





#### ÍNDICE

#### **MADERA**

Canteadoras	2
Cepillos	4
Ingleteadoras, caladoras y sierra radial	
Sierras de mesa	
Sierras de disco y mesa escuadradora	
Sierra escuadradora y sierra radial	
Sierra, trozadora, bastonera y lijadora	
Sierras de cinta	
Escoplos	
Tornos para madera	
Trompos y alimentadores	
Lijadoras	
Colectores de aserrín	
Afiladoras y accesorios para escoplos	18
METAL	
Tornos para metal	19
Sierras de cinta	20
Cortadoras de metal y esmeriles	21
Taladros	22
EQUIPO AUTOMOTRIZ E HIDRÁULICO	24
CENTROS DE SERVICIO	31
CONDICIONES DE VENTA	33







#### DC-WJ6-B

## Canteadora de banco de 6" Motor Ancho máximo de desbaste Máx. profundidad de corte Inclinación de la guía Dimensiones de la mesa Cantidad de cuchillas Peso de la máquina / Tipo empaque 1.5 HP,110 V., 60Hz, 1 Fase 6" 1/8" 45" y 90° 725 x 160 mm. (28½ "x 6") 2 pzas. 45 Kg. / 1 caja

#### DC-WJ6

Canteadora de 6"	
Motor	1 HP. 110/220 V.,60Hz, 1 ó 2 Fases
Ancho máximo de desbaste	6"
Máx. profundidad de corte	6" x 1/8", 3" x 1/4", 1" x 1/2"
Capacidad máx. de traslape	1/2"
Inclinación de la guía	45°, 90° y 135°
Dimensiones de la mesa de entrada	22" x 7-1/2"
Dimensiones de la mesa de salida	22-1/4" x 7-1/2"
Dimensiones de la guía	29-1/4" x 4-1/2"
Altura de la mesa	33-1/2"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina / Tipo empaque	93 Kg. / 1 caja

#### DC-WJ6-P

Canteadora de 6"		
Motor	1.5 HP. 110/220 V.,60Hz, 1 ó 2 Fases	
Ancho máximo de desbaste	6"	
Máx. profundidad de corte	6" x 1/8", 3" x 1/4"	
Capacidad máx. de traslape	1/2"	
Inclinación de la guía	45°, 90° y 135°	
Dimensiones de la mesa de entrada	22" x 7-1/2"	
Dimensiones de la mesa de salida	22-1/4" x 7-1/2"	
Dimensiones de la guía	29-1/4" x 4-1/2"	
Altura de la mesa	32"	
Cantidad de cuchillas	3 pzas.	
Peso de la máquina / Tipo empaque	93 Kg. / 1 caja	

#### DC-WJ6HD

Canteadora de 6"		
Motor	1 H.P., 110/220 V.,60Hz, 1 ó 2 Fases	
Ancho máximo de desbaste	6"	
Máx. profundidad de corte	6" x 1/8", 3" x 1/4", 1" x 1/2"	
Capacidad máx. de traslape	1/2"	
Inclinación de la guía	45°, 90° y 135°	
Dimensiones de la mesa de entrada	22" x 7-1/2"	
Dimensiones de la mesa de salida	22-1/4" x 7-1/2"	
Dimensiones de la guía	35" x 5"	
Altura de la mesa	32-1/2"	
Cantidad de cuchillas	3 pzas.	
Peso de la máquina / Tipo empaque	101 Kg. / 2 cajas	

#### DC-DJ15

Canteadora de 6"	
Motor	1 H.P.,110/220 V. 60Hz, 1 ó 2 Fases
Ancho máximo de desbaste	6"
Máx. profundidad de corte	6" x 1/8", 3" x 1/4", 1" x 1/2"
Capacidad máx. de traslape	1/2"
Inclinación de la guía	45°, 90° y 135°
Dimensiones de la mesa de entrada	30" x 6"
Dimensiones de la mesa de salida	24" x 6"
Dimensiones de la guía	36" x 5"
Altura de la mesa	32"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina / Tipo de empaque	139 Kg. / 2 cajas

#### **Canteadoras**



Colector de polvo integrado









#### Canteadoras

#### DC-WJ8

Canteadora de 8"	
Motor	2 H.P., 110/220 V. 60Hz,1 ó 2 Fases
Ancho máximo de desbaste	8"
Máx. profundidad de corte	8" x 1/8", 4" x 1/4", 2" x ½"
Capacidad máx. de traslape	1/2"
Inclinación de la guía	45° y 90°
Dimensiones de la mesa de entrada	23-1/4" x 9-1/4"
Dimensiones de la mesa de salida	27-3/8" x 9-1/2"
Dimensiones de la guía	34" x 4"
Altura de la mesa	32"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina / Tipo empaque	138 Kg. / 1 caja

# Marana Co. No. 18

#### DC-WJ8HD

Canteadora de 8"	
Motor	1.5 HP.,110/220V. 60Hz, 1 ó 2 Fases
Ancho máximo de desbaste	8"
Máx. profundidad de corte	8" x 1/8", 4" x 1/4", 2" x ½"
Capacidad máx. de traslape	1/2"
Inclinación de la guía	45°, 90° y 135°
Dimensiones de la mesa de entrada	35" x 8-3/4"
Dimensiones de la mesa de salida	35-1/2" x 8-3/4"
Dimensiones de la guía	35" x 5"
Altura de la mesa	32-1/2"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina / Tipo empaque	140 Kg. / 2 cajas



#### DC-DJ20

Canteadora de 8"	
Motor	1.5 H.P., 110/220V.,60Hz, 1 ó 2 Fases
Ancho máximo de desbaste	8"
Máx. profundidad de corte	8" x 1/8", 4" x 1/4", 2" x 1/4"
Capacidad máx. de traslape	1/2"
Inclinación de la guía	45°, 90° y 135°
Dimensiones de la mesa de entrada	43-3/8" x 8"
Dimensiones de la mesa de salida	31" x 8"
Dimensiones de la guía	36" x 5"
Altura de la mesa	32"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina / Tipo empaque	207 Kg. / 2 cajas



#### DC-WJ12 / DC-WJ16

Canteadora 12" y 16" (1=2 Fases, 3=3 Fases)		
	DC-WJ12	DC-WJ16
Motor	3 HP. 220V. 2 ó 3 Fases	4 HP. 220V. 3 Fases
Ancho máx. de desbaste	12"	16"
Máx. profundidad de corte	12"x 1/8", 6"x 1/4"	16"x 1/8", 8"x 1/4"
Inclinación de la guía	45° y 90°	45° y 90°
Dimensiones de la mesa:		·
- Entrada	42-½"x 12"	57-½" x 16"
- Salida	28-3/8" x 12"	38-3/16" x 16"
- Altura	31-1/2"	32-1/2"
Dimensiones de la guía	39-3/8" x 5-7/8"	47-1/4" x 5-7/8"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.	4 pzas.
Peso máquina / Tipo empaque	550 Kg. / 1 caja	700 Kg. / 1 caja



#### Cuchillas para canteador

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PZAS X JUEGO
DC-KWJ6-B	6", 6" x 7/8" x 5/64"	2 pzas.
DC-KWJ6	6", 6" x 5/8" x 1/8"	3 pzas.
DC-KWJ6-P	6", 6"	3 pzas.
DC-KWJ8	8",8" x1/8" x 25/32"	3 pzas.
DC-KWJ12-HD	12",12" x 1 1/8" x 1/8"	4 pzas.



#### Cepillos



#### DC-CM12.5-B

Cepillo de Banco de 12.5″	
Motor	2 H.P., 110 V., 60Hz., 1 Fase
Capacidad de corte	12.5" x 5" (318x127mm)
Máx. profundidad de corte	1mm
Velocidad del cabezal	9000 rpm.
Velocidad de alimentación	8 m/min.
Peso de la máquina	32 Kg.
Cantidad de cuchillas	2 pzas.
Tipo de empaque	1 caja

#### DC-WPM13

Cepillo Moldurador	
Motor	1.5HP 220V 60HZ, 2 Fases
Velocidad del cortador	5000 rpm
Tamaño de la mesa	18"x 14"
Capacidad de corte en cepillo	13"x 6"
Max. Profundidad de corte en cepillo	1/8" p/ tablas hasta 5-1/2", 1/16" p/ tablas mayores a 51/2"
Velocidad de alimentación en cepillo	20 pies/min.
Cantidad de cuchillas en cepillo	3 pzas.
Velocidad de alimentación moldurador	12 pies/min.
Capacidad de ancho en moldurador	2 1/2" - 6"
Dimensiones	25"(altura) x 24"(ancho) x 36" (fondo)
Peso	120kg
Tipo de empaque	1 caja

Los diferentes modelos de cuchillas para moldurador se venden por separado





#### DC-WP15

Cepillo de 15"	
Motor	3 H.P., 220 V., 60Hz, 2 Fases
Capacidad de corte	15" x 6"
Máx. profundidad de corte	1/8"
Velocidad del cabezal	5000 rpm.
Velocidad de alimentación	16 y 30 pies/min.
Medidas - mesa c/extensión de rodillos	15" x 47-1/2"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina	194 Kg.
Tipo de empaque	2 cajas

#### Cuchillas para cepillo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PZAS X JUEGO
DC-KWP0012	12", 12 1/2" x 5/8" x 3mm	2 pzas.
DC-KWP13	13",13" x 1/2" x 1/16"	2 pzas.
DC-KWPM13	13",13" x 5/8" x 1/8"	3 pzas.
DC-KWP15	15", 15" x 1"x 1/8"	3 pzas.
DC-KWP0020	20", 20" x 1" x 1/8"	4 pzas.



#### Cepillos

#### DC-WP0015

Incluye arrancador termomagnético

Cepillo de 15"	
Motor	3 H.P., 220 V., 60Hz, 2 ó 3 Fases
Capacidad de corte	15" x 8"
Máx. profundidad de corte	1/8"
Velocidad del cabezal	5250 rpm.
Velocidad de alimentación	16 y 30 pies/min.
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Tamaño de la mesa con extensión	15" x 40"
Peso de la máquina	202 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Prize PC-NPO15



#### DC-WP0020

Video

Cepillo de 20"	
Motor	5 H.P., 220 V., 60Hz, 2 ó 3 Fases
Capacidad de corte	20" x 8"
Máx. profundidad de corte	1/8"
Velocidad del cabezal	5000 rpm.
Velocidad de alimentación	16 y 20 pies/min.
Cantidad de cuchillas	4 pzas.
Tamaño de la mesa con extensión	20" x 56"
Peso de la máquina	346 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

 $Incluye\ arrancador\ termomagn\'etico$ 

#### DC-WP20HD-75

Cepillo de 20"		
Motor	7.5 H.P. 220 V., 60Hz, 3 Fases	
Capacidad de corte	20" x 8 1/2"	
Max. profundidad de corte	1/8"	
Velocidad de cabezal de corte	5000 rpm	
Velocidad de Alimentación	20 y 30 pies/min.	
Cantidad de Cuchillas	4 piezas	
Tamaño de la Mesa	20" x 28"	
Peso de la Máquina	420 kg.	
Tipo de Empaque	1 caja	



#### DC-WP24HD-10

Cepillo de 24"	
Motor	10 H.P. 220 V., 60Hz, 3 Fases
Capacidad de corte	24" x 8 1/2"
Max. profundidad de corte	1/8"
Velocidad de cabezal de corte	5000 rpm
Velocidad de Alimentación	20 y 30 pies/min
Cantidad de Cuchillas	4 piezas
Tamaño de la Mesa	20" x 28"
Peso de la Máquina	460 kg.
Tipo de Empaque	1 caja



#### Ingleteadora, Caladora, Sierra Vertical









DC-SI10-F

Sierra de Inglete	DC-SI10-F	DC-SI10-DS	DC-SI12-DS
Motor	2HP 110V, 60Hz, 1 Fase	2.5HP 110V, 60Hz, 1 Fase	3HP 110V, 60Hz, 1 Fase
Diámetro del disco	250mm (10")	250mm (10")	305mm (12")
Diámetro del eje para el disco	15.9mm(5/8")	15.9mm(5/8")	15.9mm(5/8")
Velocidad	4500rpm	5000rpm	5000 rpm
Rango de giro de la mesa	45° izq. 45° der.	45° izg. 45° der.	45° izq. 45° der.
Inclinación de cabezal	45° izq.	45° izg.	45° izq.
Peso	13kg.	21kg.	21kg.
Tipo de empaque	1 caja	1 caja	1 caja

#### DC-SCA16V

Indicador para corte laser Usa seguetas con y sin perno

# No incluye disco de corte DC-SSC4

Sierra Caladora de 16" Velocidad Variable		
Motor	.15 H.P., 110 V.,60Hz, 1 Fase	
Medidas - mesa c/ extensión	380 x 250mm.	
Velocidad	400 - 1600 rpm.	
Altura máxima de corte	50mm.	
Ancho máximo de corte	405mm.	
Rango de inclinación de mesa	-15° / + 45°	
Longitud de segueta	5'	
Peso de la máquina	13 Kg.	
Tipo de empaque	1 Caja	



DC-SSC4

DC-SSH4

Sierra de Tablero Vertical		
Motor	3-1/4 H.P. 110V, 60Hz, 1 Fase	3-1/4 H.P. 110V, 60Hz, 1 Fase
Altura de corte vertical	1270 MM (50")	1270 MM (50")
Cortes horizontales		2450 MM (96 1/4")
Espesor de Corte	45 MM (1 3/4")	45 MM (1 3/4")
Diámetro del disco	200 MM (7 3/4")	200 MM (7 3/4")
Guías	4	4
Precisión	0.8 MM	0.8 MM
Material de las rodajas	Plastico	Plastico
Ancho de la maquina	1525 MM (60")	3050 MM (119 3/4")
Altura de la maquina	1900 MM (74 5/8")	1900 MM (74 5/8")
Peso	66 Kg.	90 Kg.



#### Sierras de Mesa

DC-SM10-M
Para trabajo ligero. Incluye disco de corte

Sierra de Mesa de 10" (Mini)		
Motor	2HP 110V, 60Hz, 1 Fase	
Medidas de la mesa	24" X 18.5"	
Medidas del disco de corte	10" X 5/8"	
Velocidad del disco	4,500 RPM	
Rango elevación del disco	0-3"	
Rango inclinación del disco	0-45°	
Capacidad máxima de corte a 90º	3"	
Capacidad máxima de corte a 45º	2 1/8"	
Peso / Tipo empaque	37 kg. / 1 Caja	

Aditamento para espigar adaptable a sierras de mesa Ver página 18



Para trabajo ligero. Incluye disco de corte

Sierra de Mesa de 10" c/ruedas		
Motor	2HP 110/220V, 60Hz	
Medidas de la mesa con extensión	38" X 25"	
Medidas del disco de corte	10" X 5/8"	
Velocidad del disco	4,500 RPM	
Rango inclinación del disco	0-45°	
Rango elevación del disco	0-4"	
Capacidad máxima de corte a 90º	4"	
Capacidad máxima de corte a 45º	2 1/8"	
Peso / Tipo empaque	148 kg / 1 Caja	



Para trabajo ligero. Incluye disco de corte

Sierra de Mesa de 10" c/ruedas		
Motor	2HP 110V, 60Hz, 1 Fase	
Medidas de la mesa con extensión	38" X 25"	
Medidas del disco de corte	10" X 5/8"	
Velocidad del disco	4,500 RPM	
Rango inclinación del disco	0-45°	
Rango elevación del disco	0-3"	
Capacidad máxima de corte a 90º	3"	
Capacidad máxima de corte a 45º	2 1/8"	
Peso / Tipo empaque	32 kg / 1 Caja	



Para trabajo profesional. Incluye disco de corte

Sierra de Mesa de 12"		
Motor	3 HP. 110/220 V.,60Hz, 1 ó 2 Fases	
Medidas - mesa c/extensión	27" x 40-1/2"	
Altura de la mesa	34-1/2"	
Máx. corte a la derecha del disco	20"	
Capacidad de corte a 90°	4"	
Capacidad de corte a 45°	2-3/4"	
Velocidad del disco	3,450 RPM	
Diametro del disco	12"	
Diametro de la flecha	5/8"	
Peso / Tipo empaque	127Kg. / 2 cajas	





#### Sierras de Disco, Mesa Escuadradora



No incluye disco de corte

#### DC-MBS250 / DC-MBS300 / DCMBS350-3

Sierra de Disco de 10" y 12" (1=2 Fases, 3=3 Fases)				
	DC-MBS250	DC-MBS300	DC-MBS350-3	
Motor	5 H.P. 220V	5 H.P. 220V	7.5 H.P. 220V	
Diámetro del disco de corte	10"	12"	14"	
Capacidad de corte a 90°	3"	4"	5"	
Capacidad de corte a 45°	2"	2-3/4"	3-1/2"	
Diámetro de la flecha	5/8"	1"	1″	
Velocidad del disco	4200 rpm.	4000 rpm.	3750 rpm.	
Dimensiones de la mesa	36" x 27"	48" x 30"	48" x 38"	
Altura de la mesa	33-1/2"	34"	34"	
Máx. corte a la derecha del disco	25"	38"	49"	
Peso	225 Kg.	320 Kg.	460 Kg.	
Tipo de empaque	2 caias	2 caias	2 caias	

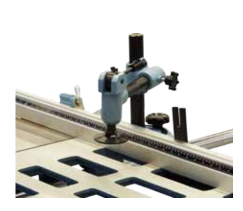
Video

#### DC-ST0408

#### Mesa Escuadradora Deslizable De 4' X 8'

Capacidad de corte longitudinal: Accesorio para sierras DC-MBS250 y DC-MBS300

Estos accesorios se venden por separados





DC-CLD

50" (1270 mm.)

<b>C</b>		/ B. A.			
Pranca cu	iietadora p	\/\/\ <b>D</b> C3	Fecuadr	adoral	Declipable
		$\nu$ ivitage		auora i	

45° - 0 - 45° Cortes

Accsesorios para sierras DC - MBS250 Y DC - MBS300

Video

DC-SE2500



#### Escuadradora y Sierra Vertical



DC-SE2500 DC-SE3200 Escuadradora Motor principal 5 HP 220V 60Hz 3 Fases 7.5 HP 220V 60Hz 3 Fases 1 HP 220V 60Hz 3 Fases Motor del disco incisor 1 HP 220V 60Hz 3 Fases Diámetro del disco principal 12" (305mm) 12" (305mm) Diámetro del disco incisor 4-3/4" (120mm) 4-3/4" (120mm) Diámetro del eje principal 1-3/16" (30mm) 1-3/16" (30mm) Diámetro del eje incisor 20 mm 20 mm Rango de inclinación de los discos 0° - 45° 0° - 45° Velocidad del disco principal 2 (4000---6000rpm) 2 (4000---6000rpm) Velocidad del disco incisor 8000 rpm. 8000 rpm. Capacidad de corte a 90° Capacidad de corte a 45° 2-3/4" 2-3/4" Dimensiones mesa c/extensiones 62" x 63" (1580mm x 1600mm) 62"x 63"(1580mm x 1600mm) Altura de la mesa 36" (914mm) 36" (914mm) Dimensiones del carro deslizante 14" x 98-1/2" (355mm x 2500mm) 14" x 126" (355mm x 3200mm) Máxima longitud de corte con carro 98-1/2" (2500mm) 98-1/2" (3200mm) 610kg 760kg Tipo de empaque 2 cajas. 2 cajas



#### DC-SBR14 / DC-SBR14-45

incluye disco de corte			
Sierra radial	DC-SBR14	DC-SBR14-45	
Motor	2.5HP 220V 60Hz. 2 Fases	4.5HP 220V 60Hz., 3 Fases	
Medidas de la mesa	34-1/2"" x 43-1/4" (875mm x 1100mm)	34-1/2" x 43-1/4" (875mm x 1100mm)	
Diámetro del disco	14" (355mm)	14" (355mm)	
Diámetro del eje	1" (25.4mm)	1"(25.4mm)	
Máxima capacidad de corte transversal	24-3/8" (620mm)	24-3/8" (620mm)	
Máximo espesor de corte	4-1/8" (105mm)	4-1/8" (105mm)	
Movimiento angular del brazo	45°-0°-45°	45°-0°-45°	
Movimiento angular del motor	0°-22°-45°-90°	0°-22°-45°-90°	
Giro del motor	0°-180°	0°-180°	
Peso	200kg	200kg	
Tino de empaque	1 caia	1 caia	



Pagina Web Clic aqui

Video



#### Sierra, Bastonera y Lijadora

# Aurer me

#### DC-FUCS-18

Sierra Tronzadora de 18"			
Motor	7.5 H.P., 220V, 60Hz, 3 Fases		
Disco	18"		
Elevación del Disco	Neumático		
Vel. de subida y bajada del disco	Regulable		
Sujeción de la madera al efectuar el corte			
Presión de Aire	4.5 Kg/cm2		
Dimensiones de la Mesa	650 x 700 mm. (25 ½" x 27 ½")		
Altura de la Mesa	890 mm. (35")		
Toma de Aspiración	4"		
Mesas de entrada y salida	900 mm. c/u.		
Peso Neto	350 Kg.		
Tipo de empaque	2 cajas		

Incluye disco de corte

#### Video

#### DC-FURM-70

Video

Bastonera 1/2 - 2" p/ elaboración de palos redondos		
Motor	5 H.P. 220V, 60Hz. 3 Fases	
Motor secundario (alimentador)	1 H.P. 220V, 60Hz. 3 Fases	
Velocidad de Corte	2900 rpm.	
Velocidad de alimentación	6m - 21 m/min.	
Rango de Trabajo	½" - 2", (12.5mm 65 mm.)	
Peso Neto	350 Kgs.	
Peso Bruto	510 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

Los dados para diferentes medidas, se venden por separado







#### DC-SD210 / DC-SD220

Lijadora de Banda			
	DC-SD210	DC-SD220	
Capacidad del motor	3 H.P., 220V, 60Hz. 3 Fases	5 H.P., 220V, 60Hz. 3 Fases	
Velocidad de las Bandas	1500 m/min.	1500 m/min.	
Tamaño de la Lija	5" x 73"	5" x 73"	
Peso Neto	300 Kg.	400 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	1 caja	

Incluye un juego de dados

Video

#### DC-RR40-2

Roscadora y Rec	londeadora para Palos
Motor	2 HP, 220V / 3PH / 60HZ
Longitud de trabajo	No Limitado
Enhebrado Diámetro	Max. 40MM
Motor	2 HP





#### Sierras de Cinta

#### DC-SC10-B

Sierra Cinta de Banco de 10"		
Motor	½ H.P., 110 V.,60Hz, 1 Fase	
Distancia de cinta a columna	230 mm.	
Altura máxima de corte	80 mm.	
Tamaño de la mesa	290 x 290 mm. (11 3/8" x 11 3/8")	
Inclinación de la mesa	0° - 45°	
Longitud de la sierra cinta	1511 mm.	
Ancho de la sierra cinta	9.8 mm.	
Peso de la máquina	16 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	





#### DC-SW1402

Sierra Cinta de 14" - 2 velocidades			
Motor	3/4 H.P., 110/220 V.,60Hz, 1 Fase		
Distancia de cinta a columna	346 mm. (13 5/8")		
Velocidades	2 (9 y 16 m/seg.)		
Altura máxima de corte	152.4 mm. (6")		
Tamaño de la mesa	14" x 14"		
Inclinación de la mesa	Izq. 0 a 15°, der. 0 a 45°		
Altura de la mesa	44"		
Longitud de la sierra cinta	2375 mm.		
Ancho de la sierra cinta	Desde 1/8" hasta ½"		
Peso de la máquina	90.2 Kg.		
Tipo de empaque	1 caja		

#### DC-MJ343B

Sierra Cinta de 14" - 2 velocidades		
Motor	1 H.P., 110/220 V.,60Hz, 1 ó 2 Fases	
Distancia de cinta a columna	335 mm. (13 1/4")	
Velocidades	2 (12 y 14 m/seg.)	
Altura máxima de corte	160 mm. (6 1/4")	
Tamaño de la mesa	19-1/2" x 16"	
Inclinación de la mesa	45°	
Altura de la mesa	39"	
Longitud de la sierra cinta	2400 mm.	
Ancho de la sierra cinta	Desde 1/4" hasta ½"	
Peso de la máquina	85 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	





Contamos con repuestos de Sierra Cinta

#### DC-BS0016 / DC-BS0018 / DC-BS0024

Sierra Cinta de 16", 18" y 24"				
	DC-BS0016	DC-BS0018	DC-BS0024	
Motor	3 H.P., 220V., 2 Fases	3 H.P., 220V., 2 Fases	4 H.P., 220V., 2 Fases	
Capacidad de corte	14.4" x 8"	18" x 11"	23" x 11"	
Longitud de la sierra cinta	2950 mm.	3405 mm.	4080 mm.	
Ancho de la sierra cinta	desde 1/4" hasta 1-1/2"	desde 3/8" hasta 1-1/2"	desde 3/8" hasta 1-1/2"	
Velocidad de cinta	10 m/seg.	10 m/seg.	10 m/seg.	
Dimensiones de la mesa	20" x 15 1/2"	21" x 19"	23" x 19"	
Altura de la mesa	38"	39"	37"	
Inclinación de la mesa	10° - 45°	10° - 45°	45°	
Peso	126 Kg.	162 Kg.	330 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	1 caja	1 caja	



#### **Escoplos**

#### DC-MS3816-B

Escoplo Vertical de Banco	
Motor	1/2 HP 110V 60Hz. 1 Fase
Capacidad del cortador	1/4"5/8"
Desplazamiento del cabezal.	4-3/4" (120mm)
Velocidad del cortador	1400rpm
Capacidad del broquero	1/8"-1/2" (3mm-13mm)
Mov. Lateral de la mesa	6-5/8" (170mm)
Mov. Transversal de la mesa	2-3/4" (70mm)
Dimensiones de la mesa	6" x 7-1/8" (154mm x 180mm)
Altura máxima de la madera	4-3/4" (125mm)
Ancho máximo de la madera	4-3/4" (125mm)
Peso	40 kg.
Tipo de empaque	1 caja

#### DC-MS3840

Escoplo Vertical	
Motor Capacidad del cortador Desplazamiento del cabezal Velocidad Tamaño del buje del escoplo Capacidad del broquero Mov. lateral de la mesa	1 H.P., 110V.,60Hz, 1 Fase 1/4" - 3/4" 210 mm. 1720 rpm. 3/4" 3 - 16 mm. 180 mm.
Mov. transversal de la mesa Dimensiones de la mesa Altura máxima de la madera Ancho máximo de la madera Peso Tipo de empaque	100 mm. 450 x 150 mm. 200 mm. 140 mm. 139 Kg. 2 cajas

#### DC-MS3840-T

Escoplo Vertical - Eje y Mesa Inclinable	
Motor	1 H.P., 110V, 60Hz., 1 Fase
Capacidad del cortador	1/4" - 3/4"
Desplazamiento del cabezal	210 mm.
Tamaño del buje del escoplo	3/4"
Capacidad del broquero	3 - 15 mm.
Profundidad máxima de corte	76 mm. (3")
Velocidad de Rotación	1400 rpm.
Dimensiones de la mesa	540 x 190 mm.
Altura máxima de la madera	165 mm.
Peso	138 Kg.
Tipo de empaque	2 cajas

Inclinación de Eje y mesa para perforación diagonal





#### DC-MSH16

Escoplo Horizontal	
Motor	3 H.P., 110V, 60Hz. 1 ó 2 Fases
Capacidad del cortador	5/16", 3/8", 1/2"
Desplazamiento máximo de mesa	220 mm.
Desplazamiento máx. transversal	135 mm.
Diámetro máximo de herramienta	16 mm.
Capacidad de broquero	3mm - 16mm
Profundidad máxima de corte	76 mm.
Velocidad de Rotación	2860 rpm.
Nivel Sonoro	87db.
Dimensiones de la mesa	490 x 190 mm.
Altura máxima de perforación sobre nivel de Mesa	125 mm.
Peso	90 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Video

Utiliza broca izquierda: Es especial para este Escoplo





#### **Tornos**



#### DC-WL1000

Torno de Banco de 1000 mm.	
Motor	½ H.P., 110 V.,60Hz, 1 Fase
Capacidad máx. de volteo	240 mm.
Distancia máx. entre puntos	1000 mm.
No. de velocidades	4
Peso de la máquina	36 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

#### DC-CWL1000

Tipo de empaque

## Torno Copiador de 1000 mm. Motor Capacidad máx. de volteo Distancia máx. entre puntos Velocidades variables Peso de la máquina 3/4 H.P., 110V.,60Hz, 1 Fase 3/40 mm. 1000 mm. 3 Vels. 67 Kg.





1 caja



Este accesorio se vende por separado

#### DC-MC1100

Torno para Madera de 1100 mm.		
Motor	1 H.P., 110V, 60Hz., 1 Fase	
Capacidad máx. de volteo	350 mm.	
Distancia máx. entre puntos	1100 mm.	
Velocidades variables	600 - 2400 rpm.	
Peso de la máquina	92 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

#### DC-CD

Aditamento para Torno de Madera DC-MC1100		
Máx. longitud admitida	1000 mm.	
Recorrido del cortador	35 mm.	
Altura al centro	150 - 210 mm.	
Peso de la máquina	18 Kg	
Tipo de empaque	1 caja	



#### **Trompos y Alimentadores**



#### DC-WS75

Trompo con flecha de 1/2" y 3/4"	
Motor	3/4HP 110/220V 60Hz., 1 ó 2 Fases
Altura máxima del cortador	2-1/2" ( 64mm)
Diámetro máx. del cortador	2-7/8"
Diámetro de las flechas	1/2" y 3/4"
Carrera de la flecha	7/8" (22mm)
Velocidad reversible	7500rpm
Dimensiones de la mesa	17-1/2" x 16" (445mm x 406mm)
Altura de la mesa	34" (863mm)
Boquilla del router	1/4" y 1/2"
Peso	90kg
Tipo de empaque	1 caja



#### DC-SP430

Trompo con Flecha de 1/2" y 3/4"		
Motor	2 H.P., 110/220 V., 60Hz, 1 ó 2 Fases	
Altura máx. del cortador	2-1/2"	
Diámetro de las flechas	½"y 3/4"	
Dimensiones de la mesa	20" x 18"	
Altura de la mesa	33-1/2"	
Velocidades reversibles	7000 -10000 rpm.	
Boquilla para usar brocas	½" (Reductor a 1/4")	
Desplazamiento del árbol	3"	
Peso de la máquina	95 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

\* El alimentador automático se vende por separado



#### DC-AF32

Alimentador Automático	
Motor	1/4 H.P., 220V.,60Hz, 2 Fases
Velocidades reversibles	A20-B30 - 6m(20ft),
	A26-B24 - 10m(33ft),
	A24-B26 - 8m(26ft),
	A30-B20 - 13m(43ft)
Tipo de empaque	1 caja

Puede trabajar en posición vertical y horizontal



#### **Trompos y Alimentadores**

#### DC-WS300

Trompo con flecha de 1/2", 3/4" y 1"	
Motor	2-1/2HP 220V 60Hz. 2 Fases
Altura máxima del cortador	2-1/2" ( 64mm)
Diámetro máx. del cortador	6-3/4" (172mm)
Diámetro de las flechas	1/2",3/4" y 1"
Carrera de la flecha	3" ( 76mm)
Velocidades reversibles	2 (8000-10000 rpm)
Dimensiones de la mesa	28" x 30" (710mm x 762mm)
Altura de la mesa	34" (863mm)
Boquilla del router	1/4" y 1/2"
Peso	155kg
Tipo de empaque	1 caja

<sup>\*</sup> No incluye fresas



\* El alimentador automático se vende por separado





#### DC-SP860

Trompo con flecha de $1/2$ ", $3/4$ " y 1" (1=2 Fases, 3=3 Fases)		
Motor	5 HP., 220V, 60Hzz, 2 ó 3 Fases	
Altura máx. del cortador	3"	
Diámetro de las flechas	½", 3/4" y 1"	
Dimensiones de la mesa	28" x 30"	
Altura de la mesa	33-1/2"	
Velocidades reversibles	7000 -10000 rpm.	
Boquilla para usar brocas de router	½" (Reductor a 1/4")	
Desplazamiento del árbol	3"	
Peso de la máquina	180 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

#### DC-AF34

Alimentador Automático (1=2 Fases, 3=3 Fases)	
Motor	1 H.P., 220V., 60Hz, 2 ó 3 Fases
Velocidades reversibles:	4 m. (13 pies/min),
	8 m. (26 pies/min),
	10 m. (33 pies/min),
	20 m. (66 pies/min)
Tipo de empaque	2 cajas

Puede trabajar en posición vertical y horizontal





#### Lijadoras

#### DC-BDS69-B

#### Lijadora de Banda y Disco 6" x 9" de banco

Motor	1 H.P., 110V., 60Hz, 1 Fase
Dimensiones de la mesa	7" x 16"
Dimensiones de la mesa del disco	6-1/2" x 10"
Diámetro del disco lijador	9"
Dimensiones de la banda de lija	6" x 48"
Inclinación de la mesa	45°
Peso de la máquina	35 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Incluye colector de polvo integrado

#### DC-LBD69

Lijadora de Banda y Disco 6" x 9"	
Motor	1 H.P., 110V.,60Hz, 1 Fase
Dimensiones de la banda de lija	150 x 1220 mm.
Dimensión de la Mesa	314 x 157 mm.
Velocidad de la Banda	5.3 m/seg.
Inclinación de la Mesa	0° - 45°
Peso	49.5 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

#### DC-HVS0080

Lijadora de Banda Horizontal Y Vertical	
Motor	2 H.P., 110V., 60Hz, 1 Fase
Dimensiones de la banda de lija	152 x 2000 mm.
Base de lijado	160 x 790 mm.
Posición de la base de lijado	0° - 90°
Peso	148 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Contamos con bandas de lija

#### DC-HVS00100

#### Lijadora de Banda Oscilante Horizontal Y Vertical

Motor	3 H.P., 220V., 60Hz, 2 Fases
Dimensiones de la banda de lija	152 x 2520 mm.
Base de lijado	200 x 940 mm.
Posición de la base de lijado	0° - 90°
Peso de la máquina	184 Kg.
Tipo de empague	1 caja

#### **DC-DRUSA**

Lijadora de Tambor 405 mm	
Motor	1.5 HP., 110 ó 220 V., 60Hz, 1 ó 2 Fases
Dimensiones de la lija	132 x 410 mm.
Ancho máximo de lijado	405mm.
Alto máximo de la madera	130 mm.
Profundidad máxima de lijado	0.3mm.
Velocidad	1720 rpm., alimentador 0 -3 m/s
Diámetro de la toma de aspiración	4"
Peso de la máquina	96 Kg.
Tipo de empaque	1 caja





SILVER INE

#### Colectores

#### DC-DC2041



Colector de Aserrín de 1 H.P.	
Motor	1 H.P., 110V, 60Hz, 1 Fase
Capacidad de succión	600 CFM ó 16.99m <sup>3</sup> /min
No. de bolsas y filtros	1 c/u.
Peso de la máquina	30 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

#### DC-DC2042

Colector de Aserrín de 2 H.P.		
Motor	2 H.P., 110V., 60Hz, 1 Fase	
Capacidad de succión	1790 CFM ó 50.69m <sup>3</sup> /min	
No. de bolsas y filtros	1 c/u.	
Peso de la máquina	47 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

#### DC-DC2043 / DC-DC2045

Colector de Aserrín de 3 H.P. y 5 H.P.		
	DC-DC2043	DC-DC2045
Motor	3 H.P., 220V., 2 Fases	5 H.P., 220V., 3 Fases
Capacidad de succión	2500 CFM ó 70.79m <sup>3</sup> /min	2760 CFM ó 78.15m <sup>3</sup> /min
No. de bolsas y filtros	2 c/u.	2 c/u.
Peso de la máquina	59 Kg. 1 caia	80 Kg.
Tipo de empague	1 caia	1 caia





#### DC-DC2047

Colector de Aserrín de 7 H.P.	
Motor	7HP 220V 60Hz., 3 Fases
Capacidad de succión	2683 CFM ó 75.93m <sup>3</sup> /min
No. de bolsas y filtros	4 c/u.
Peso de la máquina	100kg
Tipo de empaque	1 caja
	,



Manguera cristal en pvc de 2"

DC-DUCT2



DC-DUCT4

Manguera cristal en pvc de 4"



#### Afiladores y Accsesorios



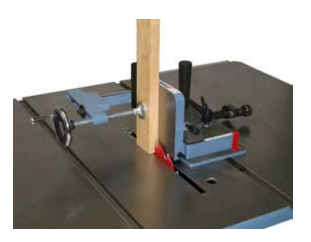
#### **DC-AFMAN**

Afilador Manual para Cuchilla	
Motor	½ H.P. 110V, 60Hz, 1 Fase
Longitud máximo de Afilado	609 mm.
Movto. transversal máximo mesa	200 mm
Inclinación de la Guía	15° - 90°
Diámetro de piedra del Esmeril	150 mm.
Sujetadores de Cuchillas	1:620 mm., 2:120 mm.
Guía	600 mm.
Dimensiones de la máquina	740 x 560 x 1320mm.
Peso de la máquina	36 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Para cuchillas de Canteador. Con aditamento para afilado de Broca y Cepillo DC-AFMAN-SS Piedra para afilador

#### DC-BGR700

#### Afilador de Discos para Madera Motor 1/3 H.P., 110V, 60Hz., 1 Fase Rango de diámetro de disco De 80 a 700mm. Motor inclinable Izquierda y Derecha 20° Ángulo de Afilado Izquierda 30°, Derecha 45° RPM 2,850 Peso Neto de la máquina 42 Kg. Tipo de empaque 1 Caja







Brocas para Escoplo Vertical	
R-W340-CB1/4	Broca para escoplo 1/4"
R-W340-CB5/16	Broca para escoplo 5/16"
R-W340-CB3/8	Broca para escoplo 3/8"
R-W340-CB1/2	Broca para escoplo 1/2"
R-W340-CB5/8	Broca para escoplo 5/8"
R-W340-CB3/4	Broca para escoplo 3/4"

#### DC-ESP82

#### Aditamento para espigar

Longitud de la barra guia	10-1/2" (265mm)
Ancho de la barra guia	3/4" (19mm)
Grosor de la barra guia	3/8" (9.5mm)
Ancho maximo de la madera	3" (7.6mm)
Inclinación lateral	15°
Inclinación frontal	45°
Peso	8.3kg
Tipo de empaque	1 caja 330x320x225mm
Características necesarias de la sierra de mesa:	
Ranura de la mesa para inglete	3/4" (19mm)
Distancia minima del disco a la ranura	3-3/4" (95mm)



#### DC-MSH16

#### Brocas para Escoplo Horizontal

R-MSH16-5/16	Broca para escoplo 5/16"
R-MSH16-3/8	Broca para escoplo 3/8"
R-MSH16-1/2	Broca para escoplo ½"



#### **DC-AJUST**

#### Ajustador de Cuchillas

Ajustado de Cuchilla universal Para cuchillas de canteador y Cepillo Ajustador de Cuchillas magnético

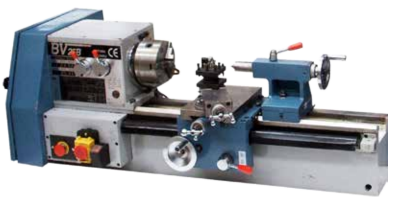


#### **Tornos para Metal**

#### DC-HQ400-3A

Torno - Taladro de Avance Automático 3 en 1	
Motor	1 H.P., 220 V, 60 Hz. 2 Fases
Torno	
Capacidad de Volteo	280 mm. (11")
Distancia entre Puntos	350 mm. (13 3/4")
Diámetro del chuck	100 mm. (4")
Velocidades	7 Vels. (160 - 1360 rpm.)
Husillo	19 mm.
Taladro	
Broquero	1.5 - 13 mm.
Carrera del Husillo	80 mm.
Capacidad de giro de la cabeza del taladro	90°
Velocidades	14 Vels. (117 - 1300 rpm.)
Peso	180 Kg
Tipo de empaque	1 caja





#### DC-BV25B

Torno para Metal de 240 X 400 mm.		
Motor	1 H.P., 220 V., 60 Hz. 2 Fases	
Capacidad de volteo	240 mm. (9")	
Distancia entre puntos	400 mm. (15 3/4")	
Diámetro del chuck	125 mm. (5")	
Velocidades	6 Vels.l (115 - 1620 rpm.)	
Diámetro Husillo	25 mm.	
Peso	135 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

#### ACCESORIOS EXCLUSIVOS PARA TORNO DC-BV25B









#### Sierras Cinta



#### DC-MBS412

Sierra Cinta Horizontal y Vertical	
Motor Velocidad	3/4" HP.,110 V., 60Hz., 1 Fase 3 (20,29,50 m/min)
Máximo diámetro de corte Máximo corte en rectángulos	4-1/2" 4" x 6"
Dimensiones de la cinta	1/2" x .025" x 64 1/2"
Peso	63 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

<sup>\*</sup> Contamos con repuestos de Sierra Cinta

#### DC-MBS7

Sierra Cinta Horizontal y Vertical	
Motor	1 H.P., 110 V., 60Hz., 1 Fase
Velocidad	41, 49, 69 m/min
Máximo diámetro en tubos	7"
Máximo diámetro en rectangulos	7"x 12"
Dimensiones de la cinta	3/4" x 0.032 x 93"
Peso	185 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Incluye Bomba para refrigerante





#### Cortadoras de Metal, Esmeriles

#### DC-J4-400-3

Cortadora de Disco para Metal de 16"		
Motor	4 H.P., 220 V.,60Hz, 3 Fases	
Velocidad del disco	3600rpm	
Transmisión	Doble banda	
Inclinación prensa	45° (Izquierda - Derecha)	
Diámetro del disco	16" x 1" x 1/8"	
Diámetro de la flecha	1"	
Peso de la máquina	67 kg.	
Capacidad de corte:		
Tubo	5" (125mm) diámetro	
Ángulo	6" (100mm) x 4" (100mm) x 3/8"	
Sólido	2" (50mm) diámetro	
Tipo de empaque	1 caja	

Incluye disco de corte



#### DC-BGR6

### Esmeril de Banco de 6" Motor Peso Neto Tipo de empaque W. H.P., 110/220 V., 60 Hz., 1 ó 2 Fases 6.5 Kg. 1 caja

Botón de cambio de voltaje en la parte trasera



#### DC-BGR8

Esmeril de Banco de 8"	
Motor	3/4 H.P., 110/220 V., 60 Hz., 1 ó 2 Fases
Peso Neto	9 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Botón de cambio de voltaje en la parte trasera





#### Taladros

#### DC-DP5M

Taladro de Banco de 5 Vels.		
Motor	1/2 H.P. 110V, 60Hz., 1 Fase	
Velocidades	5 (620 - 3140 RPM)	
Broquero (Chuck)	1.5 - 13MM - (½")	
Distancia del Chuck a columna	104 MM	
Carrera Chuck	50 MM	
Distancia del Chuck a la mesa	160 MM	
Distancia del Chuck a la base	250 MM	
Dimensiones de la mesa	Cuadrada de 160 x 160 MM	
Dimensiones	460 x 340 x 230 MM	
Peso de la máquina	19 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	





#### DC-DP13N

Taladro de Banco de 16 Vels.		
Motor	3/4 H.P. 110V., 60Hz., 1 Fase	
Velocidades	16 (360 - 3060 RPM)	
Broquero (Chuck)	3 - 16MM - (5/8")	
Distancia del Chuck a columna	160 MM	
Carrera Chuck	65 MM	
Cono de la flecha	Mt2	
Distancia del Chuck a la mesa	355 MM	
Distancia del Chuck a la base	495 MM	
Dimensiones de la mesa	Circular de 290 MM	
Dimensiones	780 x 450 x 280 MM	
Peso de la máquina	50 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	

#### DC-DP16NF

Taladro de Columna de 16 Vels.		
Motor	3/4 H.P. 110V., 60Hz., 1 Fase	
Velocidades	16 (220 - 3320 RPM)	
Broquero (Chuck)	3 - 16MM - (5/8")	
Distancia del Chuck a columna	160 MM	
Carrera Chuck	83 MM	
Cono de la flecha	Mt2	
Distancia del Chuck a la mesa	595 MM	
Distancia del Chuck a la base	1780 MM	
Dimensiones de la mesa	Circular de 290 MM	
Dimensiones	1140 x 460 x 280 MM	
Peso de la máquina	69 Kg.	
Tipo de empaque	1 caja	





#### **Taladros**



#### DC-CH18F

Taladro de Banco de 12 Vels.	
Motor	1.2 H.P. 110V., 60Hz., 1 Fase
Velocidades	12 (340 - 2860 RPM)
Broquero (Chuck)	5 - 20MM - (3/4")
Distancia del Chuck a columna	175 MM
Carrera Chuck	85 MM
Cono de la flecha	Mt3
Distancia del Chuck a la mesa	565 MM
Distancia del Chuck a la base	1050 MM
Dimensiones de la mesa	Cuadrada de 285 x 285 MM
Dimensiones	1140 x 500 x 300 MM
Peso de la máquina	80 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

#### DC-CH30

<u>-                                    </u>		
Taladro de Columna de 12 Vels.		
Motor	2 H.P. 220V, 60Hz., Bifásico	
Velocidades	12 (180 - 2940 RPM)	
Chuck	5 - 20MM - (3/4")	
Distancia del Chuck a columna	255 MM	
Carrera Chuck	120 MM	
Cono de la flecha	Mt4	
Distancia del Chuck a la mesa	660 MM	
Distancia del Chuck a la base	1100 MM	
Dimensiones de la mesa	Cuadrada de 470 x 415 MM	
Dimensiones	1430 x 670 x 330 MM	
Peso de la máquina	138 Kg.	
Tipo de empague	1 caja	





Prensas para Taladro	
DC-PRENSA-2.5	2.5"
DC-PRENSA-3	3″
DC-PRENSA-4	4"
DC-PRENSA-5	5″
DC-PRENSA-6	6"



#### Garruchas de Cadena

DC-GC1	Garrucha de Cadena de 1.0 Tonelada, Cadena de 3 Mts.
DC-GC1.5	Garrucha de Cadena de 1.5 Tonelada, Cadena de 3 Mts.
DC-GC2	Garrucha de Cadena de 2.0 Tonelada, Cadena de 3 Mts.
DC-GC3	Garrucha de Cadena de 3.0 Tonelada, Cadena de 3 Mts.
DC-GC5	Garrucha de Cadena de 5.0 Tonelada, Cadena de 3 Mts.













#### Polipastos de Cadena

DC-POLIP-HD1	Polipasto de cadena 1 Tonelada, Cadena de 3 Mts.
DC-POLIP-HD1.5	Polipasto de cadena 1.5 Toneladas, Cadena de 3 Mts.
DC-POLIP-HD2	Polipasto de cadena 2 toneladas, Cadena de 3 Mts.
DC-POLIP-HD3	Polipasto de cadena 3 toneladas, Cadena de 3 Mts.
DC-POLIP-HD5	Polipasto de cadena 5 toneladas, Cadena de 3 Mts.
DC-POLIP-HD10	Polipasto de cadena 10 toneladas, Cadena de 3 Mts.
DC-POLIP-HD20	Polipasto de cadena 20 toneladas. Cadena de 3 Mts.















#### Tecles de Cadena

DC-JS3

DC-POLIP-P34	Tecle capacidad 0.75 Toneladas, Cadena de 1.5 Mts.
DC-POLIP-P112	Tecle capacidad 1.5 Toneladas, Cadena de 1.5 Mts.
DC-POLIP-P3	Tecle capacidad 3 Toneladas, Cadena de 1.5 Mts.





Tro	es

DC-TROLLY-1	Trole capacidad	1 Tonelada
DC-TROLLY-2	Trole capacidad	2 Tonelada
DC-TROLLY-3	Trole capacidad	3 Tonelada



Torres Mecánicas De 3 Tons. (Par)



DC-JS6

Torres Mecánicas De 6 Tons. (Par)





Dobladora de Tubo de 12 Toneladas

Para tubo de 1/2", 3/4", 1",1-1/4", 1-1/2", 2"

DC-PB12



#### DC-SBC

#### Equipo para Sand Blaster en Cabina Vertical

Capacidad de espacio interno
Ventana para inspección
Dimensiones
Incluye:

300mm H x 500mm W x 800mm L
570 mm x 260 mm
1400mm H x 870mm W x 570mm (fondo)
Pistola aspersora, 4 boquillas de cerámica,
lampara interna y 1 par de guantes.

No incluye material abrasivo.

Requiere suministro de aire comprimido, Colector de polvo y energía eléctrica 110V 60hz. Se recomienda utilizar Oxido de Aluminio como material abrasivo.

Se recomienda utilizar Compresor con tanque de deposito mínimo de 100Lts y 3H.P. El consumo de aire del equipo es variable, depende directamente del trabajo a realizar.

CONTAMOS CON ÓXIDO DE ALUMINIO PARA CABINA DC-SBC Material abrasivo para usos generales, se vende por Bulto de 25 Kg.



DC-PB16

Dobladora de Tubo de 16 Toneladas

Para tubo de 1/2",3/4",1",1-1/4",1-1/2", 2",2-1/2" 3"

#### **EOUIPO PARA SANDBLASTEO**



DC-SB10GA

Equipo de Sand Blaster

Con tanque de 10 galones Presión requerida 60 - 90 PSI



DC-A3071

Pistola para Sand Blaster 8 piezas

Con manguera de 10", 60 - 90 PSI







#### Gato de Piso de 2 Tons.

Altura Mínima: 130 mm Altura Máxima: 300 mm



#### DC-WHPB y DC-WHPS

Llantas de Poliuretano

Grande y Pequeña (Sin Balero)



#### DC-WHNB y DC-WHNS

Llantas de Nylon

Grande y Pequeña (Sin Balero)



#### Gato de Piso de 3 Tons.

Altura Mínima: 141 mm Altura Máxima: 475 mm

#### DC-PJ1E





#### **DC-FTJ1000**

Gato de Piso para Transmisiones de 1000 Lbs.



Adaptador para transmisiones para montarse en un gato

(No incluye gato)





DC-SP12

Prensa Hidráulica de 12 Tons.



DC-SP20

Prensa Hidráulica de 20 Tons.



DC-SP30

Prensa Hidráulica de 30 Tons.



DC-SP10M

Prensa Hidráulica de 10 Ton. con Manómetro



DC-SP20M

Prensa Hidráulica de 20 Ton. con Manómetro



DC-SP50M

Prensa Hidráulica de 50 Ton. con Manómetro







DC-ES1000

Tripié Metalico para Cargar Motores de 1000 Lbs.

#### DC-ES1250

Tripié Metalico para Cargar Motores de 1250 Lbs.



Pluma Hidráulica de 3 Tons.





Opresor de resortes móvil para auto 1 ton.



DC-COR-F

Opresor de resortes fijo para auto 1 ton.



#### DC-PW20G

Tina de 20 Galones. Para lavar partes

Bomba

1/8 H.P. 120 V. 1 Fase

El reemplazo de la Bomba DC-PW20G se vende por separado



DC-TC16

Desmontadora Manual para Llantas hasta 16"



DC-PPJ10

Porta Power de 10 Toneladas

Estuche de plástico





DC-MC36

Camilla para Mecánico de 36"

Con ruedas giratorias

#### **DC-CA520**

Cortadora de Azulejos de 10″, 520 MM	
Motor	1-1/2 H.P. 110V., 60Hz., 1 Fase
Velocidad del disco	3500 RPM
Disco de corte	250mm(10") x 15.9mm(5/8") x 2.2mm
Inclinación del disco	0° - 45°
Capacidad máxima de corte lineal	520 MM
Altura máxima de corte a 90º	62 MM
Altura máxima de corte a 45º	48 MM
Dimensiones	1185 x 730 x 1040 MM
Peso de la máquina	46 Kg.
Tipo de empaque	1 caja





DC-TB

Barra para Remolcar Vehículos, Tipo Tow Bar



Videos de productos Página Silverline



**MÉXICO** 

www.silverline.us



Comprometidos contigo