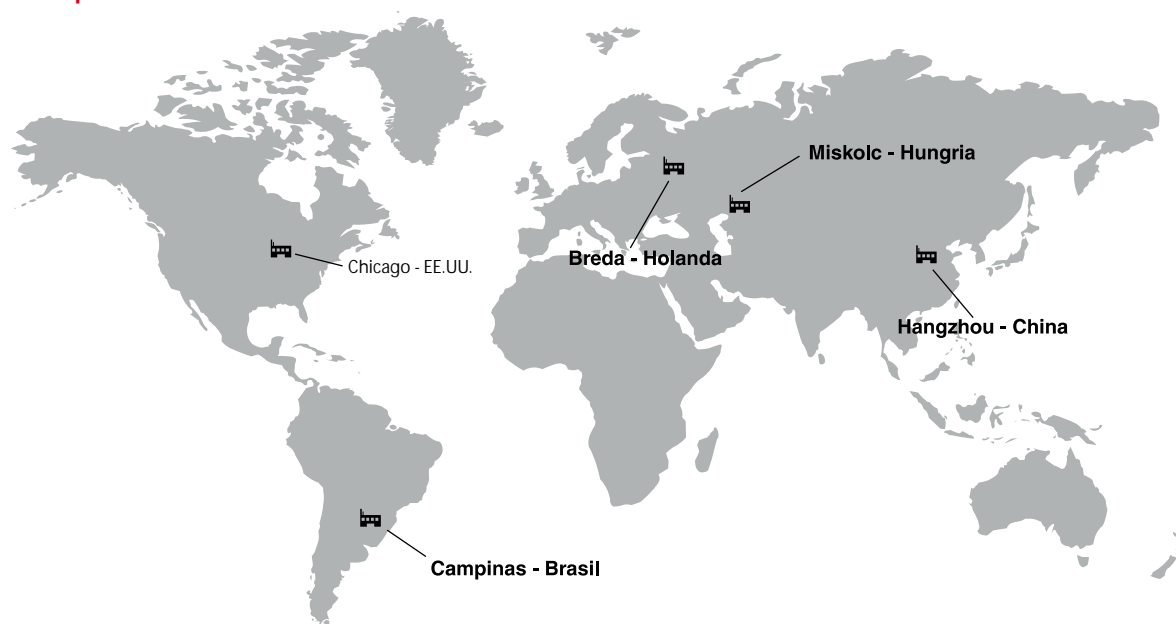
Skil ofrece las mejores opciones en herramientas eléctricas, con mayor calidad, más desempeño y resistencia, además de estar siempre preocupada en ofrecer productos con precios justos.



El origen de la marca Skil.



Fábricas por el mundo.



Más de 30 oficinas distribuidas por el mundo.

RESISTENCIA DE DESEMPEÑO Y PRACTICIDAD

- Velocidad variable y reversible.
- 5 niveles de apriete para atornillar y 1 para perforar.

También disponible en la versión con 2 baterías y maletín plástico

Más Ventajas

- Soft grip para disminuir la vibración y proporcionar mejor agarre.
- Mandril de apriete rápido de 13mm y baterías 1,2 Ah.
- Cargador inteligente de 3 horas, previene supercalentamientos del cargador y de la batería.
- Área para almacenar 6 bits.
- Interruptor electrónico para accionamiento suave y control total de velocidad.



Características Técnicas		
Voltaje : 9,6V	Torque Máx. : 7 Nm	Capacidad de perforación
Mandril : 13mm	Peso : 1,5 Kg.	Madera : 18mm
Rotación : 0-550 min -1	Batería : 1,2 Ah NiCd	Acero : 6mm
Código	Voltaje	
18.FO122211.JA (con 01 batería)	220V	
18.FO122211.JE (con 02 baterías + maletín)	220V	
Incluye		
1 batería, 6 bits, adaptador magnético de bit, cargador y 1 manual de instrucciones.		

RESISTENCIA DE DESEMPEÑO Y PRACTICIDAD

- Velocidad variable y reversible.
- 5 niveles de apriete para atornillar y 1 para perforar.

También disponible en la versión con 2 baterías y maletín plástico

Más Ventajas

- Soft grip para disminuir la vibración y proporcionar mejor agarre.
- Mandril de apriete rápido de 13mm y baterías 1,2 Ah.
- Cargador inteligente de 3 horas, previene supercalentamientos del cargador y de la batería.
- Área para almacenar 6 bits.
- Interruptor electrónico para accionamiento suave y control total de velocidad.



Características Técnicas		
Voltaje : 12V	Torque Máx. : 9 Nm	Capacidad de perforación
Mandril : 13mm	Peso : 1,5 Kg.	Madera : 20mm
Rotación : 0-550 min -1	Batería : 1,2 Ah NiCd	Acero : 6mm
Código	Voltaje	
18.FO122311.JA (con 01 batería)	220V	
18.FO122311.JE (con 02 baterías + maletín)	220V	
Incluye		
1 batería, 6 bits, adaptador magnético de bit, cargador y 1 manual de instrucciones.		

RESISTENCIA DE DESEMPEÑO Y PRACTICIDAD

- Velocidad variable y reversible.
- 5 niveles de apriete para atornillar y 1 para perforar.

También disponible en la versión con 2 baterías y maletín plástico

Más Ventajas

- Soft grip para disminuir la vibración y proporcionar mejor agarre.
- Mandril de apriete rápido de 13mm y baterías 1,2 Ah.
- Cargador inteligente de 3 horas, previene supercalentamientos del cargador y de la batería.
- Área para almacenar 6 bits.
- Interruptor electrónico para accionamiento suave y control total de velocidad.



Características Técnicas		
Voltaje : 14,4V	Torque Máx. : 11 Nm	Capacidad de perforación
Mandril : 13mm	Peso : 1,6 Kg.	Madera : 25mm
Rotación : 0-550 min -1	Batería : 1,2 Ah NiCd	Acero : 6mm
Código	Voltaje	
18.FO122411.JA (con 01 batería)	220V	
18.FO122411.JE (con 02 baterías + maletín)	220V	
Incluye		
1 batería, 6 bits, adaptador magnético de bit, cargador y 1 manual de instrucciones.		

AUTO NIVEL LASER

ALTA TECNOLOGIA PARA TODOS LOS TRABAJOS

- Haz de láser ajustable horizontal, vertical, esquinas y cruzados.
- Sistema de estabilización. La línea del láser queda establecida en 5 seg.
- Señal sonora, activada automáticamente hasta que el láser nivelado.

Más Ventajas

- Nivelación automática a través de la función Auto Level.
- Fácil botón de encendido y apagado con función de traba láser para un transporte más seguro.
- Botón de fácil selección de la función láser (ángulo horizontal, vertical y esquinas).



Características Técnicas		
Tipo de láser : 650nm	Tiempo de nivelación. : 5 segundos	
Clase de láser : 2	Alcance : 10m	
Precisión : 0,5mm/m	Peso : 0,46Kg	
Código		
18.FO120515 AC		
Incluye		
1 maletín plástico, 1 trípode, 3 pilas AA, 1 anteojos de realce.		

TECNOLOGIA SUPERIOR EN MEDICION

- Tecnología de medición láser con resultados precisos.
- Liviano y compacto, posee display LCD de fácil lectura.
- Calcula longitudes, superficies y volúmenes en interiores y exteriores.

Más Ventajas

- Mide hasta pequeñas superficies.
- Función de memoria: Medidas pueden ser almacenadas, adicionadas o sustraídas siempre que sean de una misma unidad de medida.
- Presenta resultados en metros o pies.
- Indicador de nivel de batería.



Características Técnicas		
Tipo de láser : 650nm		Peso. : 0,18Kg
Clase de láser : 2		Potencia de máx salida : <1mW
Precisión : 0,2 - 20m		Precisión : +/- 3mm/m
Código		
18.FO120530 AC		
Incluye		
1 porta herramientas de cinturón y 4 baterías AAA		

RENDIMIENTO MAXIMO EN PERFORACIONES

- 500w de potencia garantizan un excelente desempeño.
- Electrónica y reversible.
- Mandril de 3/8" (10mm).
- Velocidad variable y rotación reversible.

Más Ventajas

- Motor con mayor rendimiento.
- Botón-traba para trabajos contínuos
- Diseño moderno, resistente y ergonómico.
- Soporte para llave de mandril.



Características Técnicas		
Velocidad : WR	Rotación : 0-3.000 min-1	Acero : 10mm
Potencia : 500w	Peso : 1,3 Kg.	Madera : 20mm
Mandril : 3/8" (10mm)	Capacidad de perforación	Concreto : 10mm
Código		Voltaje
18.FO126654.JA		220V
Incluye		
1 llave de mandril y 1 empuñadura		

TALADRO PERCUTOR 1/2"

6462

RESISTENTE A CUALQUIER TRABAJO

- Velocidad reversible.
- Motor de 600w de alto rendimiento.

Más Ventajas

- Alta potencia para agujeros de hasta 13mm en concreto.
- Mejor desempeño por ser 100% de rodamientos.
- Empuñadura de goma para mayor adherencia y comodidad.



NUEVO

Características Técnicas		
Velocidad : 2	Rotación : 0-2.500/3.000 min-1	Acero : 10mm
Potencia : 600w	Peso : 1,7 Kg.	Madera : 25mm
Mandril : 1/2" (13mm)	Capacidad de perforación	Concreto : 13mm
Código	Voltaje	
18.FO126462.JA	220V	
Incluye		
Maletín plástico, 1 llave de mandril y 1 empuñadura		

TALADRO PERCUTOR 1/2"

6460

RESISTE CUALQUIER TRABAJO

- Función percusión permite perforar concreto y ladrillo.
- Alto rendimiento gracias a su motor de 600w, 100% rodamientos.
- Mandril de 1/2" (13mm).

Más Ventajas

- Gatillo electrónico con función reversible para atornillar y desatornillar.
- Botón-traba para no tener que apretar el gatillo.



NUEVO

Características Técnicas		
Velocidad : WR	Rotación : 0-3.000 min-1	Acero : 10mm
Potencia : 600w	Peso : 1,7 Kg.	Madera : 25mm
Mandril : 1/2" (13mm)	Capacidad de perforación	Concreto : 13mm
Código	Voltaje	
18.FO126460.JA	220V	
Incluye		
Maletín plástico, 1 llave de mandril y 1 empuñadura		

ALTO DESEMPEÑO CON SEGURIDAD

- Electrónico y reversible.
- Sistema de impacto electro neumático.
- Sistema SDS Plus para cambio rápido de accesorios.

Más Ventajas

- Interruptor electrónico permite adaptar la velocidad al tipo de material.
- Botón selector para mayor control de la velocidad.
- Parada de percusión para perforaciones en acero, madera y trabajos livianos de cincelados.



Características Técnicas		
Potencia : 650w	Impactos : 0-5.900 min.-1	Acero : 13mm
Mandril : SDS Plus	Fuerza impacto : 1,6J	Madera : 35mm
Rotación : 0-1.100min.-1	Capacidad de perforación	Concreto : 22mm
Código	Voltaje	
18.FO151759.JC	220V	
Incluye		
Maletín plástico, 1 kit de 6 brocas SDS Plus y empuñadura auxiliar		

AMOLADORA ANGULAR 4 1/2"

VERSATILIDAD Y PRACTICIDAD

- Disco de 4 1/2" (115).
- Potencia y robusto motor de 700w.
- Mayor desempeño en corte y desbastes en general.

Más Ventajas

- Botón-traba para fácil y rápido cambio del disco.
- Liviana y compacta, garantiza un mayor comfort al operador.
- Ideal para restauraciones, lijado y limpieza de chapas.
- Empuñadura auxiliar (derecha, izquierda y arriba).
- Cuerpo de goma para facilitar el trabajo y proporcionar mayor comodidad.
- Interruptor resistente al polvo.


NUEVO

Características Técnicas		
Potencia : 700w	Peso : 1,7 Kg	
Rotación : 11.000 min.-1	Disco : 4 1/2" (115mm)	
Eje : M14		
Código	Voltaje	
18.FO129004JA	220V	
Incluye		
1 caperuza de protección, 1 llave para cambio de disco, 1 conjunto de bridas, 1 llave allen y 1 empuñadura auxiliar.		

MAS VELOCIDAD CON TODO EL CONTROL

- 400w, velocidad variable.
- Base regulable.
- Cortes angulares de 0° a 45° (ambos lados).

Más Ventajas

- Adaptador para aspiración de polvo.
- Diseño moderno y ergonómico.
- Polea-guía: minimiza el desvío de la lámina, manteniendo la suavidad en los cortes.
- Botón-traba de velocidad para trabajos continuos.
- Soft grip (antideslizante) proporciona firmeza y comodidad durante el trabajo. OBS: puede ser utilizado en encaje tipo T y U.



Características Técnicas		
Potencia : 400w	Capacidad de corte	Acero : 4mm
Peso : 1,7 Kg		Madera : 65mm
Curso sin carga : 500-3.000 min.-1		Aluminio : 10mm
Código	Voltaje	
18.FO124170.JA	220V	
Incluye		
2 llaves de apriete		

PRECISION Y AGILIDAD PARA TODO TIPO DE CORTE

- Motor de 750w de potencia.
- 6 velocidades variables.
- Inclinación de hasta 45°

Más Ventajas

- Placa base de aluminio.
- Haz de láser para guiar el corte.
- Base plástica para evitar daños en el material ya acabado.
- Empuñadura en soft grip (antideslizante) para un cómodo manejo.
- Práctico sistema de encaje de las hojas de calar con sistema auto click.
- Función pendular con 4 etapas.
- Doble protección al usuario: capa plástica y perno metálico.



NUEVO

Características Técnicas		
Potencia : 750w	Capacidad de corte	Madera : 80mm
Peso : 2,3 Kg		Metal : 10mm
Curso sin carga : 0-3.100 min.-1		Aluminio : 8mm
Código	Voltaje	
18.FO124750.JA	220V	
Incluye		
1 hoja de calar, 1 adaptador para aspirar el polvo, 1 guía paralela, 1 protector plástico de la placa de la base y 1 llave allen.		

PRACTICIDAD E INNOVACION EN SU TRABAJO

- Potente motor de 380w.
- Placa base regulable.
- Cortes angulares de 0° a 45° (ambos lados).

Más Ventajas

- Botón-traba de velocidad para trabajos continuos.
- Diseño moderno que proporciona comodidad y agilidad al operador.
- Adaptador para aspiración del polvo, permitiendo trabajos más limpios
OBS: puede ser utilizado en encaje tipo T y U.



Características Técnicas		
Potencia : 380w	Capacidad de corte	Acero : 4mm
Peso : 1,6 Kg		Madera : 55mm
Curso sin carga 3.000 min.-1		Aluminio : 10mm
Código	Voltaje	
18.FO124003.JA	220V	
Incluye		
2 llaves de apriete		

SIERRA CIRCULAR 7 1/4"

ALTA PERFORMANCE PARA TODOS LOS TIPOS DE CORTE

- Motor de 1600w de potencia.
- Soft grip (antideslizante) en los mangos principal y auxiliar.
- Guía láser integrada

Más Ventajas

- Empuñadura auxiliar acoplada al cuerpo de la máquina.
- Sistema de expulsión del polvo orientada.
- Guía de corte posicionada en dos puntos para mejor visualización
- Empuñadura en soft grip (antideslizante) para un cómodo manejo.
- Botón-traba de seguridad impide accionamiento involuntario de la máquina.


NUEVO

Características Técnicas		
Potencia : 1600w	Eje : 5/8"	Máxima profundidad de corte
Rotación : 5.200 min.-1	Ajuste de ángulo : 0 - 45°	90° : 60,5mm
Disco : 7 1/4" (184mm)	Peso : 5,1 Kg	45° : 45mm
Código	Voltaje	
18.FO125601.JA (caja cartón)	220V	
18.FO125601.JE (maleta plástica)	220V	

Incluye
1 llave de ajuste, 1 disco de sierra, 1 guía paralela y 1 manual de instrucciones.

ALTA PERFORMANCE PARA TODOS LOS TIPOS DE CORTE

- Motor de 1400w de potencia.
- Soft grip (antideslizante) en los mangos principal y auxiliar.

Más Ventajas

- Empuñadura auxiliar acoplada al cuerpo de la máquina.
- Sistema de expulsión del polvo orientada.
- Guía de corte posicionada en dos puntos para mejor visualización
- Mango auxiliar para mayor comodidad del usuario.
- Botón-traba de seguridad impide accionamiento involuntario de la máquina.

**NUEVO**

Características Técnicas			
Potencia : 1400w	Eje : 5/8"	Máxima profundidad de corte	
Rotación : 5.700 min.-1	Ajuste de ángulo : 0 - 45°	90° : 62mm	
Disco : 7 1/4" (184mm)	Peso : 4,8 Kg	45° : 49mm	
Código	Voltaje		
18.FO125401.JA (caja cartón)	220V		
18.FO125401.JE (maleta plástica)	220V		
Incluye			
1 llave de ajuste, 1 disco de sierra, 1 guía paralela y 1 manual de instrucciones.			

LIJADORA DE PALMA

MAYOR POTENCIA, DURABILIDAD Y VIDA UTIL

- Ahora con motor 30% más potente: 200w
- Base de lija blanca, mayor resistencia.
- Interruptor sellado internamente.

Más Ventajas

- Diseño compacto y ergonómico.
- Sistema de grapas para facilitar el cambio de la lija.
- Lija de 114 y 140mm (1/4").

**NUEVO**

Características Técnicas			
Potencia : 200w	Tamaño de lija : 114 x 140mm		
OPM : 14.000 min.-1	Peso : 1,3 Kg		
Código	Voltaje		
18.FO127232.JA	220V		
Incluye			
1 lija			

MAYOR RENDIMIENTO CON MENOR ESFUERZO

- Motor con 240w de potencia.
- Sistema de control de presión con LED: la luz indica si está usando la corriente adecuada para un mejor rendimiento.
- Sistema recolector de polvo que filtra hasta las más pequeñas partículas y es muy fácil de limpiar.



Más Ventajas

- Versátil: fijación de las lijas por grapa o velcro.
- Manejo cómodo con diseño ergonómico y soft grip (antideslizante).

NUEVO

Características Técnicas	
Potencia : 240w OPM : 26.000 min.-1	Tamaño de lija : 93 x 185mm Peso : 2,3 Kg
Código	Voltaje
18.FO127366.JA	220V
Incluye	
1 filtro de polvo y 3 lijas	

MAS VELOCIDAD EN TODOS LOS TRABAJOS

- Potente motor de 900w
- Velocidad variable para una remoción controlada de material en diferentes superficies.
- Estabilizador "Equalizer" para evitar riesgos y ajustar las superficies con precisión.

Más Ventajas

- Interruptor electrónico con ajuste de velocidad.
- Ajuste para uso estacionario.
- Acompañan 2 grapas para uso estacionario.



Características Técnicas		
Potencia : 900w Peso : 3,6 Kg	Tamaño de lija : 76 x 533mm Vel. de cinta sin carga : 180-330m/min.	A. trabajo : 76 x 130mm
Código	Voltaje	
18.FO127640.JA	220V	
Incluye		
1 maletín plástico, 3 lijas, 1 bolsa colectora de polvo, 2 grapas, 1 adaptador para colector.		

MAYOR FACILIDAD Y PRECISION

- Potente motor de 550w
- Botón-traba de seguridad an ambos lados.
- Pie de apoyo para no dañar las láminas de corte ni el material que será trabajado.
- Ancho de corte de 82mm.

Más Ventajas

- Ajuste de profundidad fácil y preciso.
- Bajos niveles de ruido y vibración.
- Empuñadura adicional ajustable para un mejor control.



Características Técnicas	
Potencia : 550w	Ancho de corte : 82mm
Peso : 3,0 Kg	Profundidad de rebaje : 0 - 8mm
Rotación : 16.000 min.-1	Profundidad de aplanado : 0 - 1,5mm
Código	Voltaje
18.FO121555.JA	220V
Incluye	
2 cuchillas reversibles y 1 llave para cambio de cuchillas	

AJUSTES PRECISOS PARA CUALQUIER TIPO DE MADERA

- Potente motor de 900w
- Profundidad de hasta 3mm para aplanado y de hasta 15mm para rebaje.
- Pie de apoyo para protección de piezas acabadas.

Más Ventajas

- Control de polvo con salida de ambos lados.
- Ajuste de profundidad integrado para mayor control.
- 3 ranuras en la base de aluminio para biselar esquinas.
- Botón-traba para diestros y zurdos y área de agarre con soft grip (antideslizante), permite un manejo más cómodo y seguro.



NUEVO

Características Técnicas	
Potencia : 900w	Ancho de corte : 82mm
Peso : 3,7 Kg	Profundidad de rebaje : 0 - 15mm
Rotación : 16.000 min.-1	Profundidad de aplanado : 0 - 3mm
Código	Voltaje
18.FO121570.JA	220V
Incluye	
1 guía paralela, 1 ajuste de rebaje, 1 llave y 1 bolsa para polvo.	

ALTA CAPACIDAD DE CORTE CON EXCELENTE PRECISION

- Potente motor
- Velocidad de hasta 28.00 RPM
- Velocidad variable.

Más Ventajas

- Base móvil con capacidad de corte de hasta 55mm.
- Botón-traba que evita accionamiento involuntario.
- Botón-traba del eje para facilitar el cambio de fresas.



NUEVO

Características Técnicas	
Potencia : 1.100w	Prof. de corte : 55mm
Rotación s/carga : 10.000-28.000 min.-1	Peso : 3,2 Kg
Código	Voltaje
18.FO121830.JL	220V
Incluye	
Maletín plástico con 6 fresas, 3 pinzas, adaptador para aspiración de polvo, guía paralela, guía circular, guía para copiar, llave para recambio.	

DESEMPEÑO SUPERIOR CON MUCHA POTENCIA

- 3 niveles de temperatura.
- Motor potente y robusto.
- Control constante de temperatura: previene el recalentamiento.

Más Ventajas

- Anillo de goma para guardar la herramienta.
- Entradas de aire laterales con rejilla de protección
- Anillo removible para lugares de difícil acceso.
- Base plana para uso estacionario.
- Mango ergonómico para mayor comodidad durante el uso.



Características Técnicas	
Potencia : 1.800w	Temperatura 1 : 50 °C
Peso : 0,7 Kg	Temperatura 2 : 400 °C
	Temperatura 3 : 570 °C
Código	Voltaje
18.FO128003.JA	220V
Incluye	
1 maletín plástico, 1 boquilla de aire para protección de vidrios, 1 boquilla de aire chato, 1 boquilla de aire reducido, 1 boquilla de aire reflector.	

- Potente y robusto motor de 350w preparado.
- 100% de rodamiento.
- 5 velocidades de trabajo para varios tipos de perforación.

Más Ventajas

- Mandril de 13mm
- Guía láser para precisión en el trabajo.
- Mesa de trabajo y estructura en hierro y metal.
- Ajuste de profundidad de ángulo de la mesa de trabajo.



NUEVO

Características Técnicas	
Potencia : 350w	Mandril : 1/2" (3mm)
Velocidad : 570-3050 RPM	Niveles de velocidad : 5
Capacidad : 1,5 / 6 / 13mm	
Código	Voltaje
18.FO123320.JA	220V
Incluye	
1 llave de mandril	

DESARROLLADA PARA CORTAR ALUMINIO Y MADERA

- Motor de 1.800w preparado.
- 100% rodamiento.
- Más de 14.000 cortes en aluminio sin paradas.

Más Ventajas

- Disco de 40 dientes para madera.
- Guía láser para perfección en el corte.
- Traba de eje para cambio de disco.
- Empuñadura ergonómica en forma de "D" con soft grip.
- Bolsa recolectora de polvo.
- Mesa expansible para garantizar el correcto posicionamiento de la pieza.



NUEVO

Características Técnicas		
Voltaje : 127 / 220V	Tamaño de eje : 25,4mm	Peso : 15 Kg
Potencia : 1.800w	Tamaño de disco : 254mm	
Velocidad : 4.500 RPM	Inclinación para escuadría : 0 - 45°	
Código	Voltaje	
18.FO123310.JA	220V	
Incluye		
1 disco de corte de madera, 1 llave de cambio de disco, 1 bolsa colectora de polvo y 1 mesa expansible.		

RESULTADOS RAPIDOS Y PERFECTOS

- Robusto motor preparado para diversos formatos de cortes en madera.
- 100% de rodamientos.
- 2 ajustes de velocidades.

Más Ventajas

- Acompaña lámina de 1.511mm de extensión.
- Guía láser para precisión en el trabajo.
- Luz articulable de trabajo para facilitar la visión del corte.
- Mesa de trabajo en hierro fundido con ajuste de ángulo de hasta 45°.
- Regla de trabajo para ajuste de cortes en diversos ángulos.



Características Técnicas	
Potencia : 250w - 60 Hz	Tamaño de lámina : 1.511mm
Velocidad : 1.650 RPM	Tamaño de mesa : 300 x 300mm
Inclinación : 0 - 45°	Capacidad : 228,6mm (9")
Peso : 17,8 Kg	Capacidad de corte : 89mm
Código	Voltaje
18.FO123385.JA	220V
Incluye	
1 lámina para madera, 1 regla de trabajo y 1 guía para cortes rectos.	

PRACTICIDAD 2 EN 1

- Potente y robusto motor de 400w
- 100% rodamiento.
- 2 lijas de trabajo, cinta y disco de lija, ofreciendo versatilidad.

Más Ventajas

- Acompaña 1 cinta de lijar y 1 disco de lijar.
- Estructura en hierro y aluminio.
- Mesa de trabajo en aluminio con inclinación de 45°.
- Regla de medición, permitiendo ajustar las piezas de trabajo en diversos ángulos.



Características Técnicas	
Potencia : 400w	Dimensión del disco : 152,4mm
Velocidad de disco : 0-3.450 RPM	Inclinación de la mesa : 0 - 45°
Inclinación de cinta : 0 - 90°	Dimensión de cinta : 101,6 x 914mm
Velocidad de cinta : 0-2.150 RPM	
Peso : 17 Kg	
Código	Voltaje
18.FO123375.JA	220V
Incluye	
1 disco de lijar, 1 cinta de lijar, 1 llave de ajuste y 1 regla de trabajo.	

NUEVO