

ÍNDICE

MADERA

Canteadoras	2
Cepillos	4
Ingleteadoras, caladoras y sierra radial	6
Sierras de mesa	7
Sierras de disco y mesa escuadradora	8
Sierra escuadradora y sierra radial	9
Sierra, trozadora, bastonera y lijadora	10
Sierras de cinta	11
Escoplos	12
Tornos para madera	13
Trompos y alimentadores	14
Lijadoras	16
Colectores de aserrín	17
Afladoras 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	1.5 HP, 110 V., 60Hz, 1 Fase
Ancho máximo de desbaste	6"
Máx. profundidad de corte	1/8"
Inclinación de la guía	45° y 90°
Dimensiones de la mesa	725 x 160 mm. (28½" x 6")
Cantidad de cuchillas	2 pzas.
Peso de la máquina / Tipo empaque	45 Kg. / 1 caja



Colector de polvo integrado

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	½"
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



Video

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	½"
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	½"
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	½"
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

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 1/2"
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

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 1/2"
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	42-1/2" x 12"	57-1/2" 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" x 1/8" x 25/32"	3 pzas.
DC-KWJ12-HD	12", 12" x 1 1/8" x 1/8"	4 pzas.



Video



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



Video

Video



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



Video



Video

DC-WP0020

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 termomagnético

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



DC-SI10-DS



DC-SI12-DS



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° izq. 45° der.	45° izq. 45° der.
Inclinación de cabezal	45° izq.	45° izq.	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

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



No incluye disco de corte



DC-SSC4

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 90°	3"
Capacidad máxima de corte a 45°	2 1/8"
Peso / Tipo empaque	37 kg. / 1 Caja

Aditamento para espigar
adaptable a sierras de mesa
Ver página 18



DC-SM10-A

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 90°	4"
Capacidad máxima de corte a 45°	2 1/8"
Peso / Tipo empaque	148 kg / 1 Caja



DC-SM10-R

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 90°	3"
Capacidad máxima de corte a 45°	2 1/8"
Peso / Tipo empaque	32 kg / 1 Caja



DC-TS12

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
Diámetro del disco	12"
Diámetro de la flecha	5/8"
Peso / Tipo empaque	127Kg. / 2 cajas



Video

Sierras de Disco, Mesa Escuadradora



No incluye disco de corte

DC-MBS250 / DC-MBS300 / DC-MBS350-3

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 cajas	2 cajas	2 cajas

Video

DC-ST0408

Mesa Escuadradora Deslizable De 4' X 8'

Capacidad de corte longitudinal:	50" (1270 mm.)
Accesorio para sierras DC-MBS250 y DC-MBS300	

Estos accesorios se venden por separados



DC-CLD

Presna sujetadora p/Mesa Escuadradora Deslizable

Cortes	45° - 0° - 45°
Accesorios para sierras DC - MBS250 Y DC - MBS300	

Escuadradora y Sierra Vertical



Video

Incluye disco Principal y disco Incisor

DC-SE2500

Escuadradora	DC-SE2500	DC-SE3200
Motor principal	5 HP 220V 60Hz 3 Fases	7.5 HP 220V 60Hz 3 Fases
Motor del disco incisor	1 HP 220V 60Hz 3 Fases	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°	4"	4"
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)
Peso	610kg	760kg
Tipo de empaque	2 cajas.	2 cajas.



Video

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
Tipo de empaque	1 caja	1 caja



Sierra, Bastonera y Lijadora



Video

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/cm ²
Dimensiones de la Mesa	650 x 700 mm. (25 1/2" x 27 1/2")
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

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	1/2" - 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



Video

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



DC-RR40-2

Roscadora y Redondeadora 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 1/2"
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 1/2"
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

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

Video

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

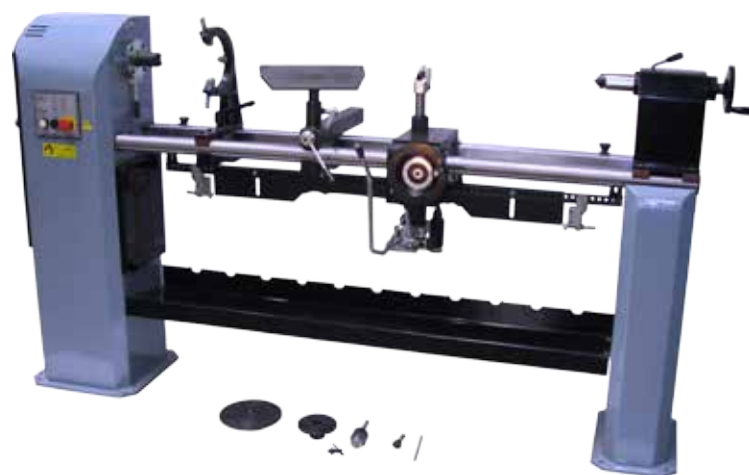
Torno de Banco de 1000 mm.

Motor	½ H.P., 110 V., 60 Hz, 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

Torno Copiador de 1000 mm.

Motor	3/4 H.P., 110V., 60Hz, 1 Fase
Capacidad máx. de volteo	340 mm.
Distancia máx. entre puntos	1000 mm.
Velocidades variables	3 Vels.
Peso de la máquina	67 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



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



Este accesorio se vende por separado

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	1/2" 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	1/2" (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

* No incluye fresas



* El alimentador automático se vende por separado

Video



DC-SP860

Trompo con flecha de 1/2", 3/4" y 1" (1=2 Fases, 3=3 Fases)

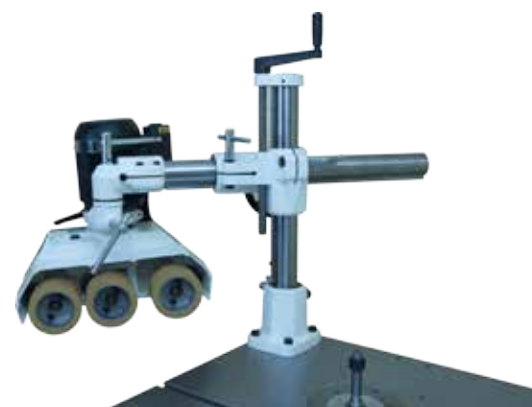
Motor	5 HP, 220V, 60Hz, 2 ó 3 Fases
Altura máx. del cortador	3"
Diámetro de las flechas	1/2", 3/4" y 1"
Dimensiones de la mesa	28" x 30"
Altura de la mesa	33-1/2"
Velocidades reversibles	7000 -10000 rpm.
Boquilla para usar brocas de router	1/2" (Reductor a 1/4")
Desplazamiento del árbol	3"
Peso de la 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



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 empaque	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



Video

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 ³ /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 ³ /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 ³ /min	2760 CFM ó 78.15m ³ /min
No. de bolsas y filtros	2 c/u.	2 c/u.
Peso de la máquina	59 Kg.	80 Kg.
Tipo de empaque	1 caja	1 caja



DC-DC2047

Colector de Aserrín de 7 H.P.

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



DC-DUCT2

Manguera cristal en pvc de 2"



DC-DUCT4

Manguera cristal en pvc de 4"

Afladores y Accesorios



DC-AFMAN

Aflador Manual para Cuchilla

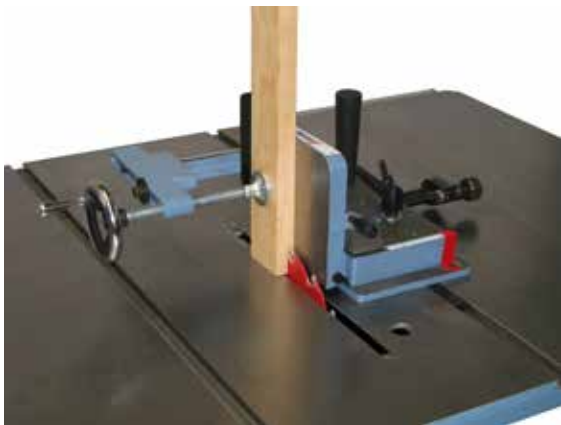
Motor	½ H.P. 110V, 60Hz, 1 Fase
Longitud máximo de Afilado	609 mm.
Movto. transversal máximo mesa	200 mm
Inclinación de la Guía	15° - 90°
Diámetro de piedra del Esmeril	150 mm.
Sujetadores de Cuchillas	1:620 mm., 2:120 mm.
Guía	600 mm.
Dimensiones de la máquina	740 x 560 x 1320mm.
Peso de la máquina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

Aflador 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



DC-ESP82

Aditamento para espigar

Longitud de la barra guía	10-1/2" (265mm)
Ancho de la barra guía	3/4" (19mm)
Grosor de la barra guía	3/8" (9.5mm)
Ancho máximo 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 mínima del disco a la ranura	3-3/4" (95mm)



DC-MS3840

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-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 1/2"



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. I (115 - 1620 rpm.)
Diámetro Husillo	25 mm.
Peso	135 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

ACCESORIOS EXCLUSIVOS PARA TORNO DC-BV25B



DC-4JC

Chuck de 4 Mordazas



DC-RC

Contrapunto Giratorio (Cono Mt2)



DC-SR

Luneta Fija



DC-FR

Luneta Viajera



DC-MBS412

Sierra Cinta Horizontal y Vertical

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

* 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 rectángulos	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	1/2 H.P., 110/220 V., 60 Hz., 1 ó 2 Fases
Peso Neto	6.5 Kg.
Tipo de empaque	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



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



*Incluye Prensa de 2.5"



*Incluye Prensa de 4"

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



*Incluye Prensa de 4"

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



*Incluye Prensa de 4"

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

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 empaque	1 caja



*Incluye Prensa de 6"



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"

Equipo Automotriz e Hidráulico

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.



Troles

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

Tecles de Cadena

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.



DC-JS3

Torres Mecánicas De 3 Tons. (Par)



DC-JS6

Torres Mecánicas De 6 Tons. (Par)

Equipo Automotriz e Hidráulico



DC-PB12

Dobladora de Tubo de 12 Toneladas
 Para tubo de 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2"



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"



DC-SBC

Equipo para Sand Blaster en Cabina Vertical

Capacidad de espacio interno	300mm H x 500mm W x 800mm L
Ventana para inspección	570 mm x 260 mm
Dimensiones	1400mm H x 870mm W x 570mm (fondo)
Incluye:	Pistola aspersora, 4 boquillas de cerámica, lámpara 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.

EQUIPO 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

Equipo Automotriz e Hidráulico

DC-PJ3

Gato para Tarimas de 3 Tons. (Pallet Jack)

Ruedas tipo Tandem



DC-FJ2T

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)



DC-FJ3T

Gato de Piso de 3 Tons.

Altura Mínima: 141 mm
 Altura Máxima: 475 mm

DC-PJ1E

Gato para Tarimas con capacidad máxima de 1 Tonelada

Elevación máxima de 800 mm (Pallet Jack). Con llantas de Poliuretano



DC-FTJ1000

Gato de Piso para Transmisiones de 1000 Lbs.

DC-TA

Adaptador para transmisiones para montarse en un gato

(No incluye gato)



Equipo Automotriz e Hidráulico



DC-SP12
Prensa Hidráulica de 12 Tons.



DC-SP10M
Prensa Hidráulica de 10 Ton. con Manómetro



DC-SP20
Prensa Hidráulica de 20 Tons.



DC-SP20M
Prensa Hidráulica de 20 Ton. con Manómetro



DC-SP30
Prensa Hidráulica de 30 Tons.



DC-SP50M
Prensa Hidráulica de 50 Ton. con Manómetro

Equipo Automotriz e Hidráulico



DC-ES750

Tripié Metalico para Cargar Motores de 750 Lbs.



DC-ES1000

Tripié Metalico para Cargar Motores de 1000 Lbs.



DC-ES1250

Tripié Metalico para Cargar Motores de 1250 Lbs.



DC-SC2F8RD

Pluma Hidráulica de 2 Tons. Plegable



DC-SC3HD

Pluma Hidráulica de 3 Tons.

Equipo Automotriz e Hidráulico



DC-COR-M

Opresor de resortes móvil 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-COR-F

Opresor de resortes fijo para auto 1 ton.



DC-TC16

Desmontadora Manual para Llantas hasta 16"



DC-PPJ10

Porta Power de 10 Toneladas
Estuche de plástico

Equipo Automotriz e Hidráulico



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 90°	62 MM
Altura máxima de corte a 45°	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

Datos del
distribuidor

Comprometidos contigo