



Comprometidos contigo

Maquinaria para Madera y Metal Equipo Hidráulico y Automotriz



2019

www.silverline.us



ÍNDICE

MADERA

Canteadoras	2 y 3
Cepillos	4 y 5
Ingleteadoras, caladora y sierras verticales	6
Sierras de mesa	7
Sierras de disco y mesa escuadradora	8
Sierra escuadradora y sierra radial	9
Sierra tronzadora, bastonera y lijadora	10
Sierras de cinta	11
Escoplos y espigadora	12
Tornos para madera	13
Routers y trompos	14
Trompos y alimentadores	15
Lijadoras	16
Colectores de aserrín	17
Afiladoras, brocas y accesorios para espigar	18

METAL

Tornos para metal	19
Sierras cinta para metal	20
Cortadora de metal y esmeriles	21
Taladros	22 y 23

EQUIPO AUTOMOTRIZ E HIDRÁULICO

Garruchas, Tecles, Troles y Torres	24
Dobladoras y Equipo de Sand Blaster	25
Gatos para tarimas y de piso	26
Prensas Hidráulicas	27
Tripiés y Plumas	28

CENTROS DE SERVICIO	31
---------------------------	----

CONDICIONES DE VENTA	33
----------------------------	----



Colector de polvo integrado

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 máquina / Tipo empaque	45 Kg. / 1 caja



DC-WJ6-W

Canteadora de 6"

Motor	1 HP. 110V. 60Hz.
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°
Dimensiones de la mesa de entrada	17- 1/2"x 6- 1/2"
Dimensiones de la mesa de salida	20-3/4" x 6-1/2"
Altura de la mesa	32"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso de la máquina	84 Kg.
Tipo empaque	1 caja



DC-WJ6

Canteadora de 6" 1 ó 2 Fases

Motor	1 HP. 110/220 V., 60Hz.
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 mesa de entrada	22" x 7-1/2"
Dimensiones 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 máquina / Tipo empaque	93 Kg. / 1 caja



Video



DC-WJ6-P

Canteadora de 6" 1 ó 2 Fases

Motor	1.5 HP. 110/220 V., 60Hz.
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 mesa de entrada	22" x 7-1/2"
Dimensiones 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 máquina / Tipo empaque	93 Kg. / 1 caja



DC-WJ6HD

Canteadora de 6" 1 ó 2 Fases

Motor	1 H.P., 110/220 V., 60Hz.
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 mesa de entrada	22" x 7-1/2"
Dimensiones 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 máquina / Tipo empaque	101 Kg. / 2 cajas



DC-DJ15

Canteadora de 6" 1 ó 2 Fases

Motor	1 H.P., 110/220 V. 60Hz.
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 mesa de entrada	30" x 6"
Dimensiones mesa de salida	24" x 6"
Dimensiones de la guía	36" x 5"
Altura de la mesa	32"
Cantidad de cuchillas	3 pzas.
Peso máquina / Tipo de empaque	139 Kg. / 2 cajas

Canteadoras



DC-WJ8

Canteadora de 8" 1 ó 2 Fases

Motor	2 H.P., 110/220 V. 60Hz.
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



Video

DC-WJ8HD

Canteadora de 8" 1 ó 2 Fases

Motor	1.5 HP., 110/220V. 60Hz.
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" 1 ó 2 Fases

Motor	1.5 H.P., 110/220V., 60Hz.
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 p/ canteador

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PIEZAS
DC-KWJ6-B	6", 6" x 7/8" x 5/64"	2 x juego
DC-KWJ6	6", 6" x 5/8" x 1/8"	3 x juego
DC-KWJ6-P	6", 6"	3 x juego
DC-KWJ8	8", 8" x 1/8" x 25/32"	3 x juego
DC-KWJ12	12", 12" x 1 1/8" x 1/8"	3 x juego



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"
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	2mm
Velocidad de alimentación en cepillo	3.6 - 6 m/min. (12-20 ft/m)
Cantidad de cuchillas en cepillo	3 pzas.
Capacidad de cuchillas en moldurador	2 1/2" - 6"
Dimensiones	25" x 24" x 38"
Peso	120kg
Tipo de empaque	1 caja



Los diferentes modelos de cuchillas para moldurador se venden por separado



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



Video

Cuchillas para cepillo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PZAS X JUEGO
DC-KWP12.5	12", 12 1/2" x 5/8" x 1/8"	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



Ingleadoras, Caladora, Sierras Verticales

DC-SI10-F



DC-SI10-DS



DC-SI12-D



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.
Carrera deslizable	Fijo	170 mm	170 mm
Peso	13kg.	21kg.	21kg.
Tipo de empaque	1 caja	1 caja	1 caja

DC-SCA16V

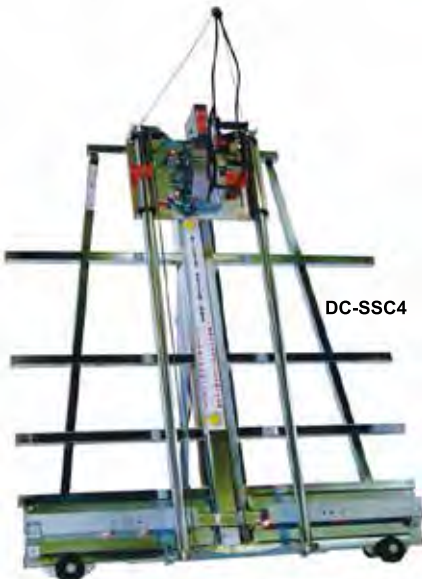
Usa seguetas con y sin perno

Sierra Caladora 16" Velocidad Variable

Motor	1/6 H.P., 110 V.,60Hz, 1 Fase
Medidas - mesa	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

Sierras 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 máquina	1525 mm (60")	3050 mm (119 3/4")
Altura de la máquina	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



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-SM10-A

Para trabajo ligero. Incluye disco de corte

Sierra de Mesa de 10" c/ruedas

Motor	2HP 110V, 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-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
Diametro del disco	12"
Diametro de la flecha	5/8"
Peso / Tipo empaque	127Kg. / 2 cajas



Video

Sierras de Disco, Mesa Escuadradora



Video

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

DC-ST0408

Mesa Escuadradora Deslizable de 4' X 8'

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

DC-ST0408-3

Mesa Escuadradora Deslizable de 4' X 8'

Capacidad de corte longitudinal:	50" (1270 mm.)
Accesorio para la sierra DC-MBS350	



Estos accesorios se venden por separado



DC-CLD

Prensa sujetadora p/Mesa Escuadradora Deslizable

Cortes	45° - 0 - 45°
Accesorios para sierras DC-MBS250, DC-MBS300 y DC-MBS350	

Sierras Escuadradoras y Sierra Radial



Video



DC-SE2500

DC-SE3200

Incluye disco Principal y disco Incisor

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.



DC-SBR14-45

Incluye disco de corte

Sierra radial

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



Video

Sierra Tronzadora, Bastonera y Lijadora



Video



DC-FUCS-18

Incluye disco de corte

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
Velocidad de corte	3490 RPM
Sujeción de la madera al efectuar el corte	
Presión de Aire	6 Kg/cm2
Dimensiones de la Mesa	690 x 660 mm. (27" x 26")
Altura de la Mesa	890 mm. (35")
Toma de Aspiración	4"
Mesas de entrada y salida	35" (900 mm)
Peso Neto	350 Kg.
Tipo de empaque	2 cajas



Video



DC-FURM-70

Bastonera 1/2 - 2" p/ elaboración de palos redondos

Motor	5 H.P. 220V, 60Hz. 3 Fases
Motor secundario (alimentador)	2 H.P. 220V, 60Hz. 3 Fases
Velocidad de Corte	3200 rpm.
Velocidad de alimentación	4 - 18 m/min.
Rango de Trabajo Bastones	1/2" - 2", (12.5mm. - 65 mm.)
Peso Neto	350 Kg.
Peso Bruto	510 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Los dados para diferentes medidas, se venden por separado



DC-RR40-2

Roscadora y Redondeadora

Motor	2 H.P., 220 V., 60Hz., 3 Fases
Diámetro de roscado y redondeado	7/8"
Velocidad de roscado	1400 rpm.
Velocidad de redondeado	3400 rpm.
Presión de aire	6 kg/cm2
Toma de aspiración	3"
Peso de máquina	180 kg.
Tipo de empaque	1 caja



Video



DC-SD210

Lijadora de Banda

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

Incluye un juego de dados

Sierras de Cinta



DC-SC10-B

Sierra Cinta de Banco de 10"

Motor	1/2 H.P., 110 V., 60Hz, 1 Fase
Distancia de cinta a columna	225 mm. (9")
Altura máxima de corte	80 mm. (3 1/2")
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

2 velocidades
1 fase

Sierra Cinta de 14"

Motor	3/4 H.P., 110/220 V., 60Hz.
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	406.4x406.4mm (14" x 14")
Inclinación de la mesa	Izq. 0 a 15°, der. 0 a 45°
Altura de la mesa	1118mm (44")
Longitud de la sierra cinta	2375 mm. (93 1/2")
Ancho de la sierra cinta	Desde 1/8" hasta 1/2"
Peso de la máquina	90.2 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-SW1402N

2 velocidades
1 fase

Sierra Cinta de 14"

Motor	1 HP. 110V. 60Hz.
Distancia de cinta a columna	13-3/4" (350mm)
Velocidades	2 (10 y 13 m/seg)
Altura máxima de corte	6" (152.4mm)
Tamaño de la mesa	13-3/4" x 14" (350mmx356mm)
Inclinación de la mesa	0°, 45°
Altura de la mesa	41" (1041.4mm)
Longitud de la sierra cinta	93" (2363mm)
Ancho de la sierra cinta	1/8" a 3/4"
Peso de la máquina	74 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. (94.5")
Ancho de la sierra cinta	Desde 1/4" hasta 1/2"
Peso de la máquina	85 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-BS0016

DC-BS0018

DC-BS0024

Sierra Cinta de 16", 18" y 24"

	DC-BS0016	DC-BS0018	DC-BS0024
Motor	2 H.P., 220V., 2 Fases	3 H.P., 220V., 2 Fases	4 H.P., 220V., 2 Fases
Capacidad de corte	14" x 8"	18" x 11"	23" x 11"
Longitud de la sierra cinta	2950 mm.	3405 mm. (134")	4080 mm.
Ancho de la sierra cinta	desde 1/4" hasta 1"	desde 3/8" hasta 1-1/2"	desde 3/8" hasta 1-1/2"
Velocidad de cinta	10 m/seg.	9-14 m/seg.	10 m/seg.
Dimensiones de la mesa	20" x 15 1/2"	21" x 19" (535x485mm)	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

Contamos con repuestos
de Sierra Cinta

Escoplos y Espigadora



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-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



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 / Tipo de empaque	90 Kg. / 1 caja



DC-YOM120

Escoplo oscilante 2 mesas

Motor de corte	3 HP. 220V. 3PH. 60Hz.
Motor oscilante	1/2 HP. 220V. 3 PH. 60 HZ.
Metodo de trabajo	manual/automatico
Largo maximo de escopleado	120 mm
Profundidad maximo de escopleado	50 mm
Velocidad de corte	9500 RPM
Presion de trabajo	6 kg/cm2
Peso de la máquina	700 kg.
Dimensiones empaque	1430 x1340 x1410 mm
Tipo de empaque	1 caja



DC-YRT-115

Espigadora 2 mesas de trabajo

Motor de corte	5HP. 220V. 3PH. 60HZ.
Motor oscilante	1HP. 220V. 3PH. 60HZ.
Metodo de trabajo	manual/automatico
Largo maximo de espiga	115 + 2R mm
Profundidad maxima de espiga	45 mm
Velocidad de corte	6000 RPM
Presion de trabajo	6 kg/cm2
Peso de la máquina	1200 kg.
Dimensiones empaque	1840 x1210 x1530 mm
Tipo de empaque	1 caja

Tornos para madera

DC-WL1000



Torno de Banco de 1000 mm.

Motor	1/2 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

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 Velocidades.
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	370 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 de trabajo	850 mm.
Recorrido del cortador	35 mm.
Altura al centro	150 - 210 mm.
Peso de la máquina	18 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Routers y Trompos



DC-ROUT34

Router de mano

Potencia	3/4 HP 110v 60 Hz.
Velocidad de trabajo	30,000 RPM
Capacidad de collet	1/4" (6 mm)
Peso de la máquina	1.5 kg.
Dimensiones empaque	230 X 130 X 160 mm
Tipo de empaque	1 caja



DC-ROUT2

Router portátil

Potencia	2 HP 110v 60 Hz
Velocidad de trabajo	23,000 RPM
Capacidad de collet	1/2" (12 mm)
Peso de la máquina	6 kg.
Dimensiones empaque	300 x260 x260 mm ¹
Tipo de empaque	caja



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



* El alimentador automático se vende por separado

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

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

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	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

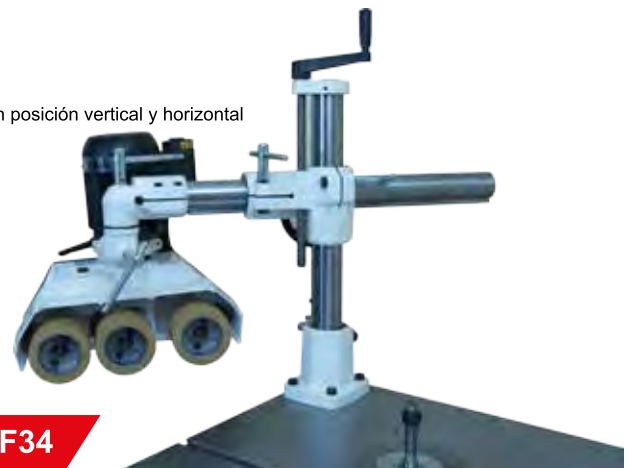


Video

Puede trabajar en posición vertical y horizontal



Puede trabajar en posición vertical y horizontal



DC-AF32

Alimentador Automático

Motor	1/4 H.P., 220V.,60Hz, 2 Fases
4 Velocidades reversibles:	6,8,10,13 m/min (20,26,33,43 pies/min)
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
4 Velocidades reversibles:	4,8,10,20 m/min (18,26,33,66 pies/min)
Tipo de empaque	2 cajas

Lijadoras



Incluye colector de polvo integrado

DC-BDS69-B

6" x 9"
de banco

Lijadora de Banda y Disco

Motor	1 H.P., 110V., 60Hz, 1 Fase
Dimensiones mesa	7" x 16"
Dimensiones 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



DC-LBD69

6" x 9"

Lijadora de Banda y Disco

Motor	1 H.P., 110V., 60Hz, 1 Fase
Dimensiones de la banda de lija	150 x 1220 mm. (6"x48")
Dimensión de la Mesa	314 x 157 mm. (12"x6")
Velocidad de la Banda	5.3 m/seg.
Inclinación de la Mesa	0° - 45°
Peso	49.5 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



Contamos con bandas de lija

DC-HVS0080

Horizontal y
vertical

Lijadora de Banda

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



Video

DC-HVS00100

Horizontal y
vertical

Lijadora de Banda Oscilante

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

1 ó 2 Fases

Lijadora de Tambor 405 mm

Motor	1.5 HP., 110 ó 220 V., 60Hz.
Dimensiones de la lija	3" x 43"
Ancho máximo de lijado	405mm.
Alto máximo de la madera	130 mm.
Profundidad máxima lijado	0.3mm.
Velocidad de alimentación	0 -3 m/s
Diámetro de la toma de aspiración	4"
Peso de la máquina	96 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-DS26

Lijadora de tambor de 660mm

Motor del tambor de lija	3 HP., 220 V., 60Hz, Bifásico
Motor de la cinta alimentación	1/6 HP
Velocidad de la cinta	
alimentación variable	1-6 mts/min
Ancho máximo de lijado	25-1/2"
Altura máxima de lijado	12-1/4"
Cantidad de rodillos	2 de 5" x 26"
2 tomas de aspiración de	4"
Peso de la máquina	220 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

Colectores de aserrín



DC-DC2041

Colector de Aserrín de 1 H.P.

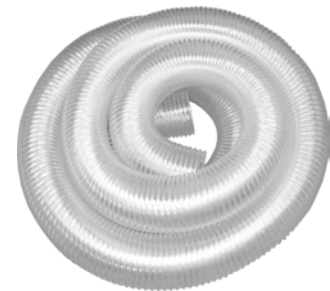
Motor	1 H.P., 110V, 60Hz., 1 Fase
Capacidad de succión	600 CFM ó 16.99m ³ /min
No. de bolsas y filtros	1 c/u.
Peso de la máquina	30 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



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.
Toma aspiración	2 de 4"
Peso de la máquina	47 Kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-DUCT2

DC-DUCT4

DC-DUCT5

DC-DUCT6

Manguera cristal en pvc de 2", 4", 5" y 6"



DC-2043

DC-2045

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.
Toma aspiración	3 de 4"	3 de 4"
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	4 de 4"
Toma aspiración	100kg
Tipo de empaque	1 caja

Afiladores, Brocas y Acc. para espigar



DC-AFMAN

Afilador Manual para Cuchilla

Motor	1/2 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

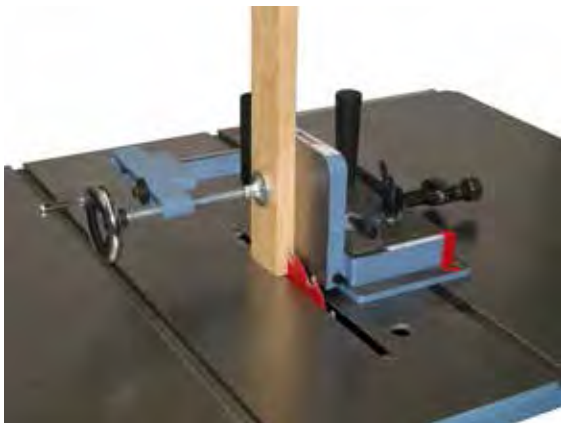
Para cuchillas de Canteador. Con aditamento para afilado de Broca y Cepillo
DC-AFMAN-SS Piedra para afilador

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

DC-BGR700-SD Piedra de afilado. Aditamento para DC-BGR700



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 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 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	400 mm. (15 3/4")
Diámetro del chuck	100 mm. (4")
Velocidades	7 Vels. (160 - 1360 rpm.)
Husillo	19 mm.
Contra punto	MT3
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	250 mm. (10")
Distancia entre puntos	400 mm. (15 3/4")
Diámetro del chuck	125 mm. (5")
Velocidades	6 Vels. (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 independientes



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

Cortadora de Metal y 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-BGR6L Con banda de lija

Esmeril de banco de 6"

Potencia	1/3 HP, 110/220V, 60HZ.
Velocidad de trabajo	3450 RPM
Tamaño de la piedra esmeril	150 x 20 x 12.7 mm
Longitud de lija	686 x 50 mm
Peso de la máquina	6 kg.
Dimensiones empaque	300 x 260 x 260 mm
Tipo de empaque	1 caja



Botón de cambio de voltaje en la parte trasera

DC-BGR6

Esmeril de Banco de 6"

Motor	1/2 H.P., 110/220 V., 60 Hz., 1 ó 2 Fases
Dimensión piedra	150x16x12.7 mm
Velocidad	3450 RPM
Piedra gruesa	Grano 36
Piedra fina	Grano 60
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
Dimensión piedra	200x20x16 mm
Velocidad	3450 RPM
Piedra gruesa	Grano 36
Piedra fina	Grano 60
Peso Neto	9 Kg.
Tipo de empaque	1 caja

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 - (1/2")
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

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



*Incluye Prensa de 4"

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



*Incluye Prensa de 6"

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



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, Tecles, Troles y Torres

Garruchas de Cadena

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



Polipastos de Cadena

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



Tecles de Cadena

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



Troles

DC-TROLLY-0.5	Trole capacidad 0.5 Tonelada
DC-TROLLY-1	Trole capacidad 1 Tonelada
DC-TROLLY-2	Trole capacidad 2 Toneladas
DC-TROLLY-3	Trole capacidad 3 Toneladas



DC-JS3 3 Toneladas

Torres Mecánicas (Par)

Altura mínima	285 mm
Altura máxima	425 mm



DC-JS6 6 Toneladas

Torres Mecánicas (Par)

Altura mínima	395 mm
Altura máxima	605 mm

Dobladoras y Equipo de Sand Blaster



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, lam-para 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)

Altura mínima	3.5"
Altura Máxima	7.5"
Tamaño del brazo (largo x ancho)	48" x 27"
Llantas directrices de poliuretano	7"
Llantas de carga de poliuretano	3"
Peso de la máquina	85 kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-FJ2T

Gato de Piso de 2 Toneladas

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 Toneladas

Altura Mínima: 141 mm
Altura Máxima: 475 mm



DC-FTJ1000

Gato de Piso para Transmisiones de 1000 Lbs.

DC-PJ1E

Gato para Tarimas de 1 Tonelada

Elevación máxima de 800 mm (Pallet Jack)
Con Llantas de Poliuretano

DC-TA

Adaptador para transmisiones

Para montarse en un gato (No incluye gato)



Prensas Hidráulicas

DC-SP12

Prensa de 12 Toneladas

Rango de trabajo	0-140 mm
Espesor de los postes	4 mm
Altura total	1305 mm
Ancho de trabajo interior	395 mm
Alto de trabajo interior	710 mm
Peso de la máquina	45 kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-SP10M

Prensa de 10 Toneladas

Rango de trabajo	0-133 mm
Espesor de los postes	6 mm
Altura total	1640 mm
Ancho de trabajo interior	405 mm
Alto de trabajo interior	960 mm
Peso de la máquina	58 kg.
Tipo de empaque	1 caja



Con Manómetro

DC-SP20

Prensa de 20 Toneladas

Rango de trabajo	0-155 mm
Espesor de los postes	5 mm
Altura total	1414 mm
Ancho de trabajo interior	500 mm
Alto de trabajo interior	690 mm
Peso de la máquina	72 kg.
Tipo de empaque	1 caja



DC-SP20M

Prensa de 20 Toneladas

Rango de trabajo	0-100 mm
Espesor de los postes	6 mm
Altura total	1665 mm
Ancho de trabajo interior	530 mm
Alto de trabajo interior	965 mm
Peso de la máquina	83 kg.
Tipo de empaque	1 caja



Con Manómetro

DC-SP30

Prensa de 30 Toneladas

Rango de trabajo	0-165 mm
Espesor de los postes	6 mm
Altura total	1562 mm
Ancho de trabajo interior	510 mm
Alto de trabajo interior	710 mm
Peso de la máquina	98 kg.
Tipo de empaque	2 cajas



DC-SP50M

Prensa de 50 Toneladas

Rango de trabajo	0-147 mm
Espesor de los postes	7 mm
Altura total	1896 mm
Ancho de trabajo interior	620 mm
Alto de trabajo interior	710 mm
Peso de la máquina	137 kg.
Tipo de empaque	1 caja



Con Manómetro

Tripiés y Plumas



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 Toneladas Plegable

Altura mínima del brazo extendido	1920 mm
Altura máxima del brazo extendido	2300 mm
Cantidad de posiciones de alzado del brazo	4 posiciones
Estructura de la pluma	Cuadrado de 70 x 70 mm
Desplazamiento máximo del gato hidráulico	500 mm
Longitud máxima de la base con extensión	1665 mm
Dos ruedas metálicas	3"
Cuatro ruedas metálicas	3 - 1/2"
Peso de la máquina	98 kg.
Tipo de empaque	2 cajas



DC-SC3HD

Pluma Hidráulica de 3 Toneladas

Altura mínima del brazo extendido	1920 mm
Altura máxima del brazo extendido	2410 mm
Cantidad de posiciones de alzado del brazo	4 posiciones
Estructura de la pluma	Cuadrado de 70 x 70 mm
Desplazamiento máximo del gato hidráulico	500 mm
Longitud máxima de la base con extensión	1550 mm
Cuatro ruedas metálicas	3 - 1/2"
Peso de la máquina	130 kg.
Tipo de empaque	3 cajas

Equipo Automotriz e Hidráulico



DC-COR-M

Opresor de resortes móvil para auto, 1 tonelada



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 tonelada



DC-TC16

Desmontadora Manual para Llantas hasta 16"



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

Centros de Servicio

MATRIZ

Calle nueva #9, Fraccionamiento Industrial Alce Blanco Naucalpan, Estado de México, C.P. 53370

Atención: Ing. Samuel Sánchez

Correo: ssanchez@silverline.us

Tel. (55) 5359-6466 ext. 106

CD. CONSTITUCIÓN, BAJA CALIFORNIA SUR

Ferretería San Francisco
Calle Guadalupe Victoria s/n, Colonia Centro
Tel: (613) 132-4931, Cel. (613) 116-2110
Contacto: Rodrigo Burrón Mosqueda

CELAYA, GTO.

Herramientas y Servicios del Centro
Ave. Constituyentes Pte. #508 Col. Jacarandas
Celaya, Gto.
Tel. (461) 614 4085
Celaya, Gto. C.P. 38090
Contacto: Moisés Moreno Patiño

CHIHUAHUA, CHIHUAHUA

Avante Comercial S.A. de C.V.
Av. Universidad y Pascual Oroscó # 2903-A Col. Magisterial

CHIHUAHUA, CHIH, CP. 31340

Tel. (614) 413 3031, Nextel (614) 290 6173 ID: 62*13*29274
Cel. (614) 220 9579
Contacto: Edgar Mendoza
Email: edgar@avantecomercial.com
Página: www.avantecomercial.com

CIUDAD CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA

FAESA, Ferromateriales y Aceros Enns
Corredor de campos menonitas
Campo 6 1/2 km 22 Carr. Cuauhtémoc - Álvaro Obregón
Cd. Cuauhtémoc, Chih.
Tel: (625) 586 5001 al 04 ext. 6 - Nextel: 62*196789*2
Contacto: Enrique Dyck
Mail: enriqued1@hotmail.com

CIUDAD CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA

KATHARINA BANMAN GIESBRECHT
Campo 6-A N° 162
Cd. Cuauhtémoc, Chih. CP. 31500
Tel: (625) 586 5139
Contacto: David Dyck

CIUDAD JUÁREZ

Servicio Oxígeno y Soldaduras de Juárez
Bvd. Oscar Flores 2695, Fracc. División del Norte
Cd. Juárez, Chih. C.P. 32688
Tel: (656) 610 6104
RFC J91503EX9
Contacto: Sra. Benita

DURANGO

Bodegón del Pueblo S.A. de C.V.
Calle Felipe Pescador # 331- B pte. Col centro
Durango Durango C.P. 34000
Tel.: (618) 813 1954, (618) 811 9212
Contacto Miguel Amaro
Mail: bodegondelpueblo2010@hotmail.com

GUADALAJARA, JAL.

RIDSA, Representaciones Industriales Dinámicas SA de CV
Sucursal: Atención a Clientes
Av. Colon núm. 2617, Fraccionamiento Colon Industrial
Guadalajara, Jalisco, C.P. 44940
Tel.: (33) 3811 0215 / (33) 3812 1561 Fax: (33) 3812 6492
Lada sin costo: 01 800 813 8130
Nextel: 52*32426*1
Mail: servicio@ridsamexico.com
Síguenos: www.facebook.com/ridsa_herramientas Equipos

GUADALAJARA, JAL.

Servicios Industriales Medina Corporación
Calle Guanajuato 1576 Col. Mequitán Country
Tel. (33) 3824 1424
Contacto Clemente Medina

GUADALAJARA, JAL.

Grupo Ferretero CHC S de RL de CV
Av. La Paz 1213, Col. Centro, CP 44100
Tel. (33) 3658 4085 (33) 3658 1800
Contacto: Luis Carrillo

HERMOSILLO, SONORA

Centro de Servicio de Aire y Lavado
Calle Arturos Haro # 506 Col. El Choyal
Tel. (662) 262 0058
RFC VAGC73081
Contacto: Carlos Alberto Valenzuela Gallegos

HERMOSILLO, SONORA

Taller Industrial del Norte
Leandro P. Gaxiola # 552
Tel: (662) 216 9674 Cel. (662) 140 5369
Contacto: Elías Contreras Terán
E-mail: tallerindustrialdelnorte@hotmail.com
Reparación de compresores de aire, Herramienta hidráulica, neumática y eléctrica.

LA PAZ BCS

Fernando Bernal Cuevas
Calle 5 # s/n colonia Ruiz Cortinez La Paz BCS
Tel. (612) 121 0105
Contacto: Erick Cota

LEON, GTO.

Neumática AIR Center S.A. de C.V.
Bvd. Mariano Escobedo Pte. #121-A, Col. Centro
Tel. (477) 715 0778 C.P. 37000
Contacto: Christian Tiscareño
Mail: neumatica1@hotmail.com

MÉRIDA YUCATÁN.

Comercializadora de herramientas, scanners, equipo automotriz en general y Servicio de mantenimiento "Turix"
C.P. José Arturo Alcocer Campos, Dirección General.
Calle 37-D No. 60 x calle 12 y 14, Col. Águilas de Chuburna C.p. 97215
Mérida, Yucatán México
Tel. (999) 285 9809 y (999) 290 9790
E-mail: direccion@turix.com.mx
Cel. (999) 191 2434

MÉRIDA, YUCATÁN

Roseli Esther Pech Pérez
Calle 40 No. 477-B, Colonia Centro, C.P. 97000
Tel. : (999) 922 3522/ NEXTEL 308 9512/ID:92*15*033
Contacto: Andrés Puga Chim
compras_datos@hotmail.com
Página: www.dadostools.com

MEXICALI B.C

Tornillos de Mexicali
Calz. de las Américas #157
Col. San Gabriel Mexicali B.C.
Tel. (686) 565 3790
Contacto: Adolfo Cortes

MONTERREY N.L.

Aire Asesoría Industrial Regiomontana
Juan B. Ceballos #2124 Col. Pedro Lozano
Monterrey N.L. C.P. 64400
Tel. (81) 8333 9193
Mail: juani_aire@hotmail.com

MORELIA MICH.

Perfiles y Herramientas de Morelia
Calle Gertrudis Bocanegra #898
Colonia Ventura Puente
Tel: (443) 312 6652
Contacto: Rodrigo

OCOTLAN JALISCO

Jesús Beltran Valle
Av. 20 de Noviembre #187 Col. 6 de Noviembre
Tel. (392) 923 1010
Contacto: Alan Cruz

PUEBLA PUE.

Centro de servicio "Alex"
Servicio autorizado Silverline
8 norte # 53 Col. El Salvador, Puebla, Pue.
Tel: (222) 500 8386. Cel: (222) 117 5456
Contacto: Andrés Rodríguez López
Email: andresrl@terra.com

PUEBLA PUE.

DITORSA
Carretera federal México-Veracruz s/n
Colonia centro C.P. 73996
San José Alchichica, Puebla
Municipio de Tepeyahualco
Tel: (282) 832 0001 y (282) 832 0327
Contacto: Manuel Serrano Avelino
Email: ditorsaalchichica@hotmail.com

QUERÉTARO.

Tornilleros Unidos del Bajío S.A. de C.V.
Av. Tecnológico Pte. # 148 Int. 1 Col. El Retablo
Querétaro, Qro. C.P. 76154
TEL. (442) 217 5071 Y (442) 217 5003
Contacto: Luis Zarate

SAN LUIS POTOSI (Hidráulica)

Energía Hidráulica S.A. de C.V.
Calle 56 b Núm. 707, Prados 1ra sección, San Luis Potosí, S.L.P.
Tel. (444) 830 3016
Contacto Juan José Rodríguez
Mail: energyh@prodigy.com.mx

SAN LUIS POTOSI (Madera)

Ferrecarpintería S.A. de C.V.
Reforma 2203 Col. San Miguelito, San Luis Potosí, S.L.P.
Tel. (444) 812 4430
Contacto: Enrique Vázquez Arteaga

SAN LUIS POTOSI (Neumática)

Emilia María Luisa Hernández Sánchez
Joaquín Antonio Peñalosa 316 Col. el paseo, San Luis Potosí, S.L.P.
Tel. (444) 816 8772
Contacto: Benjamín Muñoz

TAMPICO, TAMS.

José Homero Guzmán Pérez
Venta y reparación de equipos neumáticos e hidráulicos
Carr. Tampico-Mante No. 1112-A
Las Américas, C.P. 89329
Tel. (833) 134 3669
Mail: guzmanjj1@hotmail.com

TEPIC NAYARIT

Olga Leticia Ortega Rosales
Calle Av. Rey Nayar #53 Colonia Burócrata Federal
Tel. (311) 213 8343
Contacto: Fabián Godínez

APIZACO, TLAXCALA

Centro de Servicio TLILAYATZI
Reparación de herramientas eléctricas
Calle Cuahquemoc 2916-1 Col. Fátima
Tel. (241) 417 7868
Contacto: Oscar Tililaytzi

TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS

Herrajes Finos COPICO S.A. de C.V.
9na. Sur Oriente # 590- A entre 4ta Y 5ta oriente
Tel. (961) 613 8586 (961) 615 3789
Contacto: Isabel Moreno
Isabel.copico@gmail.com

URUAPAN, MICH

Centro de Servicio Uruapan
Paseo Lázaro Cárdenas 1049, Col. La Magdalena, CP 60080
Tel. (452) 524 6501
Contacto: Fernando Covarrubias

ZACATLÁN, PUEBLA

Consorcio Ferretero Álvarez, S.A. de C.V.
Calle Colón #5, Col. Centro, Zacatlán, Puebla C.P. 73310
Tel. y Fax. (797) 975 4660
Contacto: Sr. Florencio Martínez
Mail: compras@consorcioferretero.com.mx

Condiciones de Venta

CONDICIONES DE VENTA

- a) Todos los pedidos están sujetos a la aceptación del departamento de Crédito y Cobranza.
- b) Los productos se surtirán al precio acordado en la orden de compra y el pedido.
- c) La empresa puede otorgar a sus clientes un plazo de crédito de 30 días para la liquidación de sus facturas previo análisis y autorización de la solicitud de crédito.
- d) Toda factura que no sea pagada en el plazo acordado generará un cargo del 5% mensual de interés moratorio.
- e) En caso de que el cliente prefiera aprovechar la ventaja del pronto pago, lo puede depositar en las cuentas:
Bancomer No. de cuenta: 0451 5610 30, Referencia: No de factura, Concepto: Nombre o Razón Social, Clabe: 0121 8000 4515 610307
CIE Bancomer: No. 447635 (anotar en referencia No. de factura)
Banamex No. 7659831 Suc.232 Clabe. 00218002 3276 598319
A nombre de: D' Castro Importadores de Norteamérica S.A. de C.V.
Mandando por cualquier medio electrónico su comprobante para identificar su pago.
- f) No se aceptan pagos enviados vía correo postal. Si fuera el caso se tomará como fecha de pago el día de llegada a nuestras oficinas.
- g) Todo cheque devuelto generará un cargo del 20% adicional a los cargos bancarios.
- h) Los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.
- i) En todos los precios se debe incluir el IVA.
- j) Todos los embarques serán por cuenta y riesgo del distribuidor.

VIGENCIA DE LA GARANTÍA

- a) Garantía de 6 meses en partes mecánicas.
- b) Garantía de 3 meses en motores y partes eléctricas.

NOTA: Esta garantía no será válida si el equipo presenta fallas o daños por haber sido mal conectado a la energía eléctrica.

CONDICIONES DE GARANTÍA

- a) D' Castro Importadores de Norteamérica, S.A. de C.V., no se hará responsable por ninguna falla que resulte por el mal manejo de los equipos, alteraciones o reparaciones por personal ajeno a esta empresa.

- b) D' Castro Importadores de Norteamérica, S.A. de C.V., reparará a su costo y cualquier mercancía de la marca SILVERLINE en cuanto a partes con defecto de fabricación.
- c) D' Castro Importadores de Norteamérica, S.A. de C.V., no repondrá las piezas mecánicas y/o eléctricas que por su uso normal sufran desgaste.
- d) Deberá notificarse por escrito cualquier solicitud de garantía, la cual será cubierta bajo los siguientes casos:
 - 1) En caso de daños menores, se enviarán sin cargo al distribuidor las refacciones necesarias para reparar la mercancía. En esta situación, el montaje de la pieza correrá por cuenta del distribuidor.
 - 2) En caso de daños mayores deberá enviarse la mercancía a nuestra bodega en Naucalpan, Edo. de Mex., para su reparación. Así mismo le pedimos un reporte de la falla para facilitar la reparación.
 - 3) Para algunas ocasiones de daños menores, es posible autorizar al distribuidor la realización de reparaciones previa determinación del departamento de Servicio Técnico con su respectivo presupuesto de forma anticipada. Este gasto correrá por cuenta de D' Castro Importadores de Norteamérica, S.A. de C.V.
 - 4) Para efectos de vigencia de la garantía necesitamos, nos informe de la fecha de venta al usuario final.

CONDICIONES DE DEVOLUCIONES

- a) Cualquier devolución deberá ser autorizada previamente por nuestro departamento de Crédito y Cobranza o por Servicio Técnico según corresponda el caso.
- b) Los equipos deberán ser enviados en forma completa con todas sus partes y accesorios.
- c) Las devoluciones nunca deberán ser descontadas a sus pagos pendientes, hasta que sean autorizadas por nuestro departamento de Crédito y Cobranza.

ANTES DE CONECTAR SU EQUIPO, VERIFIQUE QUE SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA SEA LA INDICADA EN EL MOTOR.

ATENTAMENTE

D' CASTRO IMPORTADORES DE NORTEAMÉRICA S.A. DE C.V.



D'CASTRO IMPORTADORES DE NORTEAMÉRICA, S.A. DE C.V.

MÉXICO

Calle Nueva #9, Fracc. Industrial Alce Blanco
Naucalpan, Estado de México, C.P. 53370
Contáctanos en Oficinas México;
Correo Electrónico: ventas@silverline.us
Tel: (55) 5359-6466

www.silverline.us

Datos del
distribuidor

Comprometidos contigo