

CON URREA SIEMPRE PUEDO MÁS.

Con las herramientas eléctricas estacionarias de Urrea realizo los trabajos más complejos y pesados sin grandes esfuerzos gracias a sus múltiples ventajas:

- **Precisión:** Puedo realizar cortes, perforaciones y desbastes precisos y repetitivos en el ángulo y dirección correcta que podrían ser complicados con una herramienta manual.
- **Velocidad:** Las herramientas estacionarias ofrecen una ventaja mecánica para realizar tareas de una manera más rápida y simple.
- **Potencia:** La gran potencia de las herramientas estacionarias permiten trabajar en una amplia variedad de materiales y ofrece un mejor control para el usuario.
- **Seguridad:** Las herramientas estacionarias brindan estabilidad a las piezas de trabajo, y cuentan con guardas que mantienen al usuario lejos de las partes móviles, haciendo que la operación sea segura.

Dentro de esta sección encontrarás máquinas para cortar, desbastar, perforar y perfeccionar madera; también encontrarás esmeriles, pulidoras y taladros para el desbaste o perforación de metales, maderas y plásticos.

urrea.com

Estamos mejorando constantemente nuestros productos, es por esto que la información, imagen, características y disponibilidad de los mismos pueden cambiar sin previo aviso.

TALADROS DE BANCO Y COLUMNA

TALADROS DE BANCO Y COLUMNA

VELOCIDAD VARIABLE 120 V 60 Hz  MONOFÁSICO

\$ PVL

 **EXTRA PESADO** **12 RANGOS DE VELOCIDAD**
1-1/4" 1-1/2 HP



TC9114

 **USO PESADO** **16 RANGOS DE VELOCIDAD**
1" 1 HP







TC810

 **USO PESADO** **5 RANGOS DE VELOCIDAD**
1-1/4" 3/4 HP



TB812A

CÓDIGO	TC9114	TC810	TB812A
USO	 EXTRA PESADO	 USO PESADO	 USO PESADO
POTENCIA	1-1/2 HP	1 HP	3/4 HP
TIPO DE MOTOR	Inducción-monofásico	Inducción-monofásico	Inducción-monofásico
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V - 60 Hz	120 V - 60 Hz	120 V - 60 Hz
VELOCIDAD SIN CARGA	228 - 2,380 rpm	200 - 3,600 rpm	610 - 2,800 rpm
BROQUERO	1-1/4"	1"	1/2"
NÚMERO DE VELOCIDADES	12	16	5
CONO	B22	B22	B16
CARRERA DEL HUSILLO	4-18/25" / 120 mm	3-1/7" / 80 mm	2-1/3" / 50 mm
DIÁMETRO DE GIRO	20" / 508 mm	17" / 431.8 mm	10" / 254 mm
ALTURA MÁXIMA AJUSTABLE SIN MESA	112 cm	113 cm	41 cm
ALTURA MÁXIMA AJUSTABLE DE MESA	62 cm	63 cm	31 cm
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 min / 20 min	50 min / 20 min	50 min / 20 min
USO POR DÍA	Máximo 12 h	Máximo 10 h	Máximo 8 h
TAMAÑO DE LA MESA	47.5 x 42.3 cm	32.5 x 32.5 cm	19 x 16.5 cm
TAMAÑO DE LA BASE	59 x 40 cm	48.5 x 28.5 cm	34 x 21 cm
PESO	120 kg	71.5 kg	24.5 kg
	1	1	1
MAYOREO	\$27,640	\$20,105	\$6,985
MAYOREO	\$32,062	\$23,322	\$8,103

BROQUEROS

 **USO PESADO**



TBCHK812



TCCHK834



CÓDIGO	CAPACIDAD	ENCASTRE		MAYOREO	MENUDEO
TBCHK812	1/2"	B16	1	\$375	\$435
TCCHK834	3/4"	B22	1	\$865	\$1,003

SIERRAS DE MESA

SIERRAS DE MESA

10"
DIÁMETRO DE DISCO

PVL



MEGA PESADO
5-1/2 HP
4,100 W
220 V



MOTOR
TEFC



SM1113

- Motor totalmente cerrado.
- Enfriado por un ventilador externo que envía aire desde el exterior hacia el motor, esto incrementa su eficiencia y prolonga su vida útil.



MEGA PESADO
3 HP
2,250 W
220 V



MOTOR
TEFC



SM1110

- Motor totalmente cerrado.
- Enfriado por un ventilador externo que envía aire desde el exterior hacia el motor, esto incrementa su eficiencia y prolonga su vida útil.



EXTRA PESADO
2-1/2 HP
1,800 W
120/240 V



SM1010

- Mesa de hierro fundido de acero.

CÓDIGO	SM1113	SM1110	SM1010
USO	MEGA PESADO	MEGA PESADO	EXTRA PESADO
EJE DE DISCO	5/8"	5/8"	5/8"
VELOCIDAD	4,300 rpm	4,300 rpm	3,450 rpm
POTENCIA	5-1/2 HP / 4,100 W	3 HP / 2,250 W	2-1/2 HP / 1,800 W
TIPO DE MOTOR	TEFC	TEFC	Inducción
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 V- 60Hz	220 V- 60Hz	120/240 V- 60Hz
FASES	3 -	1 -	1 -
DISCO DE CORTE	10"	10"	10"
DIMENSIONES DE LA MESA	508 x 685 x 38 mm / 20 x 27 x 1,5"	508 x 685 x 38 mm / 20 x 27 x 1,5"	668 x 512 mm / 26 x 20"
DIMENSIONES DE LA GUÍA	1,219 x 104 x 63 mm	1,219 x 104 x 63 mm	800 mm x 51 mm x 70 mm
TIEMPO DE OPERACIÓN	60 min / 20 min	60 min / 20 min	60 min / 20 min
USO POR DÍA	Máximo 12 horas	Máximo 10 horas	Máximo 8 horas
PESO	267 kg	267 kg	140 kg
Profundidad de corte máximo			
A 90°	3-1/8" / 79 mm	3-1/8" / 79 mm	3-1/8" / 79 mm
A 45°	2-3/16" / 55 mm	2-3/16" / 55 mm	2-3/16" / 55 mm
Capacidad de corte máximo			
A LA DERECHA	50" / 1,270 mm	30" / 762 mm	30" / 762 mm
A LA IZQUIERDA	12" / 304 mm	13" / 330 mm	13" / 330 mm
Características			
Escala para bisel.	•	•	•
Ducto de salida de polvo.	•	•	•
Guarda del disco.	•	•	•
Guía de cortes rectos.	•	-	•
Extensión de la mesa.	•	•	-
Escala graduada.	cm/pulgadas	cm/pulgadas	pulgadas
Paro de emergencia.	-	-	•
Ruedas retráctiles.	-	-	•
Sistema antivibración.	•	•	-
Interruptor magnético encendido / apagado.	•	•	-
	1	1	1
MAYOREO	\$121,185	\$93,219	\$32,375
MENUDEO	\$140,575	\$108,134	\$37,555



HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS ESTACIONARIAS

SIERRAS DE BANDA

SIERRAS DE BANDA

\$ PVL

0-45°
INCLINACIÓN DE LA MESA MONOFÁSICO

EXTRA PESADO

18"
DIÁMETRO DE RUEDA
3 HP
220 V
2,200 W



SB1018

- Guía de corte.
- Mesa.
- Calibrador de inglete.
- Bolsa para piezas sueltas.

EXTRA PESADO

14"
DIÁMETRO DE RUEDA
2 HP
120/220 V
1,500 W



SB1014

- Guía de corte.
- Mesa.
- Calibrador de inglete.



CÓDIGO	SB1018	SB1014
USO	EXTRA PESADO	EXTRA PESADO
POTENCIA	3 HP	2 HP
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 V ~60 Hz	120/220 V ~60 Hz
PROFUNDIDAD DE GARGANTA	18.3" (46.5 cm)	13.58" (34.5 cm)
DIÁMETRO DE RUEDA	18"	14"
TIPO DE MOTOR	Inducción	Inducción
VELOCIDAD SIN CARGA	400-500 / 900-1 100 m/min	360-440 / 800-1 000 m/min
NÚMERO DE FASES	1 ~	1 ~
CAPACIDAD DE ASERRAR	11" (285 mm)	9-1/4" (235 mm)
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 x 10 min	50 x 10 min
PESO	165 kg	118 kg
INCLINACIÓN DE LA MESA	0-45° a la derecha	0-45° a la derecha
DIMENSIONES DE LA MESA	630 x 480 mm	535 x 435 mm
Accesorios		
Guía de corte	•	•
Mesa	•	•
Calibrador de inglete	•	•
Bolsa para piezas sueltas	•	-
📦	1	1
MAYOREO	\$58,825	\$37,649
MENUDEO	\$68,237	\$43,673



SSB18



SSB14

NUEVO



Hojas para sierra de banda

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	MAYOREO	MENUDEO
USO	EXTRA PESADO			
SSB18	18" 4DPP	1	\$749	\$869
SSB14	14" 3DPP	1	\$530	\$615

SIERRAS DE INGLETE

SIERRAS DE INGLETE

DOBLE AISLAMIENTO

EXTRA PESADO

10"
DIÁMETRO DE DISCO
2,000 W
120 V



SI910
Sierra de inglete telescópica compuesta.

USO PESADO

10"
DIÁMETRO DE DISCO
1,800 W
120 V



SI810
Sierra de inglete compuesta.

- Escala graduada para cortes biselados, guía telescópica, freno eléctrico, extensiones de mesa a la derecha e izquierda.
- Corte de bisel 0-45° hacia la izquierda.
- Prensa de seguridad.
- 0-45° cortes de inglete hacia ambos lados.



CÓDIGO	SI910	SI810
USO	EXTRA PESADO	USO PESADO
POTENCIA	2,000 W	1,800 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V ~ 60Hz	120 V ~ 60Hz
DIÁMETRO DE DISCO	10"	10"
VELOCIDAD EN VACÍO	4,200 rpm	5,000 rpm
EJE	5/8"	5/8"
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 min / 15 min	50 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 10 h	Máximo 8 h
PESO	21.9 kg	17 kg
Capacidad de corte		
INGLETE 0° + BISSEL 0°	3-1/2" x 12"	2-3/4" x 5-1/2"
INGLETE 45° + BISSEL 0°	3-1/2" x 8-7/16"	2-3/4" x 3-1/2"
INGLETE 0° + BISSEL 45°	15/16" x 12"	1-7/8" x 4-3/4"
INGLETE 45° + BISSEL 45°	5/8" x 8-7/16"	1-7/8" x 3-1/2"
Cantidad		
DISCO DE CORTE DE 40 DIENTES	n/a	n/a
DISCO DE CORTE DE 45 DIENTES	1	1
BOLSA RECOLECTORA	1	1
LLAVE PARA CAMBIOS DE DISCO	1	1
MORDAZA	1	1
LLAVE HEXAGONAL	1	1
Características		
Guía láser	•	-
Telescópica deslizando	•	-
	1	1
MAYOREO	\$13,299	\$8,379
MENUDEO	\$15,427	\$9,720

SIERRAS CALADORAS DE BANCO

SIERRAS CALADORAS DE BANCO

USO PESADO

90 W 120 V



SK818

- Cuenta con puerto de expulsión de residuos.
- Mica de protección transparente.

USO PESADO

90 W 120 V



SK816

- Cuenta con puerto de expulsión de residuos.
- Mica de protección transparente.
- Mesa inclinable de 0-45°.
- Lámpara LED articulada.

\$ PVL

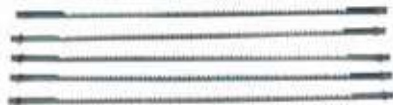


CÓDIGO	SK818	SK816
PROFUNDIDAD DE GARGANTA	USO PESADO	USO PESADO
PROFUNDIDAD DE GARGANTA	18"	16"
POTENCIA	90 W	90 W
LONGITUD DE LA HOJA	5" / 127 mm	5" / 127 mm
CARRERA	19.5 mm	17.5 mm
CAPACIDAD DE CORTE MÁXIMO	2" / 50 mm	2" / 50 mm
VELOCIDAD EN VACÍO	550-1,600 rpm	550-1,600 rpm
GARGANTA	18" / 457 mm	16" / 406 mm
CONSUMO ELÉCTRICO	0.09 kWh	0.09 kWh
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V ~ 60 Hz	120 V ~ 60 Hz
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 min / 15 min	50 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 9 h	Máximo 8 h
PESO	15.7 kg	11.4 kg
Accesorios		
Juego de accesorios para eje flexible	-	•
Eje flexible	-	•
	1	1
MAYOREO	\$7,260	\$6,640
MENUDEO	\$8,422	\$7,702

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS ESTACIONARIAS

HOJAS PARA SIERRA CALADORA DE BANCO ESTACIONARIAS


PIN DE SUJECCIÓN
 USO PESADO
5
PIEZAS



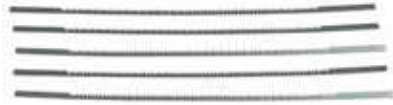
• Recomendado para madera, plástico y metales no ferrosos.



CÓDIGO	DPP	LONGITUD TOTAL	LONGITUD DE CORTE	📏	MAYOREO	MENUDEO
SSK15	15	133 mm	101 mm	1	\$329	\$382

HOJAS PARA SIERRA CALADORA DE BANCO ESTACIONARIAS


PIN DE SUJECCIÓN
 USO PESADO
5
PIEZAS



• Recomendado para madera, plástico y metales no ferrosos.



CÓDIGO	DPP	LONGITUD TOTAL	LONGITUD DE CORTE	📏	MAYOREO	MENUDEO
SSK18	18	133 mm	101 mm	1	\$329	\$382

CORTADORAS DE CERÁMICOS

CORTADORAS DE CERÁMICOS

\$ PVL


EXTRA PESADO
10"
DIÁMETRO DE DISCO
1,800 W
120 V
15 A





CC910


USO PESADO
7"
DIÁMETRO DE DISCO
600 W
120 V
5 A



CC707



CÓDIGO	CC910	CC707
USO	 EXTRA PESADO	 USO PESADO
DIÁMETRO DE DISCO	10"	7"
POTENCIA	1,800 W	600 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V-60Hz	120 V-60Hz
CONSUMO DE CORRIENTE	15 A	5 A
DIÁMETRO DE DISCO	10"	7"
VELOCIDAD EN VACÍO	4,000 rpm	5,300 rpm
EJE	5/8"	5/8"
DIMENSIONES DE LA MESA	405 x 335 mm	345 x 345 mm
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 min / 15 min	30 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 8 h	Máximo 6 h
PESO	31.5 kg	7.5 kg
Capacidad de corte máximo		
A 90°	3-1/2" / 90 mm	1.2" / 30 mm
A 45°	1-1/2" / 38 mm	0.7" / 18 mm
Accesorios		
DISCO DE 10"	1	-
DISCO DE 7"	-	1
GUÍA PARA CORTES	1	1
📏	1	1
MAYOREO	\$16,660	\$5,159
MENUDEO	\$19,326	\$5,984

CORTADORAS DE METAL

CORTADORAS DE METAL

\$ PVL



MEGA PESADO

16"
DIÁMETRO DE DISCO
5,500 W
220 V

POTENTE MOTOR
DE **INDUCCIÓN**
75 HP



TRIFÁSICO



CM1116



EXTRA PESADO

16"
DIÁMETRO DE DISCO
3,000 W
220 V

POTENTE MOTOR
DE **INDUCCIÓN**

4 HP
 TRIFÁSICO



CM916



EXTRA PESADO

14"
DIÁMETRO DE DISCO
2,300 W
127 V

 MONOFÁSICO



CM1014

- Motor con carcasa de aluminio que dispersa mejor el calor del motor, ofreciendo más horas uso.
- Motor universal de alta eficiencia.
- Gran torque que ofrece cortes más rápidos.



EXTRA PESADO

14"
DIÁMETRO DE DISCO
2,200 W
127 V

 MONOFÁSICO



CM914B

- Motor universal de alta eficiencia.



USO PESADO

14"
DIÁMETRO DE DISCO
2,100 W
127 V







 MONOFÁSICO



CM814B

- Base sólida de hierro fundido que brinda gran estabilidad.



CÓDIGO	CM1116	CM916	CM1014	CM914B	CM814B
USO	 MEGA PESADO	 EXTRA PESADO	 EXTRA PESADO	 EXTRA PESADO	 USO PESADO
CAPACIDAD DISCO	16"	16"	14"	14"	14"
POTENCIA	5,500 W	3,000 W	2,300 W	2,200 W	2,100 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 V - 60Hz	220 V - 60Hz	127 V - 60 Hz	127 V - 60 Hz	127 V - 60 Hz
NÚMERO DE FASES	3	3	1	1	1
VELOCIDAD SIN CARGA	3,450 rpm	3,450 rpm	3,800 rpm	3,700 rpm	3,800 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 min / 15 min	50 min / 15 min	50 min / 15 min	30 min / 10 min	30 min / 10 min
USO POR DÍA	Máximo 11 h	Máximo 10 h	10 h	8 h	8 h
PESO	162 kg	56 kg	16 kg	15.3 kg	16.8 kg
Capacidad de corte en barra					
CIRCULAR HUECA	14 cm	12 cm	10 cm	10 cm	10 cm
CUADRADA HUECA	9 x 12 cm	12 x 12 cm	10 cm	10 cm	10 cm
RECTANGULAR HUECA	9 x 11 cm	12 x 10 cm	12.5 x 10 cm	13 x 10 cm	13 x 10 cm
VARILLA		5 cm	5 cm	4 cm	4 cm
Accesorios					
DISCO DE CORTE	-	1	1	1	1
PALANCA	-	1	1	-	-
MANIVELA	-	1	1	-	-
LLAVE	2	-	1	1	1
Características					
Diámetro de eje	1"	1"	1"	1"	1"
Motor de inducción	•	•	-	-	-
Motor universal	-	-	•	•	•
Ruedas metálicas	-	•	-	-	-
Base sólida de hierro fundido	•	•	•	•	•
	1	1	1	1	1
MAYOREO	\$67,325	\$11,640	\$5,820	\$4,790	\$3,800
MENUDEO	\$78,097	\$13,502	\$6,751	\$5,556	\$4,408

CANTEADORAS

CANTEADORAS

\$ PVL



CAPACIDAD DE CORTE 12"

**220V
3 HP**



CN1112



CAPACIDAD DE CORTE 8"

**220V
2 HP**



CN1108A



CAPACIDAD DE CORTE 6"

**120/220V
1 HP**



CN1106

CÓDIGO	CN1112	CN1108A	CN1106
USO	MEGA PESADO	MEGA PESADO	MEGA PESADO
CAPACIDAD DE CORTE	12" / 305 mm	8" / 203 mm	6" / 152 mm
DIÁMETRO DEL CABEZAL	4" / 98 mm	3" / 74 mm	2-1/2" / 63.5 mm
FASE	1~	1~	1~
RPM	5,000 rpm	5,000 rpm	5,000 rpm
POTENCIA	3 HP / 2,237 W	2 HP / 1,491 W	1 HP / 746 W
TIPO DE MOTOR	Motor de Inducción	Motor de inducción	Motor de inducción
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 V ~ 60 Hz	220 V ~ 60 Hz	120 / 220 V ~ 60 Hz
VELOCIDAD DEL CABEZAL	5,000 rpm	5,000 rpm	5,000 rpm
CORTES POR MINUTO	15,000 cpm	20,000 cpm	15,000 cpm
DIMENSIONES DE LA MESA	83" x 12" / 2,110 x 305 mm	72-1/8" x 8" / 1,832 x 203 mm	46" x 6-1/8" / 1,168 x 156 mm
ALTURA DE LA MESA	39" / 990 mm	32" / 820 mm	32-3/8" / 822 mm
PROFUNDIDAD MÁXIMA DE CORTE	3/4" / 19 mm	1/2" / 12.7 mm	1/2" / 13 mm
NÚMERO DE CUCHILLAS	3	4	3
CICLO DE TRABAJO	120 min / 30 min	120 min / 30 min	120 min / 30 min
USO MÁXIMO DIARIO	10 h	8 h	6 h
PESO	352 kg / 776 lb	184 kg / 405.6 lb	102 kg / 225 lb
Características			
Interruptor magnético con protección de sobrecarga térmica	•	•	-
Estructura de hierro fundido	•	•	-
Escala métrica para profundidad de corte	•	•	-
Mesa de entrada accionada por palanca con mango de bloqueo para ajustes de altura rápidos	•	•	-
Mesa de granito	-	-	-
Cabezal de corte helicoidal con insertos de carburo de tungsteno	-	-	-
	1	1	1
MAYOREO	\$102,429	\$42,090	\$26,090
MENUDEO	\$118,818	\$48,824	\$30,264

NAVAJAS PARA CANTEADORA



MEGA PESADO



NCN06B

RODILLO HELICOIDAL PARA CANTEADORA



MEGA PESADO



RHCN08 / RHCN06



IRH10

10 piezas

* Fabricadas en una aleación de tungsteno que las hace muy resistentes y con una alta dureza.

- El rodillo helicoidal RHCN06 es compatible con la canteadora CN1006.
- El rodillo permite eficientar el uso de la canteadora (mejores acabados, más cortes por minuto y mayor facilidad en la alimentación de la madera).

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		MAYOREO	MENUDEO
NCN12	Juego 3 navajas canteadora 12"	1	\$1,899	\$2,203
NCN08B	Juego 4 navajas canteadora 8"	1	\$1,645	\$1,908
NCN06B	Juego 3 navajas canteadora 6"	1	\$925	\$1,073

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		MAYOREO	MENUDEO
RHCN08	Rodillo helicoidal para CN1108	1	\$6,029	\$6,994
RHCN06	Rodillo helicoidal para CN1006	1	\$4,665	\$5,411
IRH10	Insertos	1	\$1,770	\$2,053

CEPILLOS ESTACIONARIOS

CEPILLOS ESTACIONARIOS

\$ PVL



MEGA PESADO
CAPACIDAD DE CEPILLADO 20"
220 V
5 HP



CE1120A



MEGA PESADO
CAPACIDAD DE CEPILLADO 15"
220 V
3 HP



CE1115



EXTRA PESADO
CAPACIDAD DE CEPILLADO 13"
120 V
2-1/2 HP
150 mm
ALTURA MÁXIMA DE ABERTURA



CE913

- Estructura de hierro fundido de alta resistencia.
- Interruptor magnético de seguridad, incluye botón de paro de emergencia.
- Base móvil integrada a la máquina que proporciona una excelente maniobrabilidad y portabilidad.

CÓDIGO	CE1120A	CE1115	CE913
USO	MEGA PESADO	MEGA PESADO	EXTRA PESADO
CAPACIDAD CEPILLADO	20"	15"	13"
VELOCIDAD AVANCE	4.8 - 6 m/min	4.8 - 9 m/min	4 - 6 m/min
NÚMERO DE FASES	1~	1~	-
RPM	5,000	5,000	5,000
POTENCIA	5 HP / 3,730 W	3 HP / 2,237 W	2 1/2 HP
TIPO DE MOTOR	Motor de Inducción	Motor de Inducción	Carbones
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 V ~ 60 Hz	220 V ~ 60 Hz	120 V ~ 60 Hz
CORTES POR MINUTO	20,000 rpm	15,000 rpm	8,000 rpm
VELOCIDAD DEL CABEZAL	5,000 rpm	5,000 rpm	-
PROFUNDIDAD DE CORTE	3 mm	3 mm	3 mm
ALTURA MÁXIMA DE CEPILLADO	8" / 203 mm	8" / 203 mm	5" / 127 mm
ANCHO DE CEPILLADO MÁXIMO	20" / 508 mm	15" / 381 mm	318 mm
NÚMERO DE CUCHILLAS	4	3	2
DIMENSIONES DE LA MESA	20" x 26" / 508 x 652 mm	15" x 20" / 381 x 508 mm	12.5" x 11.5" / 317 x 292 mm
DIÁMETRO CABEZAL	3-1/8" / 79.4 mm	3" / 76 mm	-
CICLO DE TRABAJO	120 min / 30 min	120 min / 30 min	50 min / 15 min
USO MÁXIMO DIARIO	10 h	8 h	Máximo 6 h
PESO	350 kg / 771 lb	270 kg / 595 lb	33 kg / 72.7 lb
	1	1	1
MAYOREO	\$95,565	\$65,680	\$14,995
MENUDEO	\$110,855	\$76,189	\$17,394

NAVAJAS PARA CEPILLO



MEGA PESADO



NCE15

- Fabricadas en una aleación de tungsteno que las hace muy resistentes y con una alta dureza.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD	CONTENIDO		MAYOREO	MENUDEO
NCE20A	Juego de navajas para cepillo CE1120A	20"	4 Navajas	1	\$4,290	\$4,976
NCE15	Juego de navajas para cepillo CE1115	15"	3 Navajas	1	\$2,379	\$2,760

TROMPO DE PISO PARA MADERA

TROMPO DE PISO PARA MADERA

MEGA PESADO **1/4" - 1/2"** **220 V 3HP MOTOR TEFC**

Trompo de piso

CÓDIGO	TR1103
USO	MEGA PESADO
HUSILLO	3" / 76 mm
POTENCIA	3 HP / 2,250 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 V ~ 60Hz
DIÁMETROS DE COLLET	1/4" - 1/2"
FASES	1~
VELOCIDADES POR POLEAS	3,600 rpm 8,500 rpm 11,000 rpm
DIMENSIONES DE LA MESA	550 x 725 mm
TIEMPO DE OPERACIÓN	60 min / 15 min
MÁXIMO HORAS AL DÍA	8
PESO	222 kg
	1
MAYOREO	\$68,300
MENUDEO	\$79,228

- Motor totalmente cerrado.
- Enfriado por un ventilador externo que envía aire desde el exterior hacia el motor, esto incrementa su eficiencia y prolonga su vida útil.
- Mesa de hierro fundido con ranura en "T".
- Interruptor magnético con protección térmica de sobrecarga.
- Sistema de amortiguación que facilita la elevación del eje.
- Cuenta con puerto de expulsión de residuos de 4" en la carcasa de la guía.



\$ PVL



VIDEO

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS ESTACIONARIAS

COLECTORES DE POLVO

COLECTORES DE POLVO

\$ PVL

USO PESADO
220/440 V
5 HP
14 A
3
TRIFÁSICO



RP901

• El colector cónico separa eficazmente las partículas más pesadas y deposita éstas en el cilindro y el polvo fino en la bolsa.

USO PESADO
120/220 V
3/4 HP
7.8 A
D
MONOFÁSICO



RP801

• Diseñado para extraer y recolectar el aserrín y las astillas de madera producidos por máquinas industriales y profesionales para trabajar madera.



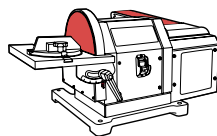
CÓDIGO	RP901	RP801
USO	USO PESADO	USO PESADO
CAPACIDAD DE BOLSA	0.441 m ³	0.074 m ³
VOLTAJE/FRECUENCIA	220/440 V- / 60 Hz	120/220 V- / 60 Hz
SUCCIÓN	3,200 CFM / 97 m ³ /min	570 CFM / 16 m ³ /min
ENTRADA DE AIRE	7"	4"
DIMENSIONES DE LA BOLSA	0.441 m ³	0.074 m ³
VELOCIDAD EN VACÍO	3,450 rpm	3,450 rpm
POTENCIA	5 HP	3/4 HP
AMPERAJE	14 A	7.8 A
TIEMPO DE OPERACIÓN	120 min / 15 min	60 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 12 h	Máximo 10 h
ETAPAS	2	2
PESO:	213 kg	39.4 kg
Características		
Bolsa de filtro 5 micras	•	•
	1	1
MAYOREO	\$61,410	\$14,265
MENUDEO	\$71,236	\$16,547

LIJADORA DE BANDA Y DISCO

LIJADORA DE BANDA Y DISCO

\$ PVL

USO PESADO DISCO DE LIJA BANDA DE LIJA 8" 4" x 36" 550 W



CÓDIGO	LE834
USO	USO PESADO
POTENCIA	3/4 HP
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V- / 60 Hz
CAPACIDAD DE BANDA	4" x 36"
CAPACIDAD DE DISCO	8"
VELOCIDAD DE BANDA	658 m/min
VELOCIDAD SIN CARGA	3,450 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	50 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 10 h
PESO	24.8 kg
	1
MAYOREO	\$7,535
MENUDEO	\$8,741

• Lijado en bisel 0 - 60°.
• Lijado en inglete 0 - 45°.



ESMERILES DE BANCO USO MEGA PESADO

ESMERILES DE BANCO

\$ PVL

MEGA PESADO DIÁMETRO DE PIEDRA **14"** TRIFÁSICO 4 POLOS
 220/440V 3 HP 2,240W



EB1214

MEGA PESADO DIÁMETRO DE PIEDRA **10"** TRIFÁSICO 4 POLOS
 220/440V 2 HP 1,500W



EB1210

MEGA PESADO DIÁMETRO DE PIEDRA **7"** MONOFÁSICO
 120V 1/2 HP 373 W



EB1207

- Las esmeriles de banco Urrea uso mega pesado cuentan con alta eficiencia y máximas horas de uso continuo.
- No incluye piedras abrasivas.



CÓDIGO	EB1214	EB1210	EB1207
USO	MEGA PESADO	MEGA PESADO	MEGA PESADO
DIÁMETRO DE PIEDRA	14"	10"	7"
DIÁMETRO EJE	1-1/4"	3/4"	5/8"
POTENCIA	3 HP / 2,240 W	2 HP / 1,500 W	1/2 HP / 373 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	220/440 V- 60Hz	220/440 V- 60Hz	120 V- 60Hz
VELOCIDAD EN VACÍO	1,725 rpm	1,725 rpm	3,450 rpm
FASES	3~	3~	1~
TIEMPO DE OPERACIÓN	120 min / 15 min	120 min / 15 min	90 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 12 h	Máximo 12 h	Máximo 10 h
PESO	119 kg	51 kg	25 kg
☞	1	1	1
MAYOREO	\$27,350	\$15,540	\$5,485
MENUDEO	\$31,726	\$18,026	\$6,363

ESMERILES DE BANCO USO EXTRA PESADO

ESMERILES DE BANCO

\$ PVL

EXTRA PESADO DIÁMETRO DE PIEDRA **8"**
 120 V
 570 W
 3/4 HP
 MONOFÁSICO



EB1008

EXTRA PESADO DIÁMETRO DE PIEDRA **6"**
 120 V
 250 W
 1/3 HP
 MONOFÁSICO



EB1006



HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS ESTACIONARIAS

CÓDIGO	EB1008	EB1006
USO	EXTRA PESADO	EXTRA PESADO
DIÁMETRO DE PIEDRA	8"	6"
DIÁMETRO DE EJE	5/8"	1/2"
POTENCIA	570 W / 3/4 HP	250 W / 1/3 HP
VOLTAJE/FRECUENCIA	120 V~/60 Hz	120 V~/60 Hz
VELOCIDAD EN VACÍO	2,000-3,400 rpm	2,000-3,400 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	60 min / 15 min	60 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 10 h	Máximo 9 h
PESO	19.2 kg	12.4 kg
Contenido		
RUEDA ABRASIVA	1	1
CARDA	1	1
Características		
Luz de trabajo	•	•
Regulador de velocidad	•	•
Micas de protección	•	•
Base de acero que minimiza la vibración	•	•
Trabajos con rueda y carda abrasiva	•	•
☞	1	1
MAYOREO	\$4,719	\$3,400
MENUDEO	\$5,474	\$3,944

ESMERILES DE BANCO USO PESADO

ESMERILES DE BANCO

\$ PVL



MONOFÁSICO

USO PESADO **10"**
DIÁMETRO DE PIEDRA **127 V**
900 W
1-1/4 HP



EB910

USO PESADO **8"**
DIÁMETRO DE PIEDRA **127 V**
750 W
1 HP



EB908

USO PESADO **6"**
DIÁMETRO DE PIEDRA **127 V**
570 W
3/4 HP



EB906



CÓDIGO	EB910	EB908	EB906
USO	USO PESADO	USO PESADO	USO PESADO
DIÁMETRO DE PIEDRA	10"	8"	6"
DIÁMETRO EJE	3/4"	5/8"	1/2"
POTENCIA	1-1/4 HP / 900 W	1 HP / 750 W	3/4 HP / 570 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	127 V- 60Hz	127 V- 60Hz	127 V- 60Hz
VELOCIDAD EN VACÍO	1,750 rpm	3,450 rpm	3,450 rpm
TIEMPO DE OPERACIÓN	50/ 15 min	50/ 15 min	50/ 15 min
USO POR DÍA	Máximo 8 h	Máximo 8 h	Máximo 7 h
PESO	31 kg	24 kg	14.6 kg
Accesorios			
DISCOS DE ÓXIDO DE ALUMINIO	2	2	2
Características			
Interruptor sellado	•	•	•
	1	1	1
MAYOREO	\$5,745	\$3,995	\$2,955
MENUDEO	\$6,664	\$4,634	\$3,428

PULIDORA DE BANCO

PULIDORA DE BANCO

\$ PVL

MEGA PESADO **14"**
DIÁMETRO DE PIEDRA **3** **TRIFÁSICO**
2 POLOS **220/440 V**
2,240 W
3 HP



- No incluye rueda.
- La pulidora de banco Urrea uso mega pesado cuenta con alta eficiencia y máximas horas uso continuo.

CÓDIGO	PB1214
USO	MEGA PESADO
POTENCIA	3 HP / 2,240 W
VOLTAJE/FRECUENCIA	220 / 440 V- 60Hz
DIÁMETRO DE PIEDRA	14"
VELOCIDAD EN VACÍO	3,550 rpm
EJE	1-1/4"
TIEMPO DE OPERACIÓN	60 min / 15 min
USO POR DÍA	Máximo 12 h
PESO	119 kg
	1
MAYOREO	\$23,289
MENUDEO	\$27,015

