



SILVERLINE
RELEASE THE POWER

CATÁLOGO DE PRODUCTOS
2026







HISTORIA

Somos una empresa con presencia en el mercado nacional desde el año 2001, reconocida por la calidad y el servicio técnico especializado para nuestros equipos de transformación de la madera y sus derivados. Contamos con más de 1000 productos que abarcan las categorías de Madera, Neumática, Metal, Hidráulica y Ferretería. Somos reconocidos tanto por nuestros clientes mayoristas como por los usuarios finales.



VISIÓN

Ser la mejor opción en el mercado nacional de herramientas y equipos. Para ello, buscamos la mejora continua en todo lo que hacemos y mantenemos una comunicación simple y eficiente con nuestros clientes y usuarios finales.



MISIÓN

Mantenernos como una empresa sólida en el mercado ferretero, siendo líderes en equipos para la transformación de la madera.



VALORES

HONESTIDAD

Manejamos transparencia en todos nuestros negocios.

RESPETO

Respetamos a nuestros clientes, colaboradores y usuarios.

PASIÓN

Nos aplicamos en mente y corazón en todas nuestras actividades como empresa.

CONGRUENCIA

Cumplimos con nuestra palabra.

SENCILLEZ

Nos comunicamos de manera transparente y clara con nuestros socios comerciales, colaboradores y clientes.



INDICE

09

Canteadora de Banco 6"
DC-WJ6-B

Canteadora de 6"
DC-WJ6-W

Canteadora de 6"
DC-WJ6

Canteadora de 6"
DC-WJ6-P

10

Canteadora de 6"
DC-WJ6HD

Canteadora de 6"
DC-DJ15

Canteadora de 8"
DC-WJ8

Canteadora de 8"
DC-WJ8HD

11

Canteadora 8" / Tipo Invicta
DC-DJ20

Canteadora 12" / Bifásica
DC-WJ12-1J

Canteadora 12" / Trifásica
DC-WJ12-3J

Canteadora 16"
DC-WJ16-3

12

Cepillo de Banco 12,5"
DC-CM12.5-B

Cepillo de Banco 13"
DC-CM13-B

Cepillo Modulador 13"
DC-WPM13

Cepillo de 15"
DC-WP15

13

Cepillos de Piso 15"
DC-WP0015-1 / DC-WP0015-3

Cepillos de 20"
DC-WP0020/5-1 / DC-WP0020/5-3

Cepillo de 20" Heavy Duty
DC-WP20HD-75

Cepillo de 24" Heavy Duty
DC-WP24HD-10

14

Colector de Aserrín / 1 Bolsa
DC-DC2041

Colector de Aserrín / 1 Bolsa
DC-DC2042

Colector de Aserrín / 2 Bolsas
DC-DC2043 / DC-DC2045

Colector de Aserrín / 4 Bolsas
DC-DC2047

15

Escoplo Vertical de Banco
DC-MS3816-B

Escoplo Vertical de Banco
DC-MS3840

Escoplos Horizontales
DC-MSH16-1 / DC-MSH16-2

Escoplo Osilante
DC-YOM-120

16

Enchapadora de Cantos
automática 4 Grupos
DC-EB4G

Enchapadora de Cantos
automática 5 Grupos
DC-EB5G

17

Ducto Cristal de Poliuretano
Antiestático

DC-DUCT4-AC / DC-DUCT5-AC
DC-DUCT6-AC / DC-DUCT8-AC
DC-DUCT10-AC / DC-DUCT12-AC

Mangueras de Cristal PVC

DC-DUCT2 / DC-DUCT3
DC-DUCT4 / DC-DUCT5
DC-DUCT6

Brocas para Escoplo

Aplican para DC-MS3840 (Vertical)
Aplican para DC-MSH16 (Horizontal)

Ajustador Cuchillas

DC-AJUST

18

Lijadora de Banda Hor. y Ver.
DC-HVS0080

Lijadora de Banda Hor. y Ver.
DC-HVS00100

Lijadora de Banda y Disco
DC-BDS69-B / DC-LBD69

19

Lijadora de Tambor Doble
DC-DS26

Bastonera para Palos
DC-FURM-70

Redondeadora y Roscadora
DC-RR40-2

20

Router a una Mano
DC-ROUT34

Router a Dos Manos
DC-ROUT2

Sierra Caladora 16"
DC-SCA16V

Sierra Cinta de Banco 10"
DC-SC10-B

21

Sierra Cinta 14" / 2 Velocidades
DC-SW1402-N

Sierra Cinta 14" / Estilo Europeo
DC-MJ343B

Sierras de Cinta de 16", 18", 24"
DC-BS0016 / DC-BS0018 / DC-BS0024

Sierra de Mesa Mini 10"
DC-SM10-M

22

Sierra de Mesa con Ruedas 10"
DC-SM10-R

Sierra de Mesa de 10"
DC-SM10-A

Sierra de Mesa de 10"
DC-SM10-N

Sierra de Mesa de 12"
DC-TS12

23

Espigadora
DC-YCM-115

Sierras de Disco
DC-MBS250 / DC-MBS300

Mesa Escuadradora Deslizable
DC-ST0408 / DC-ST0408-3

Prensa Sujetadora para Mesa
DC-CLD

24

Sierra de Mesa en Escuadra / 3 HP
DC-SE1600-1

Sierra de Mesa en Escuadra / 4 HP
DC-SE1600-3

Sierras Escuadradora / 5 HP
DC-SE2500

Sierras Escuadradora / 7,5 HP
DC-SE3200

25

Sierra de Inglete / Fija 10"
DC-SI10-F

Sierra Inglete / Deslizable 10"
DC-SI10-DS

Sierra Inglete / Deslizable 12"
DC-SI12-D

Sierra Radial de 14"
DC-SBR14-45

26

Sierra Tronzadora de 18"
DC-FUCS-18

Torno de Banco para Madera
DC-WL458N

Torno de Banco de 1 000 mm
DC-WL1000

Torno Copiador de 1 000 mm
DC-CWL1000

27

Torno para Madera de 1 100 mm
DC-MC1100

Taladro Múltiple
DC-MD21B

Aditamento Copiador
DC-CD

28

Trompo con Flecha
DC-WS75

Trompo con Flecha
DC-SP430

Trompo con Flecha
DC-WS300

Trompo con Flecha
DC-SP860

INDICE

29

- Alimentador Automático
DC-AF32
- Alimentador Automático
DC-AF34
- Aditamento para Espigar
DC-ESP82
- Afilador Manual para Cuchillas
DC-AFMAN
- Afilador de Disco
DC-BGR700

31

- Cortadora de Azulejos
DC-CA520
- Esmeril de Banco de 6"
DC-BGR6
- Esmeril de Banco de 8"
DC-BGR8
- Esmeril de Banco con Banda de Lija
DC-BGR6L

32

- Cortadora de Metales
DC-J2-355
- Cortadora de Disco para Metales
DC-J4-400-3B
- Sierra Cinta Porátil para Metal
DC-MBS5
- Sierra Cinta Hor. y Ver.
DC-MBS412

33

- Sierra Cinta Horizontal de 7"
DC-MBS7
- Taladro de Banco / 5 Vel.
DC-DP5M
- Taladro de Banco / 16 Vel.
DC-DP13N
- Taladro de Columna / 16 Vel.
DC-DP16NF

34

- Taladro de Columna / 12 Vel.
DC-CH18F
- Taladro de Columna / 12 Vel.
DC-CH30
- Torno - Taladro / 3 en 1
DC-HQ400-3A
- Torno para Metal
DC-BV25B

35

- Tornillos de banco
DC-TB-4HD
DC-TB-6HD
DC-TB-8HD
- ACCESORIOS
Contra punto Giratorio
DC-RC

- Luneta Fija
DC-SR

- Luneta Viajera
DC-FR

- Chuck Auto Ajustable
DC-4JC

- Prensas para Taladro
Prensa 2,5" / DC-PRENSA-2.5
Prensa 3" / DC-PRENSA-3
Prensa 4" / DC-PRENSA-4
Prensa 5" / DC-PRENSA-5
Prensa 6" / DC-PRENSA-6

37

- Barra para Remolcar Vehículos
DC-TB

- Cama para Mecánico 40"
DC-MC40

- Dobladoras de Tubos
DC-PB12 / DC-PB16

- Gato Hidráulico Usos Múltiples
DC-FTJ1500

38

- Gato Hidráulico de Patín / 2 ton
DC-FJ2T

- Gato Hidráulico de Patín / 3 ton
DC-FJ3T

- Gato Hidráulico de Patín Perfil bajo / 3 ton
DC-FJ3B

- Torres para Automóvil 3 / 6 t
DC-JS3 / DC-JS6

- Opresor de Resorte Móvil
DC-COR-M

- Opresor de Resorte Fijo
DC-COR-F

39

- Pluma Hidráulica Plegable
DC-SC2F8RD

- Pluma Hidráulica
DC-SC3HD

- Polipastos de Palanca
DC-POLIP-P3/4 / DC-POLIP-P11/2
DC-POLIP-P3

- Polipastos de Cadena
DC-GC1 / DC-GC1.5 / DC-GC2 /
DC-GC3 / DC-GC5

40

- Prensas Hidráulicas con Manómetro
DC-SP10-M
DC-SP20-M
DC-SP50-M

- Prensas Hidráulicas
DC-SP12
DC-SP20
DC-SP30

41

- Soporte Tripié / 350 kg
DC-ES750

- Soporte Tripié / 453 kg
DC-ES1000

- Soporte Tripié / 567 kg
DC-ES1250

- Tina Limpia Partes de Motor
DC-PW20G

42

- Transpaleta Hidráulica / 3 ton
DC-PJ3

- Transpaleta Hidráulica de Tijera
DC-PJ1E

- Llantas de Nylon
DC-WHNB / DC-WHNS

- Llantas de Poliuretano
DC-WHPS / DC-WHPB

- Troles para Viga
DC-TROLLEY-05 / DC-TROLLEY-1
DC-TROLLEY-2 / DC-TROLLEY-03

44

- Cabezal para Compresor - 1/2 HP
PS-05

- Cabezal para Compresor - 3/4 HP
PS-07

- Cabezal para Compresor - 1 1/2 HP
PS-15

- Cabezal para Compresor - 1 HP
PS-10

- Cabezal para Compresor - 2 HP
PS-20

- Cabezal para Compresor - 3 HP
PS-30

- Cabezal para Compresor - 5 HP
PS-50

- Cabezal para Compresor - 7 1/2 HP
PS-75

45

- Cabezal Carter de Aluminio - 3 HP
PS-30A

- Cabezal Carter de Aluminio - 5 HP
PS-50A

- Cabezal Carter de Aluminio - 7 1/2 HP
PS-75A

- Cabezal para Compresor - 5 HP
PS-50T

- Cabezal para Compresor - 10 HP
PS-100T

- Cabezal para Compresor - 15 HP
PS-150T

- Cabezal para Compresor - 20 HP
PS-200T

- Exhibidor para Cabezales
DC-EXHIBIDOR-CAB

46

- Cabezal Libre de Aceite - 3 HP
OL-30

- Cabezal Libre de Aceite - 5 HP
OL-50

- Cabezal Libre de Aceite - 7 1/2 HP
OL-75

- Cabezal Libre de Aceite - 10 HP
OL-100

- Cabezal Libre de Aceite - 15 HP
OL-150

- Cabezal Libre de Aceite - 20 HP
OL-200

47

- Cabezal Libre de Aceite
OL-1.5D

- Compresor Mini
DC-MA1000A

- Comp. de Aire / Libre de Aceite 12 L
DC-0.5H12L

- Comp. de Aire / Libre de Aceite 10 L
DC-1H10L

48

- Comp. de Aire / Libre de Aceite 50 L
DC-1.5H50L

- Comp. de Aire / Libre de Aceite 56 L
DC-2H56L

- Comp. de Aire / Libre de Aceite 80 L
DC-2.5V80L

- Comp. de Aire / Libre de Aceite 100 L
DC-3V100L

INDICE

49

- Compresor de Aire Lubricado / 24 L
DC-25H24L
- Compresor de Aire Lubricado / 50 L
DC-3H50L
- Compresor de Aire con Banda / 90 L
DC-3H90B
- Compresor de Aire Vertical / 190 L
DC-5V190B

50

- Juego de Acc. para Aire / 14 pz
DC-14AK
- Juego de Acc. para Aire / 18 pz
DC-18AK
- Manguera Flexible
DC-A1013
- Manguera de Hule
DC-AA1005
- Manguera de PVC
DC-PV38

51

- Juegos de Cabeza (infladoras)
DC-KINF4
- Conector Rápido Triple
DC-AC3W
- Kit de Conectores Rápidos
DC-QC5LA
- Kit de Conectores Rápidos
DC-QC5SB
- Manómetros
DC-PG15R / DC-PG20R
- Manómetros
DC-PG15S / DC-PG20S

52

- Filtro para Líneas de Aire - 1/4", 1/8"
DC-A1000F
- Filtro para Líneas de Aire - 3/8"
DC-A2020F
- Filtro para Líneas de Aire - 1/2"
DC-A2040F
- Filtro para Líneas de Aire - 3/4"
DC-A2060F
- Filtro para Líneas de Aire - 1"
DC-A5000F
- Filtros Reguladores
DC-4002FR / DC-4010FR
- Reguladores de Presión
DC-AR160G / DC-A1000R / DC-A2020R
- Reguladores de Presión
DC-A2040R / DC-A2060R / DC-A5000R

53

- Unidad de Mantenimiento - 1/4"
DC-A1000
- Unidad de Mantenimiento - 3/8"
DC-A2020
- Unidad de Mantenimiento - 1/2"
DC-A4000
- Unidad de Mantenimiento - 3/4"
DC-A2060
- Unidad de Mantenimiento - 1"
DC-A5000
- Interruptor de Presión
DC-PS10-1H
- Interruptor de Presión 1/4"
DC-PS10-4H
- Interruptor de Presión 1/4"
DC-PS10-L4H

54

- Kit Control de Aire Automático
DC-AK1-38
- Kit Control de Aire Automático
DC-AK1-12
- Kit Control de Aire Automático
DC-AK1-34
- Kit Control de Aire Automático
DC-AK2
- Filtro Separador Aceite y Agua
DC-AA2002

Lubricador Regulador
DC-A400L

Esmeriladora Recta
DC-AT7033K

Remachadora Neumática
DC-AT6015

55

- Engrasadora Neumática y Manual
DC-T6036-6
- Cabina para Sand Blaster
DC-SBC
- Equipo para Sand Blaster
DC-SB10GA

56

- Clavadoras Neumáticas
DC-1850 / DC-1650
- Engrapadora Neumática Tapicera
DC-7116
- Engrapadora y Clavadora
DC-F50/9040
- Clavadora para Tarima
DC-AT3092

57

- Lijadora Orbital Rotativa 5"
DC-RP7311
- Lijadora Orbital Rotativa 6"
DC-RP7316
- Martillo Neumático
DC-T2020/R
- Pincel Aerográfico
DC-AB1001
- Pincel Aerográfico
DC-AB1003

58

- Pincel Aerográfico
DC-AB1006
- Pistola para Pintar por Gravedad
DC-F75G
- Pistola para Pintar por Gravedad
DC-AS1002
- Pistola para Pintar por Gravedad
DC-DAH827
- Pistola para Pintar por Succión
DC-A472
- Pistola para Pintar por Succión
DC-S1020
- Pistola para Pintar por Succión
DC-S1050
- Pistola para Pintar por Succión
DC-APQ2-U

59

- Olla para Pintar
DC-S1080
- Pistola para Sand Blaster
DC-A3071
- Tirolera Neumática
DC-AS1081
- Pistolas de Impacto
DC-AT5040 / DC-AT5044K
- Pistolas de Impacto
DC-AT5060 / DC-AT6081L

60

- Pistola para Lavar Motores
DC-AA3080
- Pistola para Lavar Motores
DC-AA5000
- Pistola Sopleteadora 3 Boquillas
DC-DGK3
- Pistola Sopleteadora Manual
DC-A5006

60

- Taladro Reversible
DC-AT4041
- Taladro Reversible Automático
DC-AT4031C

61

- Inflador y Medidor de Presión
DC-A6001
- Inflador de Cabeza Doble
DC-TG4
- Medidor de Presión
DC-TG9

Válvulas Check
DC-1004A / DC-1004B / DC-1006

Válvulas de Salida tipo Esfera
DC-3002 / DC-3004 / DC-3006

Válvulas de Seguridad
DC-SV2002 / DC-SV2003 / DC-SV2004

Válvulas de Drenado
DC-VD4002B / DC-VD4003D

Conectores de Niple y Cople
DC-NIP1/4 / DC-NIP3/8

Conectores de Niple y Cople
DC-COP1/4 / DC-COP3/8

Conectores Conexión rápida M
DC-NIP1/4-RM / DC-NIP3/8-RM

62

Conectores Conexión rápida H
DC-NIP1/4-RH / DC-NIP3/8-RH

Conectores de Niple y Cople
DC-NIPCOP1/4 / DC-NIPCOP3/8

Conector / Acoplador Rápido
DC-ACOP1/4

Conector / Acoplador Rápido
DC-ACOP1/4RM

Abrazaderas
DC-ABRAZ-1/2-20 / DC-ABRAZ-7/8-20

Conectores
DC-CON-4-18
DC-CON-4-14

Conectores
DC-CON-6-18
DC-CON-6-14
DC-CON-6-38

Conectores
DC-CON-8-18
DC-CON-8-14
DC-CON-8-38

INDICE

62

Conectores
DC-CON-10-18
DC-CON-10-14
DC-CON-10-38

Conectores
DC-CON-12-18
DC-CON-12-14
DC-CON-12-38

Conectores
DC-CON-14-18
DC-CON-14-14
DC-CON-14-38

Conectores
DC-CON-38-18
DC-CON-38-14
DC-CON-38-38

63

Conectores
DC-CON-6-18C
DC-CON-6-14C
DC-CON-6-38C

Conectores
DC-CON-8-18C
DC-CON-8-14C
DC-CON-8-38C

Conectores
DC-CON-10-18C
DC-CON-10-14C
DC-CON-10-38C

Conectores
DC-CON-12-18C
DC-CON-12-14C
DC-CON-12-38C

Conectores
DC-CON-14-18C
DC-CON-14-14C
DC-CON-14-38C

Conectores
DC-CON-38-18C
DC-CON-38-14C
DC-CON-38-38C

Conectores
DC-CON-14T
DC-CON-38T

Conectores
DC-CON-14UN
DC-CON-38UN

Conectores
DC-CON-6MM-T
DC-CON-8MM-T
DC-CON-10MM-T

Conectores
DC-CON-6MM-U
DC-CON-8MM-U
DC-CON-10MM-U

65

Báscula Digital de Cocina
DC-BCD-5K-BCO

Báscula Digital de Cristal Cocina
DC-BCD-5K-CRI

Báscula Digital de Cocina
DC-BCD-5K-PLA

Báscula Digital Uso Comercial
DC-BCR-40

Básculas Mecánicas de Cocina
DC-BCM-1K
DC-BCM-2K
DC-BCM-3K
DC-BCM-5K

Báscula Digital de Joyero
DC-BDJ-05

Báscula Digital para Equipaje
DC-BDE-4

66

Básculas Electrónicas para Baño
DC-BBE-BLA
DC-BBE-NEG

Básculas Mecánicas para Baño
DC-BBE-LISA
DC-BBE-BLA
DC-BBE-NEG

Cajas de Seguridad Digitales
DC-CSEG-8
DC-CSEG-10
DC-CSEG-18

Cajas Fuertes Electrónicas Digitales Grises

DC-CSEG-8G
DC-CSEG-10G
DC-CSEG-18G

67

Cajas de Seguridad
DC-CSEG-8N
DC-CSEG-L

Cajas para Efectivo (rectangular)
DC-CE6N
DC-CE8N
DC-CE10N
DC-CE12N
DC-CE6R
DC-CE8R
DC-CE10R
DC-CE12R

Cajas para Efectivo (ovalada)
DC-C6N
DC-C8N
DC-C10N
DC-C12N
DC-C6R
DC-C8R
DC-C10R
DC-C12R

67

Cajas para Llaves
DC-CLL
DC-CLL-90
DC-CLL-150
DC-CLL-200

68

Cajas Mini de Seguridad (Alcancías)
DC-CSM-R
DC-CSM-A
DC-CSM-G

Cajas de Seguridad (Enciclopedia)
DC-CD7N
DC-CD9N
DC-CD7C
DC-CD9C
DC-CD7A
DC-CD9A
DC-CD7R
DC-CD9R

Cajas de Seguridad (Libro Francia)
DC-CL7F
DC-CL9F

Cajas de Seguridad (Libro Paris)
DC-CL7P
DC-CL9P

Cajas de Seguridad (Libro Big Ben)
DC-CL7BB
DC-CL9BB

Cajas de Seguridad (Libro London)
DC-CL7L
DC-CL9L

Cajas de Seguridad (Libro Roma)
DC-CL7RO
DC-CL9RO

69

Cables de Acero Trenzado
DC-CAB-10X1500
DC-CAB-10X2500

Cable Candado con Soporte
DC-CAB-10900-B

Cable Candado
DC-CAB-10900

Cable Candado con Soporte
DC-CAB-15900-B

Cable Candado de Combinación
DC-CAB-81000-C

Cable Candado de Combinación
DC-CAB-121000-C

Cable Rígido Tipo "U"
DC-CAB-U1832

70

Candados de Combinación
DC-CNC-D8
DC-CNR-C50

Candados de Combinación
DC-CNC30-TSA-3L
DC-CNC30-TSA-3N
DC-CNC30-TSA-4R
DC-CNC30-TSA-4V

71

Candados de Combinación
DC-CNC26-D3
DC-CNC30-D3
DC-CNC35-D3
DC-CNC50-D4
DC-CNC30-D3C
DC-CNC50-D5R
DC-CNC50-D5N

Candados Redondos
DC-CNR65
DC-CNR65GL

72

Candados Antipalanca
DC-110
DC-CN84-CO
DC-CN94-CO

Candados Plateados
DC-S20
DC-S25
DC-S32
DC-S38
DC-S50
DC-S32GL
DC-S38GL
DC-S50GL

Candados Plateados Reforzados
DC-102
DC-103
DC-104
DC-102GL
DC-103GL
DC-104GL

Candados Cromados
DC-CP20
DC-CP25
DC-CP32
DC-CP38
DC-CP32GL
DC-CP38GL

73

Candados Dorados
DC-D20
DC-D25
DC-D32
DC-D38
DC-D50
DC-D32GL
DC-D38GL
DC-D50GL

Candados de Combinación (dorados)
DC-CNC21
DC-CNC28

Candados Dorados (llave Tetra)
DC-TT38
DC-TT50

Candados Grises con Placa
DC-20
DC-25
DC-32
DC-38
DC-50
DC-32GL
DC-38GL
DC-50GL

INDICE

73

Candados de Hierro Pulido
DC-A30
DC-A40
DC-A50

74

Candados Laminados
DC-CN30
DC-CN40
DC-CN45
DC-CN50

Jgo. de Candados Laminados
DC-CN4X40
DC-CN4X50

Candados Maleteros
DC-CN35-A
DC-CN35-M

Candados de Máx. Seguridad
DC-CN50-MX
DC-CN63-MX

Cinchos de Plástico
DC-CINCH-10
DC-CINCH-15
DC-CINCH-20

Colgantes para Escobas
DC-COLG-5

75

Carpas Plegables
DC-CARP3X3
DC-CARP3X45

Desarmadores Punta Gabinet
DC-DG184
DC-DG3164
DC-DG3166

Desarmadores Punta de Cruz
DC-DC144
DC-DC148
DC-DC3163
DC-DC146
DC-DC184
DC-DC3166

Desarmadores Punta Plana
DC-DP144
DC-DP146
DC-DP3164

Juego de Desarmadores
DC-JD-6

76

Cutter de Llaverio
DC-CUTT-2

Cutter Escolar
DC-CUTT-1

Cutter Tradicional
DC-CUTT-3

Cutter Tradicional con Clip
DC-CUTT-4

76

Cutter Semi-Profesional
DC-CUTT-5

Cutter Semi-Profesional Confort
DC-CUTT-6

Cutter Profesional
DC-CUTT-7-3

Cutter Heavy Duty
DC-CUTT-8-3

Estuches de Navajas
DC-CUTT-R9 / DC-CUTT-R18
DC-CUTT-100

77

Juego de Herramientas
DC-KHER-216

Kits de Herramientas
DC-KHER12
DC-KHER12-ELE (Para Electrónica)

Jgo. de Desarmadores con Matraca
DC-DTM-38
DC-DTM-P38
DC-DTM-48

78

Juego de Llaves con Matraca
DC-LLCB-7

Banderas de Señalización
DC-EQ-BAND

Banderola de Señalización
DC-EQ-BAND-LO

Barrera Expandible
DC-EQ-BAREXP

Bastón Luminoso
DC-EQ-BAST

Cinta de Peligro
DC-EQ-CIN-PELI

Cinta de Precaución
DC-EQ-CIN-PREC

79

Cono de Precaución Retráctil
DC-EQ-CONRET

Conos de Precaución sin Reflejante
DC-EQ-CON45
DC-EQ-CON70
DC-EQ-CON90

Letrero de Señalización
DC-EQ-LETRE

Triángulo de Seguridad
DC-EQ-TRI

Lámpara de Destellos CH
DC-EQ-LAMP

Lámpara de Destellos G
DC-EQ-LAMS

79

Mallas de Seguridad Rollos
DC-EQ-MALL10
DC-EQ-MALL40

Tapones Auditivos
DC-TAP-AUD

80

Chaleco de Seguridad Malla
DC-EQ-CHA-MNA / Naranja

Chaleco de Seguridad Malla
DC-EQ-CHA-MVE / Verde

Chaleco de Seguridad Naranja
DC-EQ-CHNAR

Chaleco de Seguridad Amarillo
DC-EQ-CHAMA

Chaleco de Seguridad Celistas
DC-CHSPORT-M
DC-EQ-CHSPORT-G
DC-EQ-CHSPORT-EG

Inflantitas para Neumáticos
DC-EQ-INF

Mascarilla Respiratoria / 1 Filtro
DC-RESP-1F

Mascarilla Respiratoria / 2 Filtros
DC-RESP-2F

81

Gorra de Seguridad Reflejante
DC-EQ-GOR-AMA / Amarilla

Gorra de Seguridad Reflejante
DC-EQ-GOR-NAR / Naranja

Sombrero de Seguridad
DC-EQ-SOM-AMA / Amarillo

Sombrero de Seguridad
DC-EQ-SOM-NAR / Naranja

Linternas Recargables Solar
DC-LS-250
DC-LSA-250

Linternas Recargables Solar
DC-LS-350
DC-LS-500

82

Lentes de Seguridad Claros
DC-LEN-7CL

Lentes de Seguridad Goggles
DC-LEN-GOG

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-5CL / Rojos

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-5OBS / Oscuros Rojos

82

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-8CL / Claros

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-8OBS / Oscuros

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-9CL / Claros

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-9OBS / Oscuros

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-13CL / Claros

Lentes de Seguridad Antirayaduras
DC-LEN-13OBS / Oscuros

83

Guantes de Algodón
DC-GUA-ALG

Guantes de Algodón Grises
DC-GUA-AL9

Guantes de Algodón con Puntos PVC
DC-GUA-A9 / Blancos

Guantes de Algodón con Puntos PVC
DC-GUA-AF9 / Grises

Guantes de Algodón con Puntos PVC
DC-GUA-A2 / Blancos

Guantes de Nylon Palma de Nitrilo
DC-GUA-NN8
DC-GUA-NN9

84

Guantes de Nylon Palma de Poliuretano
DC-GUA-NPU8
DC-GUA-NPU9

Guantes de Poliéster Cubierta de Látex
DC-GUA-LA8
DC-GUA-LA9

Guantes de Poliéster Palma de Látex
DC-GUA-LN8
DC-GUA-LN9

Guantes de Poliéster Recubrimiento Látex
DC-GUA-LNA8
DC-GUA-LNA9

Guantes de Poliéster con Cubierta de Látex
DC-GUA-LR8
DC-GUA-LR9

Guantes de Poliéster con Palma de Látex
DC-GUA-LV8
DC-GUA-LV9

Guantes de Poliéster Recubrimiento Látex
DC-GUA-LVE8
DC-GUA-LVE9

Guantes de Poliéster Recubrimiento Nitrilo
DC-GUA-N8
DC-GUA-N9

INDICE

85

Guantes de Poliéster Recubrimiento Nitrilo
DC-GUA-ROS

Guantes de Poliéster Recubrimiento Nitrilo
DC-GUA-TRI8
DC-GUA-TRI9

Guantes de Poliuretano Recubrimiento Nitrilo
DC-GUA-HPP8
DC-GUA-HPP9

Guantes de Poliuretano Resorte de Ajuste
DC-GUA-PU

Guantes de Polietileno Resistente a la
Abrasión y al Corte
DC-GUA-HP6
DC-GUA-HP7
DC-GUA-HP8
DC-GUA-HP9

Guantes de Nitrilo para Trabajos
con Químicos
DC-GUA-NQ8
DC-GUA-NQ9

Guantes de Nitrilo Doble Protección
para Abrasión y Aceites
DC-GUA-NP7
DC-GUA-NP8
DC-GUA-NP9

Guantes de Nitrilo Antideslizantes
DC-GUA-NA8
DC-GUA-NA9

86

Brocas para Router (5 piezas)
DC-BR-5

Brocas para Router (8 piezas)
DC-BR-8

87

Brocas para Router (15 piezas)
DC-BR-15

Brocas para Router (30 piezas)
DC-BR-30

Brocas para Router (50 piezas)
DC-BR-50

Escuadras para Carpintero
DC-ES06
DC-ES08
DC-ES02416

88

Gurbias para Madera / 6 pzs
DC-GUR-6

Gurbias para Madera CRV / 6 pzs
DC-GUR-6CRV

Gurbias para Madera / 8 pzs
DC-GUR-8M

88

Gurbias para Madera / 12 pzs
DC-GUR-12

Gurbias para Madera / 12 pzs
DC-GUR-12M

Protector para Boca
Antiempañante
DC-PROTECT

Flexómetros Profesional
DC-FS3016
DC-FS5019
DC-FS8025

Flexómetros Uso Rudo
DC-FI3016
DC-FI5019
DC-FI8025

89

Sargentos Rápidos
DC-SARG6
DC-SARG12
DC-SARG18

Sargentos Rápidos Metálicos
DC-SARG12-M
DC-SARG24-M
DC-SARG36-M

Porta Bicicletas
DC-BIKE-RK3

Soporte de pared para Bici
DC-BIKE-SUPP

Ventosa Sencilla
DC-VENT1

Ventosa Doble
DC-VENT2

90

Llaves Ajustables Cromadas
DC-LLCR-6
DC-LLCR-8
DC-LLCR-10
DC-LLCR-12

Llaves Ajustables Pavonadas
DC-LLCR-P6
DC-LLCR-P8
DC-LLCR-P10
DC-LLCR-P12

Llaves Auto Ajustable
DC-LLAV-AJUS8
DC-LLAV-AJUS10

Llaves Auto Ajustables para Tubos
DC-LLST-8
DC-LLST-10
DC-LLST-12
DC-LLST-14
DC-LLST-18
DC-LLST-24

Pinzas de Chofer
DC-SJ-6
DC-SJ-8

Pinzas de Corte Diagonal
DC-DP-6
DC-DP-8

90

Pinzas de Electricista
DC-CP-6
DC-CP-8
DC-CP-9

Pinzas de Extensión
DC-112-10AF

91

Pinzas de Punta y Corte
DC-LN-6
DC-LN-8

Porta Anforas
DC-BIKE-AM / Amarilla
DC-BIKE-AZ / Azul
DC-BIKE-RO / Roja

Maleta para Herramientas
DC-EQ-MAL-16

Mochila para Herramientas
DC-EQ-MOCH-26

92

Malacate 2 ton
DC-M2T0

Malacate 4 ton
DC-M4T0

Sujetadores con Matraca
DC-SUJ250
DC-SUJ750
DC-SUJ2000

Restirador Manual
DC-WINCH

Silicones en Aerosol
DC-EQ-SILH / DC-EQ-SIL

Tijeras para Manicura
DC-TIJ-MM312

Tijeras Escolares
DC-TIJ-5 / DC-TIJ-6

93

Tijeras para Costura
DC-TIJ-MCG6
DC-TIJ-MCG7
DC-TIJ-MCG8

Tijeras Escolares
Color Azul / DC-TIJ-6AZ
Color Amarillo / DC-TIJ-6AM

Tijeras para Estilista
DC-TIJ-ME5

Tijeras para Peluquero
DC-TIJ-MP9

Lima y Corta Uñas
DC-TIJ-K2

Tijeras, Alicates y Pinzas
DC-TIJ-K3

93

Tijeras para Hojalatero
DC-THOJ-8
DC-THOJ-10
DC-THOJ-12
DC-THOJ-14

Tijeras Podadoras
DC-TPOD-7R
DC-TPOD-8R

95

Caladora de Velocidad Inalám./ PT
DC-HI-CVI-21

Cepillo para Madera Inalám./ PT
DC-HI-CMI-21

Esmeriladora Angular Inalám./ PT
DC-HI-EAI-21

Llave de Impacto Inalám./ PT
DC-HI-LII-21

Rotomartillo Inalámbrico / PT
DC-HI-RI-21

Sierra Circular Inalám./ PT
DC-HI-SCI-21

96

Taladro Atom. Rotom. Inalám./ PT
DC-HI-TRI-21

Taladro Destomillador Inalám./ PT
DC-HI-TDI2-12

Desatomillador de Imp. Inalám./ PT
DC-HI-DTOR21

Equipo para Loseta Inalámbrico / PT
DC-HI-VIBR21

Batería de LiOn / PT
DC-HI-B21-4

Cargador Rápido para Batería / PT
DC-HI-CRB-21

97

Router Inalámbrico / PT
DC-HI-ROUT21

Cutter Inalámbrico / PT
DC-HI-CUI-36

Desamador de Prec. Inalám./ PT
DC-HI-DPI-36

Engrapadora Inalámbrica / PT
DC-HI-ENI-36

98

Lijadora Orbital Inalámbrica / PT
DC-HI-LO-21

Lijadora Orbital Inalámbrica / PT
DC-HI-LOC-21

Pulidora Orbital Inalámbrica / PT
DC-HI-POA-21

MAQUINARIA PARA MADERA



ESCANEA EL CÓDIGO
y visita nuestra sección
de madera en la web

Cepillo de piso
Mod. DC-WP0015

Todas las imágenes de nuestros productos son representativas y pueden variar o cambiar con respecto al producto real.

CANTEADORA 6" DE BANCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1,5 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	22 000 rpm
Profundidad máx. de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Ancho máximo de corte:	(15,2 cm) 6"
Mesa de entrada:	(72,3 x 15,2 cm) 28,5" x 6"
Mesa de salida:	(34,5 x 15,2 cm) 13,62" x 6"
Altura de la mesa:	(20,3 cm) 8"
Dimensiones de la guía:	(57,7 cm) 22,75"
Peso:	42 kg

Mod.: DC-WJ6-B

Desbaste: Potencia:
6" 1,5 HP



GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 6"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	5 200 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(152 x 3,30 mm) 6" x 1/8" (76,2 x 6,35 mm) 3" x 1/4"
Mesa de entrada:	(44,5 x 1,65 cm) 17 1/2" x 6 1/2"
Mesa de salida:	(50,8 x 10 cm) 34" x 4"
Altura de la mesa:	(81,2 cm) 32"
Dimensiones de la guía:	(86,4 x 10 cm) 34" x 4"
Peso:	77 kg

Mod.: DC-WJ6-W

Desbaste: Potencia:
6" 1 HP



GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 6"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120-220 V / 60 Hz
Velocidad:	3 450 rpm
Ancho máx. de desbaste:	(15,2 cm) 6"
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(76,2 x 6,3 mm) 3" x 1/4" (25,4 x 12,7 mm) 1" x 1/2"
Mesa de trabajo de salida:	(56,9 x 19 cm) 22 1/4" x 7 1/2"
Altura de la mesa:	(85,1 cm) 33 1/2"
Dimensiones de la guía:	(74,5 x 11,4 cm) 29 1/4" x 4 1/2"
Ciclo de trabajo:	50%
Peso:	99 kg

Mod.: DC-WJ6

Desbaste: Potencia:
6" 1 HP



GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 6"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1,5 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	3 450 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(152 x 3,1 mm) 6" x 1/8" (76 x 6,35 mm) 3" x 1/4"
Mesa de trabajo de entrada:	(56,9 x 19 cm) 22" x 7 1/2"
Mesa de trabajo de salida:	(56,5 x 19 cm) 22 1/4" x 7"
Dimensiones de la guía:	(74,5 x 11,4 cm) 29 1/4" x 4"
Peso:	96 kg

Mod.: DC-WJ6-P

Desbaste: Potencia:
6" 1,5 HP



GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 6"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120-220 V / 60 Hz
Velocidad:	3 450 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(152 x 3,10 mm) 6" x 1/8" (76,4 x 6,35 mm) 3" x 1/4" (25,4 x 12,7 mm) 1" x 1/2"
Mesa de entrada:	(55,9 x 19 cm) 22" x 7 1/2"
Mesa de salida:	(56,5 x 19 cm) 22 1/4" x 7 1/2"
Altura de la mesa:	(82,5 cm) 32,5"
Dimensiones de la guía:	(88,9 x 12,7 cm) 35" x 5"
Peso:	99 kg

Mod.: DC-WJ6HD

Desbaste: Potencia:

6" 1 HP

3 Cuchillas de CORTE

Inclinación de la Guía: 45°-90°-135°


USO PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 6"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120-220 V / 60 Hz
Velocidad:	3 450 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(152 x 3,30 mm) 6" x 1/8" (76,4 x 6,35 mm) 3" x 1/4" (25,4 x 12,7 mm) 1" x 1/2"
Mesa de entrada:	(76,2 x 15,24 cm) 30" x 6"
Mesa de salida:	(60,1 x 15,24 cm) 24" x 6"
Altura de la mesa:	(81,3 cm) 32"
Dimensiones de la guía:	(91,5 x 12,7 cm) 36" x 5"
Peso:	104 kg

Mod.: DC-DJ15

Desbaste: Potencia:

6" 1 HP

3 Cuchillas de CORTE

Inclinación de la Guía: 45°-90°-135°


USO PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 8"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120-220 V / 60 Hz
Velocidad:	4 600 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(203 x 3,30 mm) 8" x 1/8" (101 x 6,35 mm) 4" x 1/4" (50,8 x 12,7 mm) 2" x 1/2"
Mesa de entrada:	(59,1 x 23,5 cm) 23 1/4" x 9 1/4"
Mesa de salida:	(69,5 x 24,1 cm) 27 3/8" x 9 1/2"
Altura de la mesa:	(81,3 cm) 32"
Dimensiones de la guía:	(86,4 x 11 cm) 34" x 4"
Peso:	73 kg

Mod.: DC-WJ8

Desbaste: Potencia:

8" 2 HP

3 Cuchillas de CORTE

Inclinación de la Guía: 45°-90°


USO PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 8"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1,5 HP / 120-220 V / 60 Hz
Velocidad:	3 450 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(203 x 3,10 mm) 8" x 1/8" (10,1 x 6,35 mm) 4" x 1/4" (101,6 x 12,7 mm) 2" x 1/2"
Mesa de entrada:	(88,9 x 22 cm) 35" x 8 3/4"
Mesa de salida:	(90 x 22 cm) 35 1/2" x 8 3/4"
Altura de la mesa:	(82,6 cm) 32 1/2"
Dimensiones de la guía:	(88,9 x 12,8 cm) 35" x 5"
Peso:	113 kg

Mod.: DC-WJ8HD

Desbaste: Potencia:

8" 1,5 HP

3 Cuchillas de CORTE

Inclinación de la Guía: 45°-90°-135°


USO PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 8" TIPO INVICTA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1,5 HP / 120-220 V / 60 Hz
Velocidad:	3 450 rpm
Cap. máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. Profundidad de corte:	(203 x 3,30 mm) 8" x 1/8" (76,2 x 6,35 mm) 4" x 1/4" (101,6 x 12,7 mm) 2" x 1/2"
Mesa de entrada:	(11 x 20,3 cm) 43 3/8" x 8"
Mesa de salida:	(78,8 x 20,3 cm) 31" x 8"
Altura de la mesa:	(82,6 cm) 32 1/2"
Dimensiones de la guía:	(91,5 x 12,7 cm) 36" x 5"
Peso:	189 kg

Mod.: DC-DJ20

Desbaste: Potencia:
8" 1,5 HP



USO INDUSTRIAL

GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 12"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Velocidad:	5 500 rpm
Ancho máx. de desbaste:	(30,4 cm) 12"
Capacidad máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(304 mm x 3,1 mm) 12" x 1/8" (15,2 mm x 6,3 mm) 6" x 1/4"
Diámetro del cabezal:	(9,52 cm) 3 3/4"
Mesa de entrada:	(103,5 cm) 40 3/4"
Mesa de salida:	(104,1 cm) 41"
Altura de mesa:	(80 cm) 31,5"
Dimensiones de la guía:	(119,4 x 13,9 cm) 47" x 5 1/2"
Peso:	460 kg

Mod.: DC-WJ12-1J

Desbaste: Potencia:
12" 3 HP



USO PROFESIONAL

GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 12"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Velocidad:	5 500 rpm
Ancho máx. de desbaste:	(30,4 cm) 12"
Capacidad máx. de traslape:	(12,7 mm) 1/2"
Máx. profundidad de corte:	(304 mm x 3,1 mm) 12" x 1/8" (15,2 mm x 6,3 mm) 6" x 1/4"
Diámetro del cabezal:	(9,52 cm) 3 3/4"
Mesa de entrada:	(103,5 cm) 40 3/4"
Mesa de salida:	(104,1 cm) 41"
Altura de mesa:	(80 cm) 31,5"
Dimensiones de la guía:	(119,4 x 13,9 cm) 47" x 5 1/2"
Peso:	460 kg

Mod.: DC-WJ12-3J

Desbaste: Potencia:
12" 3 HP



USO PROFESIONAL

GARANTÍA
1
AÑO

CANTEADORA 16"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	4 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Velocidad:	5 200 rpm
Ancho máx. de desbaste:	(40,6 cm) 16"
Máx. Profundidad de corte:	16" x 1/8" (40,6 cm x 3,1 mm) - 8" x 1/4" (20,2 cm x 6,3 mm)
Inclinación de la guía:	45° - 90°
Dimensiones de la mesa:	57,5" (1460,5 mm x 406 mm)
Mesa de salida:	38 - 3/16" (96,9 cm x 406 mm)
Altura de la mesa:	32 - 1/2"
Dimensiones de la guía:	47,25" (1200 mm x 149 mm)
Peso:	450 kg

Mod.: DC-WJ16-3

Desbaste: Potencia:
16" 4 HP



USO INDUSTRIAL

GARANTÍA
1
AÑO

CEPILLO DE 12,5" DE BANCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60 Hz
Consumo:	10 A
Capacidad de corte:	(317.5 mm x 152.4 mm) 12,5" x 6"
Máx. profundidad de corte:	(1 mm) 0,04"
Velocidad del cabezal:	18 000 rpm
Velocidad de alimentación:	8 m/min
Cuchillas de corte:	2
Aislamiento:	Clase I
Protección IP:	65
Peso:	32 kg

Mod.: DC-CM12.5-B

Potencia:

2 HP

2 Cuchillas de CORTE

 Altura Máxima:
15,2 cm


GARANTÍA

1 AÑO

CEPILLO DE 13" DE BANCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60 Hz
Consumo:	10 A
Capacidad de corte:	(330 x 152 mm) 13" x 6"
Máx. profundidad de corte:	(1 mm)
Velocidad cabezal:	18 000 rpm
Velocidad de alimentación:	6 m/min
Cuchillas de corte:	2
Peso:	32 kg

Mod.: DC-CM13-B

Potencia:

2 HP

2 Cuchillas de CORTE

 Altura Máxima:
15,2 cm


GARANTÍA

1 AÑO

CEPILLO DE 13" MODULADOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1,5 HP / 220 V / 60 Hz
Velocidad:	5 000 rpm
Capacidad de corte:	(330 x 152 mm) 13" x 6"
Máx. profundidad de corte:	(2 mm) 0,078"
Velocidad de alimentación:	3,6 - 6 m/min
Cuchillas de corte:	3
Dimensión de la mesa:	(45,7 x 35,5 cm) 18" x 14"
Capacidad de cuchillas para moldura:	(6,35 x 15,4 cm) 2,5" x 6"
Peso:	120 kg

Mod.: DC-WPM13

Potencia:

1,5 HP

3 Cuchillas de CORTE

 Altura Máxima:
15,4 cm


Motor TRIFÁSICO



GARANTÍA

1 AÑO

CEPILLO DE 15"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz
Capacidad de corte:	(38,1 x 15,4 cm) 15" x 6"
Máx. profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5 250 rpm
Velocidad de alimentación:	4,8 - 9,1 m/min (16 y 30 pies/min)
Cuchillas de corte:	3
Dimensión de la mesa extensión:	15" x 47 1/2"
Aislamiento:	Clase I
Protección IP:	65
Peso:	195 kg

Mod.: DC-WP15

Potencia:

3 HP

3 Cuchillas de CORTE

 Altura Máxima:
15,4 cm


Motor TRIFÁSICO



GARANTÍA

1 AÑO

CEPILLOS DE 15"

USO INDUSTRIAL

Mod.: DC-WP0015-1

Potencia:
3 HP



Motor **BIFÁSICO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Consumo:	10 A
Capacidad de corte:	(38,1 x 20,3 cm) 15" x 8"
Máx. profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5 250 rpm
Velocidad de alimentación:	4,8 - 9,1 m/min
Cuchillas de corte:	3 piezas
Dimensiones de la mesa:	15" x 40"
Aislamiento / Protección IP:	Clase I / 65
Peso:	260 kg

Mod.: DC-WP0015-3

Potencia:
3 HP



Motor **TRIFÁSICO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Consumo:	10 A
Capacidad de corte:	(38,1 x 20,3 cm) 15" x 8"
Máx. profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5 250 rpm
Velocidad de alimentación:	4,8 - 9,1 m/min
Cuchillas de corte:	3 piezas
Dimensiones de la mesa:	15" x 40"
Aislamiento / Protección IP:	Clase I / 65
Peso:	260 kg



3 Cuchillas de CORTE



Altura Máxima: **20,3 cm**



* Modelo: DC-WP0015-1

GARANTÍA
1
AÑO

CEPILLOS DE 20"

USO INDUSTRIAL

Mod.: DC-WP0020/5-1

Potencia:
5 HP



Motor **BIFÁSICO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	5 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Capacidad de corte:	(50,8 x 20,3 cm) 20" x 8"
Máx. Profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5 000 rpm
Velocidad de alimentación:	16 - 20 m/min
Cantidad de cuchillas:	4 piezas
Tamaño de la mesa con extensión:	(50,8 x 142 cm) 20" x 56"
Peso:	420 kg

Mod.: DC-WP0020/5-3

Potencia:
5 HP



Motor **TRIFÁSICO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Capacidad de corte:	(50,8 x 20,3 cm) 20" x 8"
Máx. Profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5000 rpm
Velocidad de alimentación:	16 - 20 m/min
Cantidad de cuchillas:	4 piezas
Tamaño de la mesa con extensión:	(50,8 x 142 cm) 20" x 56"
Peso:	420 kg



4 Cuchillas de CORTE



Altura Máxima: **20,3 cm**



* Modelo: DC-WP0020/5-3

GARANTÍA
1
AÑO

CEPILLOS DE 20" Y 24" HEAVY DUTY

USO INDUSTRIAL

Mod.: DC-WP20HD-75

Potencia: *Debaste:*
7,5 HP 20"



Motor **TRIFÁSICO**



4 Cuchillas de CORTE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	7,5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Capacidad de corte:	(50,8 x 21,6 cm) 20" x 8 1/2"
Máx. Profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5 000 rpm
Velocidad de alimentación:	20-30 m/min
Cantidad de cuchillas:	4 piezas
Tamaño de la mesa con extensión:	(50,8 x 71,1 cm) 20" x 28"
Peso:	422 kg

Mod.: DC-WP24HD-10

Potencia: *Debaste:*
10 HP 24"



Motor **TRIFÁSICO**



4 Cuchillas de CORTE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	10 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Capacidad de corte:	(60,9 x 21,6 cm) 24" x 8 1/2"
Máx. Profundidad de corte:	(3,1 mm) 1/8"
Velocidad del cabezal:	5 000 rpm
Velocidad de alimentación:	20-30 m/min
Cantidad de cuchillas:	4 piezas
Tamaño de la mesa con extensión:	(60,9 x 71,1 cm) 24" x 28"
Peso:	500 kg



* Modelo: DC-WP24HD-10

GARANTÍA
1
AÑO

COLECTOR DE ASERRÍN
Mod.: DC-DC2041
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidad:	3 600 rpm
Capacidad de succión:	600 cfm ó 16,99 m ³ /min
No. de bolsas y filtros:	1 c/u
Peso:	29 kg

Potencia:

1 HP **1** Contiene: **Bolsas para ASERRÍN**


Incluye: Conexión PARA COLECTOR DE ASERRÍN


Motor MONOFÁSICO

 GARANTÍA **1** AÑO

COLECTOR DE ASERRÍN
Mod.: DC-DC2042
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidad:	3 600 rpm
Capacidad de succión:	1790 cfm ó 50,69 m ³ /min.
No. de bolsas y filtros:	1 c/u
Toma de aspiración:	2 tomas de (10,1 cm) 4"
Peso:	47 kg

Potencia:

2 HP **1** Contiene: **Bolsas para ASERRÍN**


Incluye: Conexión PARA COLECTOR DE ASERRÍN


Motor MONOFÁSICO

 GARANTÍA **1** AÑO

COLECTORES DE ASERRÍN
Mod.: DC-DC2043

Potencia:

3 HP

Motor BIFÁSICO
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 220 V / 2 Fases
Capacidad de succión:	2 500 cfm ó 70,79 m ³ /min
No. de bolsas y filtros:	2 c/u
Toma de aspiración:	3 de (10,1 cm) 4"
Peso:	57 kg

Mod.: DC-DC2045

Potencia:

5 HP

Motor TRIFÁSICO
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	5 HP / 220 V / 3 Fases
Capacidad de succión:	2 760 cfm ó 78,15 m ³ /min
No. de bolsas y filtros:	2 c/u
Toma de aspiración:	3 de (10,1 cm) 4"
Peso:	67 kg



* Modelo: DC-DC2045

 GARANTÍA **1** AÑO

COLECTOR DE ASERRÍN
Mod.: DC-DC2047
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	7 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Velocidad:	3 600 rpm
Capacidad de succión:	2 683 cfm ó 75,93 m ³ /min.
No. de bolsas y filtros:	4 c/u
Toma de aspiración:	4 tomas de (10,1 cm) 4"
Peso:	154 kg

Potencia:

7 HP **4** Contiene: **Bolsas para ASERRÍN**


Incluye: Conexión PARA COLECTOR DE ASERRÍN


Motor TRIFÁSICO


USO INDUSTRIAL

 GARANTÍA **1** AÑO

ESCOPLO VERTICAL DE BANCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	1 720 rpm
Capacidad del cortador:	1/4" - 5/8"
Desplazamiento del cabezal:	(120 mm) 4 - 3/4"
Velocidad del cortador:	1 400 rpm
Capacidad del broquero:	(3 - 13 mm) 1/8" - 1/2"
Mov. lateral de la mesa:	6" - 5/8"
Mov. transversal de la mesa:	(70 mm) 2 - 3/4"
Dimensiones de la mesa:	(154mm x 180mm) 6"x 7-1/8"
Altura máxima de la madera:	(120 mm) 4 - 3/4"
Ancho máxima de la madera:	(120 mm) 4 - 3/4"
Peso:	30 kg

Mod.: DC-MS3816-B

Potencia:

1/2 HP



Capacidad de corte
1/4" - 5/8"



Motor
MONOFÁSICO



GARANTÍA
1
AÑO

ESCOPLO VERTICAL DE BANCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	3 600 rpm
Capacidad del cortador:	(6,35 - 19,05 mm) 1/4" - 3/4"
Desplazamiento del cabezal:	(21 cm) 8,26"
Tamaño del buje:	(19,05 mm) 3/4"
Mov. lateral de la mesa:	(17,7 cm) 7"
Mov. trasversal de la mesa:	(10,1cm) 4"
Dimensiones de la mesa:	(45 x 15,2 cm) 17,7" x 6"
Altura máxima de la madera:	(20 cm) 7,87"
Ancho máxima de la mesa:	(14 cm) 5,5"
Peso:	83 kg

Mod.: DC-MS3840

Potencia:

1 HP



Capacidad de corte
1/4" - 3/4"



Motor
MONOFÁSICO



GARANTÍA
1
AÑO

ESCOPILOS HORIZONTAL

Mod.: DC-MSH16-1

Potencia:

3 HP



Motor
MONOFÁSICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	3HP / 120V / 60 Hz / 1 Fase
Desplazamiento máx. de mesa:	(20,9 cm) 8,26"
Desplazamiento máx. transversal:	135 mm
Velocidad:	2 860 rpm
Capacidad del broquero:	5/16"; 3/8"; 1/2"
Mov. lateral de la mesa:	(18 cm) 7"
Mov. transversal de la mesa:	(10,1 cm) 4"
Dimensiones de la mesa:	500 x 207 mm
Peso:	130 kg

Mod.: DC-MSH16-2

Potencia:

3 HP



Motor
BIFÁSICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Desplazamiento máx. de mesa:	(20,9 cm) 8,26"
Desplazamiento máx. transversal:	135 mm
Velocidad:	2 860 rpm
Capacidad del broquero:	5/16"; 3/8"; 1/2"
Mov. lateral de la mesa:	(18 cm) 7"
Mov. transversal de la mesa:	(10,1 cm) 4"
Dimensiones de la mesa:	500 x 207 mm
Peso:	130 kg



* Modelo:
DC-MSH16-1

GARANTÍA
1
AÑO

ESCOPLO OSILANTE 2 MESAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Velocidad:	9 500 rpm
Motor oscilante:	1/2 HP / 220 V / 3 Fases
Método de trabajo:	Manual / Automático
Largo máximo de escoplado:	(12 cm)
Profundidad máx. escoplado:	(50 mm)
Presión de trabajo:	6 kg/cm ²
Peso:	450 kg

Mod.: DC-YOM-120

Potencia:

3 HP



Para trabajos en diferentes
TIPOS DE MADERA



Motor
TRIFÁSICO



USO
PROFESIONAL

GARANTÍA
1
AÑO

ENCHAPADORA DE CANTOS AUTOMÁTICA / 4 GRUPOS

Mod.: DC-EB4G

Potencia:

5,3 HP

Motor TRIFÁSICO

 Conexión: **220 v~**


ENCHAPADORA DE TABLEROS LAMINADOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia:	(4 000 W) 5,3 HP
Voltaje:	220 V / 60 Hz / 3 Fases
Potencia:	3,96 kW
Mín. Longitud del panel:	80 mm
Mín. Ancho del panel:	12 - 45 mm
Espesor de chapa:	0,4 - 3 mm
Velocidad de alimentación:	9m/min
Presión de aire requerida:	6 bar
Dimensiones:	1,96 m x 76 cm x 1,22 m
Peso:	450 kg

 GARANTÍA
1
 AÑO

ENCHAPADORA DE CANTOS AUTOMÁTICA / 5 GRUPOS

PRODUCTO NUEVO
Mod.: DC-EB5G

Potencia:

6 HP

Motor TRIFÁSICO

 Conexión: **220 v~**


ENCHAPADORA DE TABLEROS LAMINADOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia:	(4 340 W) 6 HP
Voltaje:	220 V / 60 Hz / 3 Fases
Grosor máx. de chapa:	12 - 50 mm
Ancho mín. de chapa:	80 mm
Largo mín. del panel:	70 mm
Grosor del sellado de la tapa:	0,4 - 3mm
Velocidad de alimentación:	8 m / min
Dimensiones:	2,53 m x 1,06 cm x 1,22 m
Peso:	540 kg

 GARANTÍA
1
 AÑO

- 1 GRUPO ENCOLADO (Calentamiento del pegamento).**
El tiempo de calentamiento del pegamento es aproximadamente de 10 y 15 min. La temperatura del pegamento debe estar entre 160 -180 grados. Mientras el pegamento no llegue a esa temperatura no trate de manipular la máquina ya que puede dañar los mecanismos.
- 2 GRUPO RETESTADOR (Recorte de los extremos).**
En este grupo corta los sobrantes en los extremos de la cinta. La unidad de corte final puede cortar el exceso de la cinta que se encuentran en la parte delantera y trasera de la pieza de trabajo.
- 3 GRUPO PERFILADOR (Unidad de recorte).**
Este grupo está formado por dos motores de alta frecuencia y su función principal es cortar el sobrante que se encuentra en la parte superior e inferior con exactitud. Cada cortador tiene 4 cuchillas.
- 4 GRUPO PULIDOR.**
Esta unidad de pulido sirve para eliminar cualquier excedente de pegamento usando un pulidor de tela. Pule el borde del panel.



DUCTO CRISTAL DE POLIURETANO ANTIESTÁTICO PARA ALTA ABRASIÓN CON ALMA DE ACERO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Mod.: DC-DUCT4-AC	Diámetro de (10,1 cm) 4"
Mod.: DC-DUCT5-AC	Diámetro de (12,7 cm) 5"
Mod.: DC-DUCT6-AC	Diámetro de (15,2 cm) 6"
Mod.: DC-DUCT8-AC	Diámetro de (20,3 cm) 8"
Mod.: DC-DUCT10-AC	Diámetro de (25,4 cm) 10"
Mod.: DC-DUCT12-AC	Diámetro de (30,4 cm) 12"

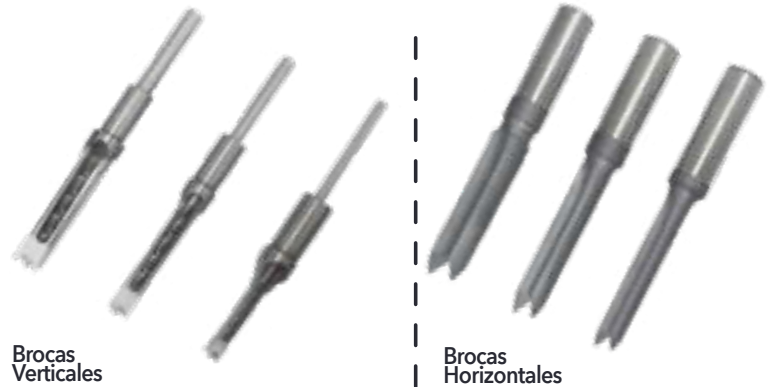
MANGUERAS CRISTAL EN PVC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Mod.: DC-DUCT2	Diámetro de (5 cm) 2"
Mod.: DC-DUCT3	Diámetro de (7,6 cm) 3"
Mod.: DC-DUCT4	Diámetro de (10,1 cm) 4"
Mod.: DC-DUCT5	Diámetro de (12,7 cm) 5"
Mod.: DC-DUCT6	Diámetro de (15,2 cm) 6"



BROCAS PARA ESCOPIO

ESPECIFICACIONES	
Mod.: DC-MS3840 (Vertical)	
R-W340-CB1/4:	Broca 1/4"
R-W340-CB5/16:	Broca 5/16"
R-W340-CB3/8:	Broca 3/8"
R-W340-CB1/2:	Broca 1/2"
R-W340-CB5/8:	Broca 5/8"
R-W340-CB3/4:	Broca 3/4"
Mod.: DC-MSH16 (Horizontal)	
R-MSH16-5/16:	Broca 5/16"
R-MSH16-3/8:	Broca 3/8"
R-MSH16-1/2:	Broca 1/2"



Brocas Verticales

Brocas Horizontales

AJUSTADOR DE CUCHILLAS

Mod.: DC-AJUST

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Ajustado de Cuchillas Universal
Para Cuchillas de Canteador y Cepillo
Ajustador de Cuchillas Magnético



LIJADORA DE BANDA HORIZONTAL Y VERTICAL

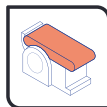
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidad:	3 600 rpm
Dimensión de la banda de lija:	152 x 2 000 mm
Base de lijado:	(15,7 x 78,7 cm) 6,2" x 31"
Posición de la base de lijado:	0° - 90°
Peso:	90 kg

Mod.: DC-HVS0080

USO PROFESIONAL

Potencia:

2 HP

 Tamaño de la Lija:
152 mm X 2 000 mm

 GARANTÍA
1
 AÑO

LIJADORA DE BANDA HORIZONTAL Y VERTICAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

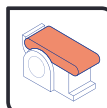
Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Velocidad:	3 600 rpm
Dimensión de la banda de lija:	152 x 2 520 mm
Base de lijado:	(20 x 94 cm) 7,8" x 37"
Posición de la base de lijado:	0° - 90°
Peso:	150 kg

Con Movimiento Oscilante

Mod.: DC-HVS00100

USO PROFESIONAL

Potencia:

3 HP

 Tamaño de la Lija:
152 mm X 2 520 mm

 GARANTÍA
1
 AÑO

LIJADORA DE BANDA Y DISCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidad del disco:	3 400 rpm
Dimensiones mesa del disco:	6 - 1/2" x 10"
Dimensión de la mesa:	(17,7 x 40,6 cm) 7" x 16"
Diámetro del disco lijador:	(22,8 cm) 9"
Dimensión de la banda de lija:	(15,2 cm x 1,21 m) 6" x 48"
Inclinación de la mesa:	(114 cm) 45"
Banda:	5,3 m / seg
Peso:	35 kg

Mod.: DC-BDS69-B

Potencia:

1 HP

Diámetro del Disco:

6" x 9"

 GARANTÍA
1
 AÑO

LIJADORA DE BANDA Y DISCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Corriente:	6,21 A
Capacidad del disco:	(22,8 cm) 9"
Capacidad de la banda:	(15,2 cm x 1,21 m) 6" x 48"
Velocidad de la banda:	5,3 m/seg
Mesa de trabajo:	(30,4 x 15,2 cm) 12" x 6"
Peso:	52 kg

Mod.: DC-LBD69

Potencia:

1 HP

Diámetro del Disco:

6" x 9"

 GARANTÍA
1
 AÑO

LIJADORA DE TAMBOR DOBLE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Velocidad:	3 450 rpm
Motor de la cinta alimentación:	1/6 HP
Velocidad de la cinta alimentación variable:	1-6 mts/min
Ancho máximo de lijado:	(64,7 cm) 25 1/2"
Altura máxima de lijado:	(311,15 mm) 12 - 1/4"
Cantidad de rodillos:	2 de (12,7 cm) 5" x (66 cm) 26"
2 tomas de aspiración de:	(10,1 cm) 4"
Peso:	273 kg

Mod.: DC-DS26

Potencia:

3 HP

Contiene: **2 RODILLOS**



Motor **BIFÁSICO**



USO
PROFESIONAL

GARANTÍA
1
AÑO

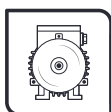
BASTONERA PARA PALOS REDONDOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Motor alimentador:	2 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Velocidad de corte:	3200 rpm
Velocidad de alimentación:	4 - 18 m/min
Diámetros:	(12,5 mm - 50.8 mm) 1/2" - 2"
Peso:	510 kg



Bastones 1/2" a 2"



Motor **TRIFÁSICO**

Cortadores para **Diferentes Diámetros**

* Se venden por separado y son sobre pedido.

Mod.: DC-FURM-70

Potencia: (3 720 W)

7 HP



Para elaboración **de Redondos**

GARANTÍA
1
AÑO

PRODUCTO MEJORADO

REDONDEADORA Y ROSCADORA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Diámetro de roscado y redondeado:	(22 mm) 7/8"
Velocidad de roscado:	1 400 rpm
Velocidad de redondeado:	3 400 rpm
Presión de aire:	6 kg/cm ²
Toma de aspiración:	(7,6 cm) 3"
Peso:	200 kg

Mod.: DC-RR40-2

Potencia:

2 HP

Diámetro del Disco: **7/8"**
22,8 cm



Motor **TRIFÁSICO**



USO
INDUSTRIAL

GARANTÍA
1
AÑO

ROUTER A UNA MANO
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 120 V / 60 Hz
Corriente:	4,6 A
Velocidad:	30 000 rpm
Cap. broquero:	1/4"
Protección IP:	65
Peso:	2 kg

Mod.: DC-ROUT34

Potencia:

3/4 HP

Cuerpo ERGONÓMICO
 que facilita el trabajo a una mano

Acrílico AJUSTABLE
 Mejora la precisión en el corte

 GARANTÍA
1
 AÑO

ROUTER A DOS MANOS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60 Hz
Corriente:	12,4 A
Velocidad:	23 000 rpm
Cap. broquero:	1/4" y 1/2"
Protección IP:	65
Peso:	6 kg

Mod.: DC-ROUT2

Potencia:

2 HP

AJUSTE DE PROFUNDIDAD VARIABLE
 MANIJAS DE ALTA RESISTENCIA

 GARANTÍA
1
 AÑO

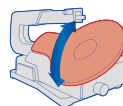
SIERRA CALADORA DE 16"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/8 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Corriente:	1,06 A
Velocidad:	400 - 1 600 rpm
Longitud de la segueta:	(12,7 cm) 5"
Profundidad de la garganta:	(40,6 cm) 16"
Altura máx. de corte:	(50 mm) 2"
Ancho máx. de corte:	40,5 cm
Peso:	13 kg

Mod.: DC-SCA16V

Potencia:

1/8 HP

Guarda ABATIBLE
CORTE MÁXIMO EN MADERA:
1/2"

MESA DE TRABAJO DE 15° - 45°
 hacia la izquierda

 GARANTÍA
1
 AÑO

SIERRA CINTA DE BANCO DE 10"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Corriente:	3 A
Velocidad:	1 400 rpm
Velocidad de avance:	11,6 m/s
Distancia de cinta a columna:	230 mm
Altura máxima de corte:	80 mm
Longitud de la sierra corte:	1 575 mm
Ancho de la sierra cinta:	1/4"
Peso:	19 kg

Mod.: DC-SC10-B

Potencia:

1/2 HP

Capacidad máx. de corte:

25,4 cm 10"

Mesa de Trabajo de: 0-45°
 con guía de Inglete

 GARANTÍA
1
 AÑO

SIERRA CINTA DE 14" / 2 VELOCIDADES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz / 1 fase
Distancia de cinta a columna:	(350 mm) 13 - 3/4"
Velocidades:	2 (10 y 13 m/seg)
Altura máxima de corte:	(15,2 cm) 6"
Tamaño de la mesa:	350 x 356 mm
Inclinación de la mesa:	0° a 45°
Altura de la mesa:	(1,04 m) 41"
Longitud de la sierra cinta:	2 363 mm
Ancho de la sierra cinta:	1/8" a 1/2"
Peso:	78 kg

Mod.: DC-SW1402-N

Potencia:

1 HP

Capacidad máx. de corte: **14"**
35,5 cm



Mesa de Trabajo de: **0-45°** de ambos lados



GARANTÍA **1** AÑO

SIERRA CINTA DE BANCO DE 14" ESTILO EUROPEO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	1 HP / 120-220 V / 60 Hz / 1 fase
Capacidad de corte:	(355 cm) 14"
Distancia de cinta:	350 mm
Altura máx. de corte:	(160 mm) 6" x 1/4"
Ancho máx. de trabajo:	33,5 cm
Longitud de la cinta:	(2 400 mm) 94,5"
Ancho:	desde 1/4" hasta 1/2"
Velocidad de corte:	2 (12 x 4 m/seg)
Peso:	88 kg

Mod.: DC-MJ343B

Potencia:

1 HP

Capacidad máx. de corte: **14"**
35,5 cm



Capacidad máx. de corte: **160 mm / 6 1/4"**



Mesa de Trabajo de: **0-45°** de ambos lados



GARANTÍA **1** AÑO

SIERRAS CINTAS DE 16" / 18" / 24"

Potencia: **3 HP**

Potencia: **3 HP**

Potencia: **4 HP**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
MODELO:	DC-BS0016	DC-BS0018	DC-BS0024
Motor:	3 HP / 220 V / 2 Fases	3 HP / 220 V / 2 Fases	4 HP / 220 V / 3 Fases
Capacidad de corte:	(35,5 x 20,3 cm) 14" x 8"	(45,7 x 27,9 cm) 18" x 11"	(58,4 x 27,9 cm) 23" x 11"
Longitud de la sierra cinta:	2 950 mm	3 405 mm	4 080 mm
Ancho de la sierra cinta:	desde 1/4" hasta 3/4"	desde 3/8" hasta 1"	desde 3/8" hasta 1-1/2"
Velocidad de cinta:	10 m/seg	9-14 m/seg	10 m/seg
Dimensiones de la mesa:	(50,8 x 39,3 cm) 20" x 15 1/2"	(53,3 x 48,2 cm) 21" x 19"	(58,4 x 48,2) 23" x 19"
Altura de la mesa:	(96,5 cm) 38"	(99 cm) 39"	(93,9 cm) 37"
Inclinación de la mesa:	10° - 45°	10° - 45°	45°
Peso:	147 kg	250 kg	330 kg



Mesa de Trabajo de: **0-45°** con guía de Inglete



Motor **BIFÁSICO**



Para trabajos en diferentes **TIPOS DE MADERA**



GARANTÍA **1** AÑO

SIERRA DE MESA MINI DE 10"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	2 HP / 120 V / 60Hz / 1 Fase
Medidas de la mesa:	24" x 18,5"
Medidas del disco de corte:	(254 x 15 mm) 10" x 5/8"
Velocidad del disco:	4 500 rpm
Rango de elevación del disco:	0 - 3"
Rango de inclinación del disco:	0 - 45°
Capacidad máx. de corte a 90°:	(76 mm) 3"
Capacidad máx. de corte a 45°:	(54 mm) 2 1/8"
Peso:	37 kg

Mod.: DC-SM10-M

Potencia:

2 HP



Disco de corte: **10"**
(25,4 cm)



Diferentes tipos de Madera **MDF, AGLOMERADO Y TRIPLAY**



GARANTÍA **1** AÑO

SIERRA DE MESA CON RUEDAS DE 10"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60Hz / 1 Fase
Velocidad:	4 500 rpm
Capacidad máx. de corte a 90°:	(76 mm) 3"
Capacidad máx. de corte a 45°:	(54 mm) 2,125"
Diámetro de disco:	(24,5 cm) 10"
Diámetro de eje:	(16 mm) 5/8"
Mesa de trabajo:	96,5 x 63,5 cm
Altura de mesa:	90 cm
Inclinación / elevación del disco:	45° - 90°
Peso:	32 kg

Mod.: DC-SM10-R

Potencia:

2 HP

 GARANTÍA
1
AÑO

SIERRA DE MESA DE 10"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60Hz / 1 Fase
Velocidad:	4 500 rpm
Capacidad máx. de corte a 90°:	(76 mm) 3"
Capacidad máx. de corte a 45°:	(53 mm) 2 1/8"
Diámetro de disco:	(25,4 cm) 10"
Diámetro de eje:	(15 mm) 5/8"
Mesa de trabajo:	82 cm x 1,41 m
Altura de mesa:	90 cm
Peso:	132 kg

Mod.: DC-SM10A

Potencia:

2 HP

 USO
PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
AÑO

SIERRA DE MESA DE 10"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60Hz
Velocidad:	5 000 rpm
Capacidad máx. de corte a 90°:	(85 mm) 3"
Capacidad máx. de corte a 45°:	(54 mm) 2 1/8"
Diámetro de disco:	(25,4 cm) 10"
Diámetro de eje:	(16 mm) 5/8"
Mesa de trabajo:	68,5 cm x 94 cm
Altura de mesa:	90 cm
Peso:	22 kg

Mod.: DC-SM10-N

Potencia:

2 HP

 USO
PROFESIONAL

 Perilla de ajuste de
**Inclinación y
Altura del disco**

 GARANTÍA
1
AÑO

SIERRA DE MESA DE 12"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 120-220 V / 60 Hz / 2 Fases
Velocidad:	3 450 rpm
Capacidad máx. de corte a 90°:	(10,1 cm) 4"
Capacidad máx. de corte a 45°:	2 - 3/4"
Diámetro de disco:	(30,4 cm) 12"
Medidas de la mesa con extensión:	(68,5 cm x 102,8 cm) 27" x 40,5"
Peso:	115 kg

Mod.: DC-TS12

Potencia:

3 HP

 USO
PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
AÑO

ESPIGADORA

Mod.: DC-YCM-115

Potencia:

5 HP



Motor **TRIFÁSICO**



Para trabajos en diferentes **TIPOS DE MADERA**



USO INDUSTRIAL

GARANTÍA **1** AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor de corte:	5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 PH
Motor oscilante:	1/2 HP / 220 V
Método de trabajo:	Manual / Automático
Largo máximo de espiga:	(115 + 2R mm)
Profundidad máx. espiga:	(45 cm)
Velocidad de corte:	6 000 rpm
Presión de trabajo:	6 kg/cm ²
Peso:	1 200 kg

SIERRA DE DISCO

Mod.: DC-MBS250

Mod.: DC-MBS300

Potencia:

5 HP



Motor **TRIFÁSICO**

Potencia:

5 HP



Motor **TRIFÁSICO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-MBS250	DC-MBS300
Motor:	5 HP/220 V/2 o 3 Fases	5 HP/220 V/2 o 3 Fases
Diámetro del disco de corte:	(25,4 cm) 10"	(30,4 cm) 12"
Capacidad de corte a 90°:	(76 mm) 3"	(10,1 cm) 4"
Capacidad de corte a 45°:	(50 mm) 2"	(69 mm) 2 3/4"
Diámetro de la flecha:	(16 mm) 5/8"	(25 mm) 1"
Velocidad de disco:	4 200 rpm	4 000 rpm
Dimensiones de la mesa:	(91,4 x 68,5 cm) 36" x 27"	(1,2 m x 76,2 cm) 48" x 30"
Altura de la mesa:	(85 cm) 33 1/2"	(86,3 cm) 34"
Máx. corte a la derecha del disco:	(63,5 cm) 25"	(96,5 cm) 38"
Peso:	225 kg	280 kg

Perilla de Ajuste **INCLINACIÓN Y ALTURA del Disco**



GARANTÍA **1** AÑO

MESA ESCUADRADORA DESLIZABLE

Mod.: DC-ST0408

Mod.: DC-ST0408-3



Capacidad máx. del corte: **1,27 m / 50"**



Capacidad máx. del corte: **1,27 m / 50"**



Mod.: DC-CLD

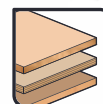
PRENSA SUJETADORA PARA MESA ESCUADRADORA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cortes:	0° a 45°
Accesorios para sierras:	DC-MBS250 DC-MBS300 DC-MBS350-3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-ST0408	DC-ST0408-3
Capacidad de corte longitudinal:	(1,27 m) 50"	(1,27 m) 50"
Accesorio para sierras:	DC-MBS250 DC-MBS300	DC-MBS350-3



Para trabajos en diferentes **TIPOS DE MADERA**



SIERRA DE MESA ESCUADRADORA

USO
INDUSTRIAL

Mod.: DC-SE1600-1

Potencia:

3 HP



Motor
BIFÁSICO



* Modelo:
DC-SE1600-3

Mod.: DC-SE1600-3

Potencia:

4 HP



Motor
TRIFÁSICO

GARANTÍA

1
AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
MODELO:	DC-SE1600-1	Mesa con extensión:	44 x 80 cm	MODELO:	DC-SE1600-3	Mesa con extensión:	44 x 80 cm
Motor:	3 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases	Mesa con extensión posterior:	31 x 50 cm	Motor:	4 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases	Mesa con extensión posterior:	31 x 50 cm
Velocidad:	4 500 rpm	Panel deslizante:	160 x 27 cm	Velocidad:	4 500 rpm	Panel deslizante:	160 x 27 cm
Velocidad del incisor:	8 500 rpm	Mesa de corte transversal:	68 x 58 cm	Velocidad del incisor:	8 500 rpm	Mesa de corte transversal:	68 x 58 cm
Diámetro del disco:	315 x 30 x 3 mm	Guía de corte transversal:	120 x 220 cm	Diámetro del disco:	315 x 30 x 3 mm	Guía de corte transversal:	120 x 220 cm
Diámetro del disco incisor:	90 x 20 x 3 mm	Longitud máx. de corte transversal:	1,60 m	Diámetro del disco incisor:	90 x 20 x 3 mm	Longitud máx. de corte transversal:	1,60 m
Cap. máx. de corte 90°:	10 cm	Ancho máx. de corte transversal:	1,35 cm	Cap. máx. de corte 90°:	10 cm	Ancho máx. de corte transversal:	1,35 cm
Cap. máx. de corte 45°:	8 cm	Nivel de ruido:	85 Db	Cap. máx. de corte 45°:	8 cm	Nivel de ruido:	85 Db
Mesa de trabajo:	38,5 x 80 cm	Fase:	1	Mesa de trabajo:	38,5 x 80 cm	Fase:	3
Peso:	305 kg			Peso:	305 kg		

SIERRAS ESCUADRADORAS

USO
INDUSTRIAL



* Modelo:
DC-SE2500

Mod.: DC-SE2500

Potencia:

5 HP

Mod.: DC-SE3200

Potencia:

7,5 HP

GARANTÍA

1
AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
MODELO:	DC-SE2500	Velocidad del disco principal:	2 vel. (4 000 - 6 000 rpm)	MODELO:	DC-SE3200	Velocidad del disco principal:	2 vel. (4 000 - 6 000 rpm)
Motor:	5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases	Velocidad del disco incisor:	8 000 rpm	Motor:	7,5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases	Velocidad del disco incisor:	8 000 rpm
Velocidad:	4 000 rpm	Capacidad de corte a 90°:	(10,1 cm) 4"	Velocidad:	6 000 rpm	Capacidad de corte a 90°:	(10,1 cm) 4"
Motor del disco incisor:	1 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases	Capacidad de corte a 45°:	(69 mm) 2 - 3/4"	Motor del disco incisor:	1 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases	Capacidad de corte a 45°:	(69 mm) 2 - 3/4"
Diámetro del disco principal:	(30,5 cm) 12"	Dimensiones mesa c/extensiones:	(1,57 x 1,60 m) 62" x 63"	Diámetro del disco principal:	(30,5 cm) 12"	Dimensiones mesa c/extensiones:	(1,57 x 1,60 m) 62" x 63"
Diámetro del disco incisor:	(120 mm) 4 3/4"	Altura de la mesa:	(91,4 cm) 36"	Diámetro del disco incisor:	(12 cm) 4,74"	Altura de la mesa:	(91,4 cm) 36"
Diámetro del eje principal:	(30 mm) 1 - 3/16"	Dimensiones del carro deslizante:	(35,5 cm x 2,50 m) 14" x 98,5"	Diámetro del eje principal:	(30 mm) 1-3/16"	Dimensiones del carro deslizante:	(35,5 cm x 3,2 m) 14" x 125"
Diámetro del eje incisor:	20 mm	Máx. longitud de corte con carro:	2 500 mm	Diámetro del eje incisor:	20 mm	Máx. longitud de corte con carro:	3 200 mm
Rango de inclinación de los discos:	90° - 45°	Peso:	616 kg	Rango de inclinación de los discos:	45° a 180°	Peso:	760 kg

SIERRA DE INGLETE FIJA DE 10"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	2 HP / 120V / 60 Hz / 1 Fase
Corriente:	12,4 A
Velocidad:	4 500 rpm
Diámetro del disco:	(25,4 cm) 10"
Diámetro del eje:	(16 mm) 5/8"
Rango de giro de la mesa:	45° izq. / 45° der.
Inclinación del cabezal:	45° izq.
Carrera deslizable:	Fijo
Peso:	13 kg

Mod.: DC-SI10-F

Potencia:

2 HP



SIERRA DE INGLETE DESLIZABLE DE 10"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	2,5 HP / 120 V / 60Hz / 1 Fase
Velocidad:	5 000 rpm
Diámetro del disco:	(25,4 cm) 10"
Diámetro del eje:	(16 mm) 5/8"
Rango de giro de la mesa:	45° izq. / 45° der.
Inclinación del cabezal:	45° izq.
Carrera deslizable:	17 cm
Peso:	21 kg

Mod.: DC-SI10-DS

Potencia:

2,5 HP



SIERRA DE INGLETE DESLIZABLE DE 12"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	3 HP / 120 V / 60Hz / 1 Fase
Velocidad:	5 000 rpm
Diámetro del disco:	(30,4 cm) 12"
Diámetro del eje:	(16 mm) 5/8"
Rango de giro de la mesa:	45° izq. 45° der.
Inclinación del cabezal:	45° izq.
Carrera deslizable:	17 cm
Peso:	21 kg

Mod.: DC-SI12-D

Potencia:

3 HP



SIERRA RADIAL DE 14"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Motor:	4,5 HP / 220 V / 60Hz / 3 Fases
Velocidad:	3 600 rpm
Medidas de la mesa:	875 x 1 100 mm
Diámetro del disco:	(35,5 cm) 14"
Diámetro del eje:	(25,4 mm) 1"
Máx. capacidad de corte trasversal:	(62 cm) 24 - 3/8"
Máximo espesor de corte:	(10,5 cm) 4 1/8"
Movimiento angular del brazo:	45°- 0°- 45°
Movimiento angular del motor:	0°- 22°- 45°- 90°
Peso:	240 kg

Mod.: DC-SBR14-45

Potencia:

4,5 HP



Corte de 45°



Corte de 90°



SIERRA TRONZADORA DE 18"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	7,5 HP / 220 V / 60 Hz / 3 Fases
Velocidad:	3 490 rpm
Disco:	(45,7 cm) 18"
Elevación del disco:	Neumático
Vel. de subida y bajada del disco:	Regulable
Presión de aire:	6 kg/cm ²
Dimensiones de la mesa:	(69 x 66 cm) 27" x 26"
Altura de la mesa:	890 mm
Toma de aspiración:	(10,1 cm) 4"
Mesa de entrada y salida:	(90 cm) 35"
Peso:	410 kg

Mod.: DC-FUCS-18

Potencia:

7,5 HP

 Diámetro del Disco:
 (45,7 cm) **18"**

Motor TRIFÁSICO

 GARANTÍA
1
 AÑO

TORNO DE BANCO PARA MADERA
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 120 V / 60 Hz / 1 Fase
Consumo:	4,66 A
Oscilación:	(30,4 cm) 12"
Distancia entre los centros:	(45,7 cm) 18"
Velocidades (3):	450 - 3500 rpm
Conicidad de husillo:	MT2
Conicidad de contrapunto:	MT2
Soporte herramienta:	20 cm
Plato frontal:	80 mm
Protección IP:	65
Peso:	25 kg

Mod.: DC-WL458N

Potencia:

3/4 HP
Torno con VELOCIDAD Variable


Para trabajos en diferentes TIPOS DE MADERA



USO PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
 AÑO

TORNO DE BANCO DE 1 000 MM
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Capacidad máx. de volteo:	240 mm
Distancia máx. entre puntos:	1 000 mm
No. de velocidades:	4
Peso:	35 kg

Mod.: DC-WL1000

Potencia:

1/2 HP
4 Torno con VELOCIDADES


Para trabajos en diferentes TIPOS DE MADERA



USO PROFESIONAL

 GARANTÍA
1
 AÑO

TORNO COPIADOR DE 1 000 MM
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Capacidad máx. de volteo:	340 mm
Distancia máx. entre puntos:	1 000 mm
Velocidades variables:	3 velocidades
Peso:	75 kg

Mod.: DC-CWL1000

Potencia:

3/4 HP
3 Torno con VELOCIDADES


Para trabajos en diferentes TIPOS DE MADERA



USO INDUSTRIAL

 GARANTÍA
1
 AÑO

TORNO PARA MADERA DE 1 100 MM

Mod.: DC-MC1100

USO INDUSTRIAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Capacidad máx. de volteo:	370 mm
Distancia máx. entre puntos:	1 100 mm
Velocidades variables:	600 - 2 400 rpm
Peso:	97 kg

Potencia:

1 HP

Torno con **VELOCIDAD Variable**



Para trabajos en diferentes TIPOS DE MADERA



GARANTÍA **1** AÑO

TALADRO MÚLTIPLE

Mod.: DC-MD21B

Potencia:

2 HP



21 Cabezal con BROCAS

Realiza **Agujeros de Perforación:**

HORIZONTALES Y VERTICALES



Motor **TRIFÁSICO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia:	(1 500 W) 2 HP
Voltaje:	220 V / 60 Hz / 3 Fases
Cantidad de brocas:	21 brocas
Husillos de perforación:	21 brocas
Diámetro de las brocas:	10 mm
Diámetro máx. de perforación:	35 mm
Profundidad máx. de perforación:	60 mm
Distancia máx. de perforación:	64 cm
Distancia mín. de perforación:	32 mm
Velocidad del husillo:	2 840 rpm
Motor potencia:	1,5 kW
Presión de aire comprimido:	0,6 - 0,8 Mpa
Dimensiones:	1,4 x 1,3 x 1,4 m
Peso:	300 kg



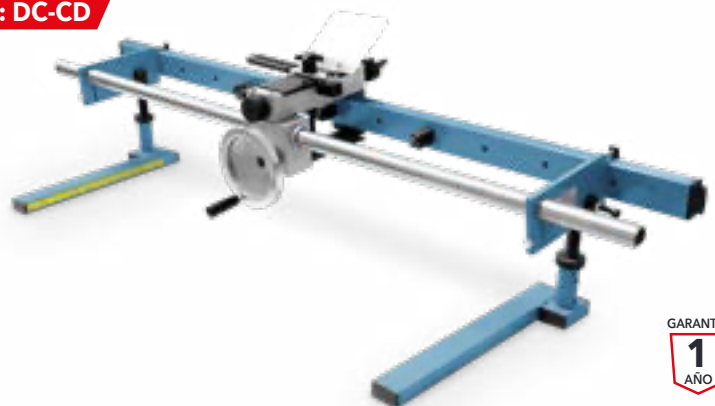
GARANTÍA **1** AÑO

ADITAMENTO COPIADOR PARA TORNO DC-MC1100

Mod.: DC-CD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Máx. longitud de trabajo:	850 mm
Recorrido del cortador:	35 mm
Altura al centro:	150 - 210 mm
Peso:	25 kg



GARANTÍA **1** AÑO

TROMPO CON FLECHA DE 1/2" Y 3/4"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 110V / 60 Hz
Velocidad:	7 500 rpm
Altura máxima del cortador:	(63 mm) 2 1/2"
Diámetro máx. del cortador:	(73 mm) 2 7/8"
Diámetro de las flechas:	(12.7 mm) 1/2" y (19 mm) 3/4"
Carrera de la flecha:	(22mm) 7/8"
Dimensiones de la mesa:	(44,5 x 40,6 cm) 17 1/2" x 16"
Altura de la mesa:	(86,3 cm) 34"
Boquilla para broca:	(12.7 mm) 1/2" y (6 mm) 1/4"
Peso:	70 kg

Mod.: DC-WS75

Potencia:

3/4 HP

 USO
PROFESIONAL

TROMPO CON FLECHA DE 1/2" Y 3/4"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 - 220V / 60 Hz / 1-2 Fases
Velocidad:	7 000 - 1 000 rpm
Altura máxima del cortador:	2 - 1/2"
Dimensiones de la mesa:	(50,8 x 45,7 cm) 20" x 18"
Diámetro de las flechas:	1/2" y 3/4"
Boquilla para usar collect:	1/2" (reductor a 1/4")
Altura de la mesa:	33 - 1/2"
Desplazamiento del árbol:	(76 mm) 3"
Peso:	135 kg

Mod.: DC-SP430

Potencia:

2 HP

 USO
PROFESIONAL

 * El Alimentador
es Equipo Opcional

TROMPO CON FLECHA DE 1/2", 3/4" y 1"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2,5 HP / 220V / 60 Hz / 2 Fases
Velocidad:	8 000 - 10 000 rpm
Altura máxima del cortador:	(64 mm) 2 1/2"
Diámetro máx. del cortador:	(17,2 cm) 6 3/4"
Diámetro de las flechas:	1/2", 3/4" y 1"
Carrera de la flecha:	(76 mm) 3"
Dimensiones de la mesa:	(71 x 73,2 cm) 28" x 30"
Altura de la mesa:	(86,3 cm) 34"
Boquilla del router:	1/4" y 1/2"
Peso:	155 kg

Mod.: DC-WS300

Potencia:

2,5 HP

**Motor
BIFÁSICO**

 USO
INDUSTRIAL

TROMPO CON FLECHA DE 1/2", 3/4" y 1"
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	5 HP / 220V / 60 Hz / 2 ó 3 Fases
Velocidad:	7 500 rpm
Altura máxima del cortador:	(76 mm) 3"
Diámetro de las flechas:	1/2", 3/4" y 1"
Dimensiones de la mesa:	28" x 30"
Altura de la Mesa:	(85,1 cm) 33,5"
Boquillas del Router:	1/2" (reductor a 1/4")
Desplazamiento del árbol:	(76 mm) 3"
Peso:	180 kg

Mod.: DC-SP860

Potencia:

5 HP

**Motor
TRIFÁSICO**

 USO
INDUSTRIAL

 * El Alimentador
es Equipo Opcional

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AF32

Potencia: 186 W

1/4 HP



Motor BIFÁSICO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/4 HP / 220 V / 2 Fases
Potencia:	(186 W) 1/4 HP
Velocidades:	4 m/min - 8 m/min 10 m/min - 13 m/min

GARANTÍA

1
AÑO

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AF34

Potencia: 745.7 W

1 HP



Motor BIFÁSICO



Motor TRIFÁSICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 220 V / 2 o 3 Fases
Potencia:	(745.7 W) 1 HP
Velocidades:	4 m/min - 8 m/min 10 m/min - 20 m/min

GARANTÍA

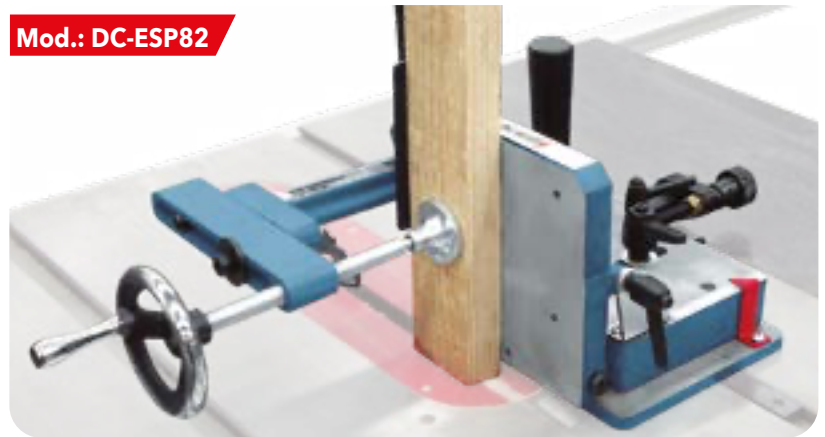
1
AÑO

ADITAMENTO PARA ESPIGAR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Longitud de la barra guía:	(265 mm) 10,5"
Ancho de la barra guía:	(19 mm) 3/4"
Grosor de la barra guía:	(9,5 mm) 3/8"
Ancho máximo de la madera:	(76,2 mm) 3"
Inclinación lateral:	15°
Inclinación frontal:	45°
Ranura de la mesa para Inglete:	(19mm) 3/4"
Peso:	91 kg

Mod.: DC-ESP82



AFILADOR MANUAL PARA CUCHILLAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2" HP / 120 V / 1 Fase
Longitud máx. de afilado:	609 mm
Mov. Transversal máx.:	200 mm
Diámetro de piedra:	150 mm
Sujetadores de cuchillas:	1:620 mm, 2:120 mm
Guía:	600 mm
Dimensiones:	740 x 560 x 1 320 mm
Peso:	35 kg

Mod.: DC-AFMAN

Potencia:

1/2 HP



AFILADOR DE DISCOS DE MADERA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/3HP / 120 V / 1 Fase
Rango diámetro del disco:	80 a 700 mm
Motor inclinable:	Izquierda y Derecha 20°
Angulo de afilado:	Izquierda 30° - Derecha 45°
Velocidad:	2 850 rpm
Peso:	23 kg

Mod.: DC-BGR700

Potencia:

1/3 HP



MAQUINARIA PARA METALES



ESCANEA EL CÓDIGO
y visita nuestra sección
de metal en la web

Sierra cortadora de metales
Mod. DC-J2-355



Todas las imágenes de nuestros productos son representativas
y pueden variar o cambiar con respecto al producto real.

CORTADORA DE AZULEJOS
DE 10", 520 MM

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1-1/2 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad del disco:	3 500 rpm
Disco de corte:	250 x 15,9 x 2,2 mm
Capacidad máx. del corte lineal:	520 mm
Altura máx. de corte a 90°:	62 mm
Altura máx. de corte a 45°:	48 mm
Dimensiones:	1 185 x 730 x 1 040 mm
Inclinación del disco:	0° - 45°
Peso:	50 kg

Mod.: DC-CA520

Potencia:

1,5 HP



Diámetro del Disco: **10"**
(25,4 cm)



Para trabajos en **AZULEJOS**



GARANTÍA
1
AÑO

ESMERIL DE BANCO DE 6"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2 HP / 120-220 V / 60 Hz
Dimensión piedra:	150 x 16 x 12,7 mm
Velocidad:	3 450 rpm
Piedra gruesa:	Grano 36
Piedra fina:	Grano 60
Peso:	6,5 kg

*Incluye: 2 piedras de desbaste, grado 36 y 60.

Mod.: DC-BGR6

Potencia:

1/2 HP

Diámetro de la Piedra: **6"**
15,2 cm



Ideal para:
LIMPIEZA, AFILADO Y PULIDO



BIVOLTAJE
120-220 Vca

GARANTÍA
1
AÑO

ESMERIL DE BANCO DE 8"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 120-120 V / 60 Hz
Dimensión piedra:	200 x 20 x 16 mm
Velocidad:	3 450 rpm
Piedra gruesa:	Grano 36
Piedra fina:	Grano 60
Peso:	9 kg

*Incluye: 2 piedras de desbaste, grado 36 y 60.

Mod.: DC-BGR8

Potencia:

3/4 HP

Diámetro de la Piedra: **8"**
20,3 cm



Ideal para:
LIMPIEZA, AFILADO Y PULIDO



BIVOLTAJE
120-220 Vca

GARANTÍA
1
AÑO

ESMERIL DE BANCO DE 6"
CON BANDA DE LIJA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/3 HP / 110-220 V / 60 Hz
Velocidad de trabajo:	3 450 rpm
Tamaño de la piedra esmeril:	150 x 20 x 17,7 mm
Longitud de lija:	686 x 50 mm
Peso:	9 kg

Mod.: DC-BGR6L

Potencia:

1/3 HP

Diámetro de la Piedra: **6"**
15,2 cm



Ideal para:
LIMPIEZA, AFILADO Y PULIDO



BIVOLTAJE
120-220 Vca

GARANTÍA
1
AÑO

CORTADORA DE METALES

DE 14"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad sin carga:	3 800 rpm
Potencia:	2 000 W
Diámetro de la cuchilla:	355 x 3 x 25,4 mm
Diámetro del disco:	14" (355 mm)
Peso:	17 kg

CAPACIDAD DE CORTE

Sólido:	35 mm
Hueco:	40 mm
Cuadrado de aluminio:	40 x 40 mm

Mod.: DC-J2-355

Potencia:

3 HP


Capacidad máx. de Corte:

 Acero Sólidos: 35mm de diametro
 Acero Huecos: 40mm Calibre 8
 Aluminio Estructural: 40x40mm

PRODUCTO NUEVO

 GARANTÍA
1
 AÑO

CORTADORA DE DISCO

PARA METALES DE 16"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	4 HP / 220 V / 60 Hz / 3 fases
Velocidad del disco:	3 600 rpm
Transmisión:	Doble banda
Inclinación prensa:	45° (izquierda-derecha)
Diámetro del disco:	16" x 1" x 1/8"
Diámetro de la flecha:	(2,5 cm) 1"
Peso:	80 kg

CAPACIDAD DE CORTE

Tubo:	(12,7 cm) 5"
-------	--------------

Mod.: DC-J4-400-3B

Potencia:

4 HP

 Capacidad máx. de Corte:
40,6 cm / 16"

 CORTES ANGULARES
0 - 45°
 hacia la derecha
 e izquierda

PRODUCTO NUEVO

 GARANTÍA
1
 AÑO

SIERRA CINTA

PORTÁTIL PARA METAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1.5 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad sin carga:	0,7-2,4 m/s
Peso:	15 kg

CAPACIDAD DE CORTE

0-45° SIN BASE	
Capacidad de corte a 0°	127x127 mm
Capacidad de corte a 45°	127x40 mm
CON BASE	
Capacidad de corte a 0°	100x70 mm
Capacidad de corte a 45°	30x40 mm

Mod.: DC-MBS5

Potencia:

1.5 HP

 VELOCIDAD
0,7-2,4
 m/seg

PRODUCTO NUEVO

 GARANTÍA
1
 AÑO

SIERRA CINTA HORIZONTAL Y VERTICAL
Mod.: DC-MBS412

Potencia:

3/4 HP
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	3 (20, 29, 50 m / min)
Máximo diámetro en tubos:	4 - 1/2"
Máx. diámetro en rectángulos:	(10,1 cm) 4" x (15,2 cm) 6"
Dimensiones de la cinta:	1/2" x ,025 x 64 1/2"
Peso:	85 kg

* Contamos con repuestos de cinta.



Horizontal

 Sierra con Diferentes
 POSICIONES DE
 TRABAJO


Vertical

 GARANTÍA
1
 AÑO

SIERRA CINTA HORIZONTAL DE 7"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 110 - 120 V / 60 Hz
Velocidad:	41, 49, 69 m/min
Máximo diámetro en tubos:	(17,7 cm) 7"
Máx. diámetro en rectángulos:	(17,7 cm) 7" x (30,4 cm) 12"
Dimensiones de la cinta:	3/4" x 0,032 x 93"
Peso:	160 kg

Mod.: DC-MBS7

Potencia:

1 HP

3 Sierra con VELOCIDADES



Motor MONOFÁSICO



GARANTÍA
1
AÑO

TALADRO DE BANCO DE 5 VELS.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidades:	5 (620 - 3 140 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:	160 x 160 mm
Dimensiones:	460 x 340 x 230 mm
Peso:	20 kg

Mod.: DC-DP5M

Potencia:

1/2 HP

Broquero de **13 mm 1/2"**

5 Taladro con VELOCIDADES



*Incluye:
Prensa de **2,5"**

GARANTÍA
1
AÑO

TALADRO DE BANCO DE 16 VELS.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidades:	16 (220 - 3 320 rpm)
Broquero (chuck):	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:	595 mm
Dimensiones de la mesa:	Circular de 290 mm
Dimensiones:	780 x 450 x 280 mm
Peso:	32 kg

Mod.: DC-DP13N

Potencia:

3/4 HP

Broquero de **16 mm 5/8"**

16 Taladro con VELOCIDADES



*Incluye:
Prensa de **4"**

GARANTÍA
1
AÑO

TALADRO DE COLUMNA DE 16 VELS.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3/4 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidades:	16 (220-3 320 rpm)
Broquero (chuck):	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
Dimensiones de la mesa:	Circular de 290 mm
Dimensiones:	1 140 x 460 x 280 mm
Peso:	48 kg

Mod.: DC-DP16NF

Potencia:

3/4 HP

Broquero de **16 mm 5/8"**

16 Taladro con VELOCIDADES



*Incluye:
Prensa de **4"**

GARANTÍA
1
AÑO

TALADRO DE COLUMNA DE 12 VELS.
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1,2 HP / 110 V / 60 Hz / 1 Fase
Velocidades:	12 (340 - 2 860 rpm)
Velocidad:	340 - 3 860 rpm
Broquero (chuck):	5-19,1 mm - (3/4")
Carrera chuck:	85 mm
Cono de la flecha:	Mt3
Distancia del chuck a la mesa:	565 mm
Distancia del chuck a la base:	1 050 mm
Dimensiones de la mesa:	285 X 285 mm
Dimensiones:	1 140 x 500 x 300 mm
Peso:	60 kg

Mod.: DC-CH18F

Potencia:

1,2 HP

 Broquero de: **20 mm 3/4"**
12 Taladro con **VELOCIDADES**

 *Incluye:
Prensa de
4"

 GARANTÍA
1
AÑO

TALADRO DE COLUMNA DE 12 VELS.
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 220 V / 60 Hz / 2 Fases
Velocidades:	12 (180 - 2 940 rpm)
Broquero (chuck):	19,1 mm - (3/4")
Mesa de Trabajo:	47 x 41,5 cm
Longitud de la columna:	112 cm
Capacidad máx. del mandril:	66 mm
Ciclo de Trabajo:	40%
Peso:	150 kg

Mod.: DC-CH30

Potencia:

2 HP

 Broquero de: **20 mm 3/4"**
12 Taladro con **VELOCIDADES**

 *Incluye:
Prensa de
4"

 GARANTÍA
1
AÑO

TORNO-TALADRO DE AVANCE AUTOMÁTICO 3 EN 1
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 220 V / 60 Hz / 2 fases
TORNO	
Capacidad de volteo:	(280 mm) 11"
Distancia entre puntos:	(400mm) 15 3/4"
Diámetro del Chuck:	(100 mm) 4"
Velocidades:	7 Vels. (160 - 1 360 rpm)
Husillo:	19 mm
Contrapunto:	Mt3
TALADRO	
Broquero:	1,5 - 13 mm
Carrera del husillo:	80 mm
Capacidad de giro de la cabeza:	(228 cm) 90"
Velocidades:	14 Vels. (117 - 1 300 rpm)
Peso:	60 kg

Mod.: DC-HQ4003A

Potencia:

1 HP
7 Torno con **VELOCIDADES**
12 Taladro con **VELOCIDADES**

 GARANTÍA
1
AÑO

TORNO PARA METAL DE 240 X 400 MM
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 220 V / 60 Hz / 2 fases
Capacidad de volteo:	250 mm
Distancia entre puntos:	400 mm
Diámetro del chuck:	125 mm
Velocidades:	6 vel. (115 - 1 620 rpm)
Diámetro husillo:	Mt3
Peso:	160 kg

Mod.: DC-BV25B

Potencia:

1 HP
6 Torno con **VELOCIDADES**

 GARANTÍA
1
AÑO

TORNILLOS DE BANCO

PRODUCTO NUEVO

Mod.: DC-TB-4HD

Capacidad:

4"



Mod.: DC-TB-6HD

Capacidad:

6"



Mod.: DC-TB-8HD

Capacidad:

8"



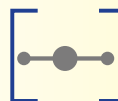
ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-TB-4HD	DC-TB-6HD	DC-TB-8HD
Grosor de Mordazas:	100 mm	150 mm	200 mm
Apertura:	125 mm	200 mm	228 mm
Garganta:	50 mm	68 mm	88 mm
Yunque:	63 x 66 mm	90 x 90 mm	120 x 120 mm
Medidas:	300 x 280 x 190 mm	420 x 190 x 220 mm	510 x 220 x 250 mm
Fuerza de sujeción:	40 kn	90 kn	90 kn
Peso:	5,5 kg	18,3 kg	26 kg



Yunque
Reforzado



Mordazas
Intercambiables



Manivelas
para ajuste de apertura

Base **Giratoria**

CONTRAPUNTO GIRATORIO

Mod.: DC-RC



ESPECIFICACIONES
Peso: | 0.81 kg

GARANTÍA
1
AÑO

LUNETA FIJA

Mod.: DC-SR



ESPECIFICACIONES
Peso: | 2.51 kg

GARANTÍA
1
AÑO

LUNETA VIAJERA

Mod.: DC-FR



ESPECIFICACIONES
Peso: | 1.24 kg

GARANTÍA
1
AÑO

CHUCK AUTO

AJUSTABLE DE 4 MORDAZAS

Mod.: DC-4JC



ESPECIFICACIONES
Peso: | 4.9 kg

GARANTÍA
1
AÑO

PRENSAS PARA TALADROS

Mod.: DC-PRENSA-2.5

Prensa de 2,5"

ESPECIFICACIONES
Peso: | 1.5 kg

Mod.: DC-PRENSA-3

Prensa de 3"

ESPECIFICACIONES
Peso: | 1.5 kg

Mod.: DC-PRENSA-4

Prensa de 4"

ESPECIFICACIONES
Peso: | 3 kg

Mod.: DC-PRENSA-5

Prensa de 5"

ESPECIFICACIONES
Peso: | 3.26 kg

Mod.: DC-PRENSA-6

Prensa de 6"

ESPECIFICACIONES
Peso: | 4 kg



EQUIPO HIDRÁULICO



ESCANEA EL CÓDIGO
y visita nuestra sección
hidráulica en la web

Gato hidráulico de patín
Mod. DC-FJ3B

Todas las imágenes de nuestros productos son
representativas y pueden variar o cambiar con
respecto al producto real.

BARRA PARA REMOLCAR VEHÍCULOS

Mod.: DC-TB

2 Incluye:
CADENAS
de Seguridad



ESPECIFICACIONES
Peso: 15.5 kg

Apertura de brazos
Min. (60 cm) **24"**
Máx. (104 cm) **41"**

GARANTÍA
6
MESES



CAMA PARA MECÁNICO

Mod.: DC-MC40

6 Ruedas
Giratorias 360°
mayor movilidad



ESPECIFICACIONES
Largo: (1 m) 40"
Ancho: 43 cm
Cojín: 19 x 9 x 4 cm
Peso: 10 kg

GARANTÍA
1
AÑO



DOBLADORAS DE TUBO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Mod.: DC-PB12	Mod.: DC-PB16
Contiene 6 dados de:	Contiene 8 dados de:
(1,2 cm) 1/2"	(1,2 cm) 1/2"
(1,9 cm) 3/4"	(1,9 cm) 3/4"
(2,5 cm) 1"	(2,5 cm) 1"
(3,1 cm) 1 1/4"	(3,1 cm) 1 1/4"
(3,8 cm) 1 1/2"	(3,8 cm) 1 1/2"
(5 cm) 2"	(5 cm) 2"
	(6,3 cm) 2 1/2"
	(7,6 cm) 3"
Carrera de pistón: 14 cm	
Peso: 30 kg	Peso: 40 kg

Mod.: DC-PB12

Capacidad:

12t



Rodillos que facilitan
EL DOBLEZ



Dobla tubos de
HASTA 90°

* Modelo:
DC-PB12

Mod.: DC-PB16

Capacidad:

16t



GARANTÍA
1
AÑO

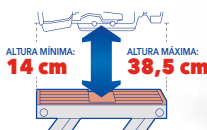
GATO HIDRÁULICO DE USOS MÚLTIPLES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Capacidad:	(500 kg) 0,5 t
Altura mínima de elevación:	14 cm
Altura máxima de elevación:	38,5 cm
Charola:	46 x 37 mm
Peso:	78 kg

Mod.: DC-FTJ1500

Capacidad:

500 kg



ALTURA MÍNIMA: 14 cm
ALTURA MÁXIMA: 38,5 cm

Ruedas traseras
Giratorias de 360°
para un fácil manejo



GARANTÍA
1
AÑO

GATOS HIDRÁULICOS DE PATÍN

Mod.: DC-FJ2T

Capacidad:

2 t



Mod.: DC-FJ3T

Capacidad:

3 t



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-FJ2T	DC-FJ3T	DC-FJ3B
Capacidad:	2 t	3 t	3 t
Altura mín. elevación:	13 cm	13,5 cm	7,5 cm
Altura máx. elevación:	30 cm	49,5 cm	50,5 cm
Recorrido elevación:	17 cm	36 cm	36 cm
Giro:	360°	360°	360°
Peso:	9,7 kg	33 kg	47 kg

Ideales para:

Automóviles y SUV's



Mod.: DC-FJ3B

Capacidad:

3 t



PERFIL BAJO



PRODUCTO NUEVO

TORRES PARA AUTOMÓVIL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-JS3	DC-JS6
Capacidad:	3 t	6 t
Altura mínima:	28,5 cm	38 cm
Altura máxima:	42 cm	59,5 cm
Posiciones:	10 (ajustables)	12 (ajustables)
Peso:	5.10 kg	9.4 kg

Ideales para:

Automóviles y SUV's



Mod.: DC-JS3

Capacidad:

3 t

Mod.: DC-JS6

Capacidad:

6 t



* Modelo: DC-JS6



OPRESOR DE RESORTE MÓVIL, PARA AUTOMÓVIL

Mod.: DC-COR-M

Capacidad:

1 t

Fácil manejo **OPERACIÓN MANUAL**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	1 t
Área de trabajo:	203 mm
Recorrido hidráulico:	110 mm
Peso:	24.5 kg



OPRESOR DE RESORTE FIJO, PARA AUTOMÓVIL

Mod.: DC-COR-F

Capacidad:

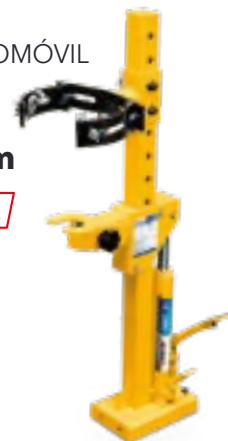
1 t

Altura de: **59,4mm**

Fácil manejo **OPERACIÓN MANUAL**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	1 t
Carrera del pistón:	33 cm
Tamaño del resorte:	10,2 x 25,4 cm
Tamaño de la base:	36,1 x 50,2 cm
Altura máxima de trabajo:	59,4 cm
Altura del gato:	41,9 cm
Peso:	27,6 cm



PLUMA HIDRÁULICA PLEGABLE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad máxima:	2 t
Altura máxima:	1,92 m (brazo extendido)
Altura mínima:	2,30 m (brazo extendido)
Cantidad de posiciones:	4
Desplazamiento:	50 cm
Cuadro:	70 x 70 cm
Longitud máxima:	1,66 m
Peso:	98 kg

Longitud del brazo de levantamiento

1/2 t	500 kg	1,58 m	11/2 t	1 500 kg	1,21 m
1 t	1 000 kg	1,40 m	2 t	2 000 kg	1,04 m

Mod.: DC-SC2F8RD

Capacidad:

2 t

 Gancho con
**SEGURO
 DE RESORTE**

 Ruedas traseras
Giratorias de 360°
 para un fácil manejo

 GARANTÍA
1
 AÑO

PLUMA HIDRÁULICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad máxima:	3 t
Altura máxima:	1.92 m / Con brazo extendido: 2.20 m
Altura mínima:	15 cm / Con brazo extendido: 0 cm
Cantidad de posiciones:	4
Desplazamiento:	50 cm
Cuadro:	70 x 70 cm
Longitud máxima:	1,55 m (base con extensión)
Peso:	142 kg

Longitud del brazo de levantamiento

P1	3 000 kg	1,37 m	P3	1 500 kg	1,79 m
P2	2 000 kg	1,58 m	P4	1 000 kg	1,99 m

Mod.: DC-SC3HD

Capacidad:

3 t

 Gancho con
**SEGURO
 DE RESORTE**

 Carga del Brazo
 Ajustable:
**1, 1.5, 2 y
 3 toneladas**

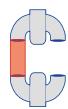
 GARANTÍA
1
 AÑO

POLIPASTOS DE PALANCA



Elevación de:

1,5 m

 GANCHOS CON
GIRO DE 360°
 Fabricados en acero al carbón reforzado.

 ESLABONES DE
6-8-10 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-POLIP-P3/4	DC-POLIP-P11/2	DC-POLIP-P3
Capacidad:	750 kg	1,5 t	3 t
Elevación:	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Espesor del eslabón:	6 mm	8 mm	10 mm
Apertura del gancho:	26 mm	26 mm	26 mm
Longitud de la palanca:	25,5 cm	25,5 cm	25,5 cm
Largo de la cadena:	1,7 m	1,7 m	1,7 m
Peso:	7 kg	13 kg	11.2 kg


 * Modelo:
 DC-POLIP-P3

 GARANTÍA
6
 MESES

POLIPASTOS DE CADENA



Elevación de:

3 m

 GANCHOS CON
GIRO DE 360°
 Fabricados en acero al carbón reforzado.

 ESLABONES DE
6-8-10 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-GC1	DC-GC1.5	DC-GC2	DC-GC3	DC-GC5
Capacidad:	1 t	1,5 t	2 t	3 t	5 t
Elevación:	3 m	3 m	3 m	3 m	3 m
Espesor del eslabón:	6 mm	6 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Apertura del gancho:	26 mm	32,5 mm	32,5 mm	35,5 mm	46,5 mm
Longitud de la palanca:	2,8 m	2,8 m	2,8 m	2,8 m	2,8 m
Largo de la cadena:	8,40 kg	11,70 kg	11,70 kg	19,40 kg	30,55 kg
Peso:	7 kg	12,20 kg	12,2 kg	20,30 kg	31,50 kg


 * Modelo:
 DC-GC1

 GARANTÍA
6
 MESES

PRESAS HIDRÁULICAS CON MANÓMETRO

Capacidad:

10t

Mod.: DC-SP10-M



Capacidad:

20t

Mod.: DC-SP20-M



Capacidad:

50t

Mod.: DC-SP50-M



Soportes

AJUSTABLES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
MODELO:	DC-SP10-M	DC-SP20-M	DC-SP50-M
Capacidad máx.:	10 t	20 t	50 t
Distancia mín. de trabajo:	9 cm	9 cm	9 cm
Distancia máx. de trabajo:	86 cm	86 cm	73 cm
Rango de trabajo:	0 - 86 cm	0 - 86 cm	0 - 14,7 cm
Altura:	135 cm	135 cm	189 cm
Ancho:	59 cm	59 cm	62 cm
Mesa de ajustes:	8 posiciones	8 posiciones	7 posiciones
Peso:	58 kg	62 kg	66 kg

GARANTÍA

1
AÑO

PRESAS HIDRÁULICAS

Capacidad:

12t

Mod.: DC-SP12



Capacidad:

20t

Mod.: DC-SP20



Capacidad:

30t

Mod.: DC-SP30



Soportes

AJUSTABLES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
MODELO:	DC-SP12	DC-SP20	DC-SP30
Capacidad máx.:	12 t	20 t	30 t
Distancia mín. de trabajo:	4,5 cm	5 cm	7 cm
Distancia máx. de trabajo:	71 cm	83 cm	70 cm
Rango de trabajo:	0 - 71 cm	0 - 83 cm	2 - 77 cm
Altura:	1,33 m	149,5 cm	150 cm
Ancho:	60 cm	70,5 cm	65 cm
Mesa de ajustes:	8 posiciones	7 posiciones	7 posiciones
Peso:	47 kg	74 kg	130 kg

GARANTÍA

1
AÑO

SOPORTE TRIPIÉ PARA MOTORES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	(750 lbs) 350kg
Motores de:	3 cilindros
Hasta:	2 L
2 Ruedas de:	(7,6 cm) 3"
1 Rueda de:	(8,9 cm) 3,5"
Peso:	19 kg

CABEZA GIRATORIA Y AJUSTABLE

Para motores de: **4 Cilindros**

Mod.: DC-ES750

Capacidad:

350 kg

Seguro de

POSICIÓN CON PERNO

Cuerpo

ROBUSTO Y RESISTENTE



GARANTÍA
1
AÑO

SOPORTE TRIPIÉ PARA MOTORES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	(1 000 lbs) 453 kg
Motores de:	4 y 6 cilindros
Hasta:	3,3 L
2 Ruedas de:	(7,6 cm) 3"
1 Rueda de:	(8,9 cm) 3,5"
Peso:	20 kg

CABEZA GIRATORIA Y AJUSTABLE

Para motores de: **4 y 6 Cilindros**
Hasta: **3,3 Litros**

Mod.: DC-ES1000

Capacidad:

453 kg

Seguro de

POSICIÓN CON PERNO

Cuerpo

ROBUSTO Y RESISTENTE



GARANTÍA
1
AÑO

SOPORTE TRIPIÉ PARA MOTORES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	(1 250 lbs) 567 kg
Motores de:	4,6 y 8 cilindros
Hasta:	5,1 L
2 Ruedas de:	(7,6 cm) 3"
1 Rueda de:	(8,9 cm) 3,5"
Peso:	25 kg

CABEZA GIRATORIA Y AJUSTABLE

Para motores de: **4, 6 y 8 Cilindros**
Hasta: **5,1 Litros**

Mod.: DC-ES1250

Capacidad:

567 kg

Seguro de

POSICIÓN CON PERNO



GARANTÍA
1
AÑO

TINA LIMPIA PARTES DE MOTOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	(75 L) 20 gal
Capacidad de solvente:	(45 L) 12 gal
Voltaje de la bomba:	120 V / 60 Hz
Flujo de re-circulación:	10-12 L/min
Corriente:	0,5 A
Peso:	26 kg

Mod.: DC-PW20G

Capacidad:

20 gal



Voltaje de la Bomba:
120 V~



GARANTÍA
6
MESES

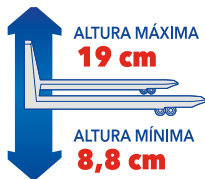
TRASPALETA HIDRÁULICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	3 t
Altura mínima:	8,8 cm
Altura máxima:	19 cm
Ancho:	68,5 cm
Largo:	1,21 m
Ancho de uña:	15,9 cm
Longitud entre uña:	36,5 cm
Peso:	70 kg

Mod.: DC-PJ3

Capacidad:

3 t

 Velocidad con **DESCENSO CONTROLADO**

 GARANTÍA
1
AÑO

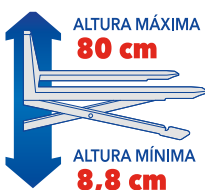
TRASPALETA HIDRÁULICA DE TIJERA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	1 t
Altura mínima:	8,8 cm
Altura máxima:	80 cm
Ancho:	68,5 cm
Largo:	1,21 m
Ancho de uña:	16,2 cm
Longitud entre uña:	52 cm
Peso:	113 kg

Mod.: DC-PJ1E

Capacidad:

1 t

 Velocidad con **DESCENSO CONTROLADO**

 GARANTÍA
1
AÑO

LLANTA DE NYLON

CHICA Y GRANDE (SIN BALERO) PARA PALLET JACK

Mod.: DC-WHNB
Mod.: DC-WHNS

ESPECIFICACIONES

Peso: | 0.52 kg

 GARANTÍA
1
AÑO

LLANTA DE POLIURETANO

CHICA Y GRANDE (SIN BALERO) PARA PALLET JACK

Mod.: DC-WHPS
Mod.: DC-WHPB

ESPECIFICACIONES

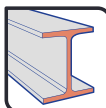
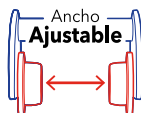
Peso: | 1 kg

 GARANTÍA
1
AÑO

TROLES PARA VIGA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-TROLLEY-05	DC-TROLLEY-1
Capacidad:	500 kg	1 t
Ancho de ajuste:	7.5 - 12.5 cm	10 - 15 cm
Peso:	4.1 kg	7 kg
MODELO:	DC-TROLLEY-2	DC-TROLLEY-3
Capacidad:	2 t	3 t
Ancho de ajuste:	10 - 15 cm	10 - 15 cm
Peso:	9 kg	12 kg


 Para usar con VIGAS
TIPO H

FÁCIL DESPLAZAMIENTO
Ruedas montadas sobre rodamientos sellados

 GARANTÍA
6
MESES

EQUIPO DE NEUMÁTICA



Compresor de aire vertical
Mod. DC-5V190B



ESCANEA EL CÓDIGO
y visita nuestra sección
de neumática en la web

Todas las imágenes de nuestros productos son representativas
y pueden variar o cambiar con respecto al producto real.

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-05

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1/2 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	500 rpm
Flujo máx.:	2,8 cfm
1 Cilindro:	5,1 cm
Peso:	6 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-07

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	3/4 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 430 rpm
Flujo máx.:	3,9 cfm
1 Cilindro:	6,5 cm
Peso:	6 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-15

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1 1/2 HP
Presión máx.:	125 psi
Velocidad:	950 rpm
Flujo máx.:	7,5 cfm
1 Cilindro:	6,5 cm
Peso:	15 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-10

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 000 rpm
Flujo máx.:	6,7 cfm
2 Cilindros:	5,1 cm
Peso:	13 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-20

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	2 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 270 rpm
Flujo máx.:	8,2 cfm
2 Cilindros:	5,1 cm
Peso:	12 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-30

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	3 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 200 rpm
Flujo máx.:	12,9 cfm
2 Cilindros:	6 cm
Peso:	17 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-50

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Potencia:	5 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 050 rpm
Flujo máx.:	22,4 cfm
2 Cilindros:	8 cm
Peso:	33 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR
Mod.: PS-75

GARANTÍA
6
MESES

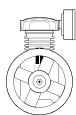
ESPECIFICACIONES

Potencia:	7 1/2 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 000 rpm
Flujo máx.:	32 cfm
3 Cilindros:	8 cm
Peso:	40 kg

CABEZAL PARA COMPRESOR

CARTER DE ALUMINIO

Mod.: PS-30A

CABEZAL DE
1 ETAPA

1 Cilindro

ESPECIFICACIONES

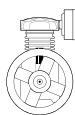
Potencia:	3 HP
Presión máx.:	115 psi
Velocidad:	1 320 rpm
Flujo máx.:	12,9 cfm
1 Cilindro:	6,4 cm
Peso:	12 kg



CABEZAL PARA COMPRESOR

CARTER DE ALUMINIO

Mod.: PS-50A

CABEZAL DE
1 ETAPA

1 Cilindro

ESPECIFICACIONES

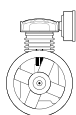
Potencia:	5 HP
Presión máx.:	125 psi
Velocidad:	800 rpm
Flujo máx.:	20 cfm
1 Cilindro:	8 cm
Peso:	26 kg



CABEZAL PARA COMPRESOR

CARTER DE ALUMINIO

Mod.: PS-75A

CABEZAL DE
1 ETAPA

1 Cilindro

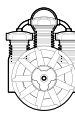
ESPECIFICACIONES

Potencia:	7 1/2 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	800 rpm
Flujo máx.:	22,2 cfm
1 Cilindro:	9 cm
Peso:	25,2 kg



CABEZAL PARA COMPRESOR

Mod.: PS-50T

CABEZAL DE
2 ETAPAS

2 Cilindros

ESPECIFICACIONES

Potencia:	5 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	810 rpm
Flujo máx.:	22 cfm
2 Cilindros:	10,5 / 5,5 cm
Peso:	72,6 kg



CABEZAL PARA COMPRESOR

Mod.: PS-100T

CABEZAL DE
2 ETAPAS

2 Cilindros

ESPECIFICACIONES

Potencia:	10 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	750 rpm
Flujo máx.:	41 cfm
2 Cilindros:	10,5 / 5,5 cm
Peso:	110 kg



CABEZAL PARA COMPRESOR

Mod.: PS-150T

CABEZAL DE
2 ETAPAS

2 Cilindros

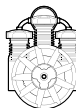
ESPECIFICACIONES

Potencia:	15 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	620 rpm
Flujo máx.:	60 cfm
2 Cilindros:	10,5 / 8,2 cm
Peso:	150 kg



CABEZAL PARA COMPRESOR

Mod.: PS-200T

CABEZAL DE
2 ETAPAS

2 Cilindros

ESPECIFICACIONES

Potencia:	20 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	600 rpm
Flujo máx.:	79,1 cfm
2 Cilindros:	10,5 / 8,2 cm
Peso:	180 kg



EXHIBIDOR PARA CABEZALES

Mod.: DC-EXHIBIDOR-CAB

Ideal para
9 CABEZALES
(NO INCLUIDOS)

Fabricado en

PTR**3" x 3"****2" x 2"**

CABEZAL LIBRE DE ACEITE
Mod.: OL-30

Potencia:

3 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	3 HP
Presión máx.:	116 psi
Velocidad:	800 rpm
Flujo máx.:	10,4 cfm
Peso:	22 kg

CABEZAL LIBRE DE ACEITE
Mod.: OL-50

Potencia:

5 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	5 HP
Presión máx.:	116 psi
Velocidad:	800 rpm
Flujo máx.:	15,8 cfm
Peso:	37 kg

CABEZAL LIBRE DE ACEITE
Mod.: OL-75

Potencia:

7 1/2 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	7 1/2 HP
Presión máx.:	116 psi
Velocidad:	800 rpm
Flujo máx.:	31 cfm
Peso:	60 kg

CABEZAL LIBRE DE ACEITE
Mod.: OL-100

Potencia:

10 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	10 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	850 rpm
Flujo máx.:	46,3 cfm
Peso:	80 kg

CABEZAL LIBRE DE ACEITE
Mod.: OL-150

Potencia:

15 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	15 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	900 rpm
Flujo máx.:	63 cfm
Peso:	98 kg

CABEZAL LIBRE DE ACEITE
Mod.: OL-200

Potencia:

20 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	20 HP
Presión máx.:	175 psi
Velocidad:	900 rpm
Flujo máx.:	94,6 cfm
Peso:	120 kg

¿QUIERES VER ANTES DE COMPRAR?
MIRA NUESTROS VIDEOS Y CONOCE EL PODER DE SILVERLINE

ESCANEA EL CÓDIGO, SÍGUENOS EN REDES SOCIALES Y DESCUBRE CÓMO FUNCIONAN NUESTRAS MÁQUINAS



Silverline.us

silverlinemexico



CABEZAL LIBRE DE ACEITE

Mod.: OL-1.5D

Potencia:

1,5 HP

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1,5 HP
Presión máx.:	100 psi
Velocidad:	3 600 rpm
Flujo máx.:	4,6 cfm
Conexión:	120 V
Peso:	1 kg



COMPRESOR MINI PARA AEROGRAFO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia:	1/8 HP
Voltaje:	120 V
Capacidad:	Flujo continuo
Velocidad:	3 600 rpm
Presión:	40 psi
Peso:	3.66 kg

Mod.: DC-MA1000A

Potencia:

1/8 HP



COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1/2 HP / 120 V / 60 Hz
Capacidad:	12 L
Velocidad:	3 450 rpm
Presión máxima:	100 psi
Flujo de aire:	52 L/min
Salida de aire:	6,3 mm / 1/4" - NTP
Flujo continuo:	1,8 cfm - 40 psi / 0,6 cfm - 90 psi
Peso:	6 kg

Mod.: DC-0.5H12L

Tanque de:

12 L


 Motor de:
80dB

 No requiere de Aceite
TRABAJOS LIMPIOS

NOM


COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 HP / 120 V / 60 Hz
Capacidad:	10 L
Velocidad:	3 400 rpm
Presión máxima:	115 psi
Flujo de aire:	100 L/min - 353 cfm
Salida de aire:	2 (regulada / fija)
Caudal:	1,2 cfm - 40 psi / 2,1 cfm - 90 psi
Peso:	10 kg

Mod.: DC-1H10L

Tanque de:

10 L


 Motor de: 45 dB
SILENCIOSO

 No requiere de Aceite
TRABAJOS LIMPIOS

NOM


COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	1 1/2 HP / 120 V / 60 Hz
Capacidad:	50 L
Velocidad:	3 600 rpm
Presión máxima:	100 psi
Flujo de aire:	135 L/min
Salida de aire:	2 (Regulada-Fija)
Flujo continuo:	4,6 cm
Ruido:	45 dB
Peso:	18.5 kg

Mod.: DC-1.5H50L

Tanque de:

50 L

 Motor de: 45 dB
SILENCIOSO

 No requiere de Aceite
TRABAJOS LIMPIOS

NOM

 GARANTÍA
1
AÑO

COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 HP / 120 V / 60 Hz
Capacidad:	56 L
Velocidad:	1 700 rpm
Presión máxima:	116 psi
Flujo de aire:	200 L/min
Salida de aire:	2 (Regulada-Fija)
Flujo continuo:	5 CFM
Ruido:	60 dB
Peso:	19.5 kg

Mod.: DC-2H56L

Tanque de:

56 L

 Motor:
Silencioso

 Libre de Mantenimiento
(60 dB)

 GARANTÍA
1
AÑO

COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2,5 HP / 120 V / 60 Hz
Capacidad:	80 L
Velocidad:	3 600 rpm
Presión máxima:	115 psi
Flujo de aire:	250 L/min
Salida de aire:	2 (Regulada-Fija)
Caudal:	5,6 cfm - 40 psi / 4,4 cfm - 90 psi
Ruido:	60 dB
Peso:	49 kg

Mod.: DC-2.5V80L

Tanque de:

80 L

 Motor de: 60 dB
SILENCIOSO

 No requiere de Aceite
TRABAJOS LIMPIOS

NOM

 GARANTÍA
1
AÑO

COMPRESOR DE AIRE LIBRE DE ACEITE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 120 V / 60 Hz
Capacidad:	100 L
Velocidad:	1 700 rpm
Presión máxima:	150 psi
Flujo de aire:	250 L/min
Salida de aire:	2 (Regulada-Fija)
Caudal:	4,5 cfm - 40 psi / 4,4 cfm - 150 psi
Ruido:	60 dB
Peso:	60 kg

Mod.: DC-3V100L

Tanque de:

100 L

 Motor de: 60 dB
SILENCIOSO

 No requiere de Aceite
TRABAJOS LIMPIOS
PRODUCTO NUEVO

NOM

 GARANTÍA
1
AÑO

COMPRESOR DE AIRE LUBRICADO

Mod.: DC-25H24L

Tanque de:

24 L



NOM



2 Salidas DE AIRE

GARANTÍA
1
AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	2 1/2 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	3 400 rpm
Presión máxima:	115 psi - 8 bar
Tanque:	24 L
Caudal:	224 L/min / 4,2 cfm - 40 psi 3,2 cfm - 90 psi
Peso:	25.2 kg

COMPRESOR DE AIRE LUBRICADO

Mod.: DC-3H50L

Tanque de:

50 L



NOM



2 Salidas DE AIRE

GARANTÍA
1
AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 120 V / 60 Hz
Velocidad:	3 400 rpm
Presión máxima:	115 psi - 8 bar
Tanque:	50 L
Caudal:	224 L/min / 4,2 cfm - 40 psi 3,2 cfm - 90 psi
Peso:	30 kg

PRODUCTO NUEVO

COMPRESOR DE AIRE CON BANDA

Mod.: DC-3H90B

Tanque de:

90 L



NOM

GARANTÍA
1
AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	3 HP / 127 V / 60 Hz
Velocidad:	985 rpm
Presión máxima:	116 psi - 8 bar
Tanque:	90 L
Caudal:	206 L/min / 7,4 cfm - 40 psi 3,2 cfm - 90 psi
Peso:	66 kg

PRODUCTO NUEVO

COMPRESOR DE AIRE VERTICAL

Mod.: DC-5V190B

Tanque de:

190 L



NOM

GARANTÍA
1
AÑO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor:	5 HP / 127 V / 60 Hz
Velocidad:	3 700 rpm
Presión máx.:	120 psi - 8.3 bar
Tanque:	190 L
Caudal:	336 L/min / 12 cfm - 40 psi 3,2 cfm - 90 psi
Peso:	150 kg

JUEGO DE ACCESORIOS

LIMPIA PARTES DE MOTOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 1 Pistola para sopleteado
- 1 Calibrador de presión
- 4 Niples para conector rápido
- 1 Cople conexión rápida de latón
- 1 Cople para inflador de acero
- 1 Cople (6,3 mm) 1/4" de latón
- 1 Niple (6,3 mm) 1/4" de latón
- 1 Inflador de llantas de latón
- 2 Conectores macho para cople rápido
- 1 Válvula para inflar

Mod.: DC-14AK

Contiene:

14 piezas

Ideal para
**Limpiar, Inflar
y Calibrar**

Fabricados en
Acero y Latón



GARANTÍA
3
MESES

JUEGO DE ACCESORIOS

LIMPIA PARTES DE MOTOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 1 Cople de (6,3 mm) 1/4" de latón
- 1 Conector macho para cople rápido
- 2 Niples para conector rápido
- 2 Niples de (6,3 mm) 1/4" de latón
- 1 Calibrador de presión
- 2 Coples conexión rápida de latón
- 1 Cinta de sellado
- 1 Cople para inflador de acero
- 2 Válvulas para inflar
- 1 Pistola para sopleteado
- 1 Manguera para aire
- 1 Inflador de llantas de acero

Mod.: DC-18AK

Contiene:

18 piezas

Ideal para
**Limpiar, Inflar
y Calibrar**

Fabricados en
Acero y Latón



Manguera de PVC
9 Metros

GARANTÍA
3
MESES

MANGUERA FLEXIBLE

Material Poliuretano
**con Resistencia
a la Abrasión**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Conexión:	Macho de 1/4"
Largo de:	15 m
Material:	Poliuretano
Presión Máxima:	200 psi / 1 378 Kpa

Mod.: DC-A1013



GARANTÍA
3
MESES

MANGUERA DE HULE

Mod.: DC-AA1005

Material Hule
**con Resistencia
a la Abrasión**

ESPECIFICACIONES

- Fabricada en Hule
- Resistente a la Abrasión, Rayos UV, Aceites, Grasas y Calores Externos
- Calor -40°C a 65°C
- Presión Máxima 300 psi / 2 068 Kpa
- 3/8" para Conector de 1/4" NPT
- Largo de 15 m



GARANTÍA
3
MESES

MANGUERA DE PVC

Mod.: DC-PV38

Material PVC
**con Resistencia
a la Abrasión**

ESPECIFICACIONES

- Fabricada en PVC
- Resistente a la Abrasión, Rayos UV, Aceites, Grasas y Calores Externos
- Calor -40°C a 65°C
- Presión Máxima 300 psi / 2 068 Kpa
- 3/8" para Conector de 1/4" NPT
- Largo de 20 m



GARANTÍA
3
MESES

JUEGOS DE CABEZA INFLADORAS (SET 4 PIEZAS)

Mod.: DC-KINF4



Inflador para Balones



Boquilla Sopletear



Cabeza para Inflado 1/4"



Cabeza para Inflar 1/8"

Empaque en Blister

GARANTÍA
3
MESES

CONECTOR RÁPIDO TRIPLE

Mod.: DC-AC3W

Material
Acero Cromado

ESPECIFICACIONES

Para Espiga rápida de 1/4"



GARANTÍA
3
MESES

CONECTORES RÁPIDOS KIT DE 5 PIEZAS / LATÓN

Mod.: DC-QC5LA

Material de Latón
Mayor Duración



ESPECIFICACIONES

- Cople Hembra
- 1 Conector Hembra
- 3 Conectores Macho
- Cuerdas 1/4" NPT
- Para manguera de 1/4" Diámetro interno

Empaque en Blister

CONECTORES RÁPIDOS KIT DE 5 PIEZAS

Mod.: DC-QC5SB

Material
Acero Cromado



ESPECIFICACIONES

- Cople Hembra
- 1 Conector Hembra
- 3 Conectores Macho
- Cuerdas 1/4" NPT
- Para manguera de 1/4" Diámetro interno

Empaque en Blister

MANÓMETRO PARA LÍNEAS DE AIRE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
MODELO:	DC-PG15R	DC-PG20R
Presión:	0 - 200 psi	0 - 200 psi
Líneas de:	(3,17 mm) 1/8" NPT	(6,3 mm) 1/4" NPT
Caratula de:	(38 mm) 1,5" de diámetro	(50 mm) 2" de diámetro
Fijación:	Posterios (atrás)	Posterios (atrás)



GARANTÍA
3
MESES

MANÓMETRO PARA LÍNEAS DE AIRE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
MODELO:	DC-PG15S	DC-PG20S
Presión:	0 - 200 psi	0 - 200 psi
Líneas de:	(3,17 mm) 1/8" NPT	(6,3 mm) 1/4" NPT
Caratula de:	(38 mm) 1,5" de diámetro	(50 mm) 2" de diámetro
Fijación:	Inferior (abajo)	Inferior (abajo)



GARANTÍA
3
MESES

FILTRO PARA LÍNEAS DE AIRE
Mod.: DC-A1000F


Caudal: 550 L/min
 Calor de Operación: -5 a 60°C
 Filtración: 25µ
 Empaques: NBR
 Tipo de Regulador: Diafragma
 Purga: Manual


ESPECIFICACIONES

Conexión: 1/4", 1/8" | Trabajo: Separador de Humedad y Polvo

FILTRO PARA LÍNEAS DE AIRE
Mod.: DC-A2020F


Caudal: 2 000 L/min
 Calor de Operación: -5 a 60°C
 Filtración: 25µ
 Empaques: NBR
 Tipo de Regulador: Diafragma
 Purga: Manual


ESPECIFICACIONES

Conexión: 3/8" | Trabajo: Separador de Humedad y Polvo

FILTRO PARA LÍNEAS DE AIRE
Mod.: DC-A2040F


Caudal: 4 000 L/min
 Calor de Operación: -5 a 60°C
 Filtración: 25µ
 Empaques: NBR
 Tipo de Regulador: Diafragma
 Purga: Manual


ESPECIFICACIONES

Conexión: 1/2" | Trabajo: Separador de Humedad y Polvo

FILTRO PARA LÍNEAS DE AIRE
Mod.: DC-A2060F


Caudal: 4 500 L/min
 Calor de Operación: -5 a 60°C
 Filtración: 25µ
 Empaques: NBR
 Tipo de Regulador: Diafragma
 Purga: Manual


ESPECIFICACIONES

Conexión: 3/4" | Trabajo: Separador de Humedad y Polvo

FILTRO PARA LÍNEAS DE AIRE
Mod.: DC-A5000F


Caudal: 5 000 L/min
 Calor de Operación: -5 a 60°C
 Filtración: 25µ
 Empaques: NBR
 Tipo de Regulador: Diafragma
 Purga: Manual


ESPECIFICACIONES

Conexión: 1" | Trabajo: Separador de Humedad y Polvo

FILTROS REGULADORES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 DC-4002FR
 1/4" NTP
 140 psi
 para compresor

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 DC-4010FR
 1/2" NTP
 160 psi
 para compresor

REGULADORES DE PRESIÓN CON MANÓMETRO


DC-AR160G



DC-A1000R



DC-A2020R

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-AR160G	DC-A1000R	DC-A2020R
Conexión:	1/4" NTP	1/4" NTP	3/8" NTP
Presión:	140 psi	140 psi	140 psi
Uso:	pistola de pintado	para compresor	para compresor


REGULADORES DE PRESIÓN CON MANÓMETRO


DC-A2040R



DC-A2060R



DC-A5000R

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-A2040R	DC-A2060R	DC-A5000R
Conexión:	1/2" NTP	3/4" NTP	1" NTP
Presión:	140 psi	140 psi	140 psi
Uso:	para compresor	para compresor	para compresor



UNIDAD DE MANTENIMIENTO

Mod.: DC-A1000



Caudal: 550 L/min
Calor de Operación: -5 a 60°C
Filtración: 25µ
Empaques: NBR
Tipo de Regulador: Diafragma
Purga: Manual

ESPECIFICACIONES

Conector:	1/4"
Peso:	0.46 kg



Separador de humedad, depósito de aceite para herramientas neumáticas.



UNIDAD DE MANTENIMIENTO

Mod.: DC-A2020



Caudal: 2 000 L/min
Calor de Operación: -5 a 60°C
Filtración: 25µ
Empaques: NBR
Tipo de Regulador: Diafragma
Purga: Manual

ESPECIFICACIONES

Conector:	3/8"
Peso:	1 kg



Separador de humedad, depósito de aceite para herramientas neumáticas.



UNIDAD DE MANTENIMIENTO

Mod.: DC-A4000



Caudal: 4 000 L/min
Calor de Operación: -5 a 60°C
Filtración: 25µ
Empaques: NBR
Tipo de Regulador: Diafragma
Purga: Manual

ESPECIFICACIONES

Conector:	1/2"
Peso:	1.5 kg



Separador de humedad, depósito de aceite para herramientas neumáticas.



UNIDAD DE MANTENIMIENTO

Mod.: DC-A2060



Caudal: 4 500 L/min
Calor de Operación: -5 a 60°C
Filtración: 25µ
Empaques: NBR
Tipo de Regulador: Diafragma
Purga: Manual

ESPECIFICACIONES

Conector:	3/4"
Peso:	2 kg



Separador de humedad, depósito de aceite para herramientas neumáticas.



UNIDAD DE MANTENIMIENTO

Mod.: DC-A5000



Caudal: 5 000 L/min
Calor de Operación: -5 a 60°C
Filtración: 25µ
Empaques: NBR
Tipo de Regulador: Diafragma
Purga: Manual

ESPECIFICACIONES

Conector:	1"
Peso:	3.4 kg



Separador de humedad, depósito de aceite para herramientas neumáticas.



INTERRUPTOR DE PRESIÓN AUTOMÁTICO

Mod.: DC-PS10-1H

ESPECIFICACIONES

Tipo:	Furnas
Manifold:	n/a
Capacidad:	95 - 120 psi
Válvula descarga:	1/4"



INTERRUPTOR DE PRESIÓN AUTOMÁTICO

Mod.: DC-PS10-4H

3 Vias

ESPECIFICACIONES

Tipo:	Furnas
Manifold:	1/4"
Capacidad:	95 - 120 psi
Válvula descarga:	1/4"



INTERRUPTOR DE PRESIÓN AUTOMÁTICO

Mod.: DC-PS10-L4H

3 Vias

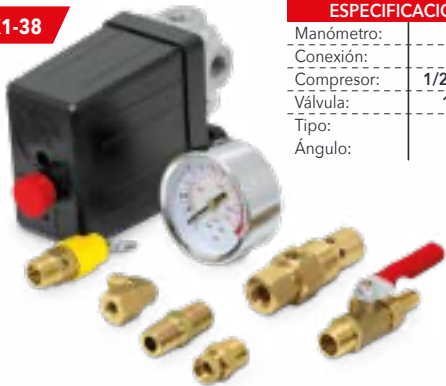
ESPECIFICACIONES

Tipo:	Italiano
Manifold:	1/4"
Capacidad:	95 - 120 psi
Válvula descarga:	1/4"



KIT CONTROL DE AIRE AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AK1-38



ESPECIFICACIONES

Manómetro:	2"
Conexión:	1/4"
Compresor:	1/2 a 3/4 HP
Válvula:	140 psi
Tipo:	Furna
Ángulo:	3/8"

GARANTÍA
3
MESES

KIT CONTROL DE AIRE AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AK1-12



ESPECIFICACIONES

Manómetro:	2"
Conexión:	1/4"
Compresor:	1, 2, y 3 HP
Válvula:	140 psi
Tipo:	Furna
Ángulo:	1/2"

GARANTÍA
3
MESES

KIT CONTROL DE AIRE AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AK1-34



ESPECIFICACIONES

Manómetro:	2"
Conexión:	1/4"
Compresor:	1 y 5 HP
Válvula:	140 psi
Tipo:	Furna
Ángulo:	3/4"

GARANTÍA
3
MESES

KIT CONTROL DE AIRE AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AK2



ESPECIFICACIONES

Manómetro:	2"
Conexión:	3/8"
Compresor:	5, 10, 15 y 20 HP
Válvula:	200 psi
Tipo:	Italiano
Ángulo:	3/4"

GARANTÍA
3
MESES

FILTRO SEPARADOR DE ACEITE Y AGUA

Mod.: DC-AA2002



Caudal: 550 L/min
Calor de Operación: -5 a 30°C
Filtración: 50µ
Empaques: NBR
Tipo de Regulador: Diafragma
Purga: Manual



ESPECIFICACIONES

Conexión: 1/4" Trabajo: Separador de Humedad y Polvo

GARANTÍA
3
MESES

LUBRICADOR PARA LÍNEAS DE AIRE

Mod.: DC-A4004L



Conexión: 1/2"
Separador de humedad



GARANTÍA
3
MESES

ESMERILADORA RECTA

Mod.: DC-AT7033K



ESPECIFICACIONES

Conexión:	1/4"
Presión:	60 - 90 psi
Capacidad:	4 cfm
Velocidad:	20 000 rpm
Peso:	1,2 kg



GARANTÍA
6
MESES

REMACHADORA NEUMÁTICA

Mod.: DC-AT6015



ESPECIFICACIONES

Capacidad:	3 CFM
Boquillas para remache:	3/32", 5/32", 1/8"



GARANTÍA
3
MESES

ENGRASADORA NEUMÁTICA Y MANUAL

Capacidad:

400 gMangos con cubierta
Antiderrapante
para un fácil manejo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	400 g
Engrasadora:	Manual y Neumática
Incluye:	Accesorios
Peso:	2.08 kg

Mod.: DC-T6036-6



 Contiene:
**2 CABEZAS
INTERCAMBIABLES**

Accesorios

 GARANTÍA
6
MESES

CABINA PARA SAND BLASTER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Presión de trabajo:	60 - 90 psi
Boquilla de cerámica:	2,5 / 3 / 3,5 / 4 mm
Flujo de aire:	270 L/min; 6 bar
Presión máx. de trabajo:	8 bar / 115 psi
Entrada de aire:	1/4 NPT
Capacidad de abrasión:	+/- 18 kg
Puerto de polvo:	63 mm
Ventana:	54 x 25 cm
Área de trabajo:	84 x 55 cm
Peso:	47 kg

Mod.: DC-SBC

Tanque de:

120 LAltura de trabajo mín. y máx.:
37 x 55 cmDimensiones:
89 x 56 x 138 cm
 GARANTÍA
1
AÑO

EQUIPO PARA SAND BLASTER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	38 L
Presión:	125 psi
Presión de trabajo:	60 - 90 psi
Salida de aire:	1 conector
Diámetro del tanque:	30,5 cm
Altura:	50,8 cm
Boquillas de cerámica:	2,5 - 3 - 3,5 - 4 mm
Manguera:	2,40 m
Peso:	17 kg

Mod.: DC-SB10GA

Tanque de:

38 L
 GARANTÍA
1
AÑO

**NUEVOS
COMPRESORES**
Conócelos en la página 49

CLAVADORAS NEUMÁTICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-1850
Calibre:	(1,8 mm) 18
Presión de trabajo:	60 - 100 psi
Flujo de aire:	3 cfm - 81 L/min
Entrada de aire:	1/4 NTP
Peso:	1.5 kg
MODELO:	DC-1650
Calibre:	(1,6 mm) 16
Presión de trabajo:	60 - 100 psi
Flujo de aire:	3 cfm - 81 L/min
Entrada de aire:	1/4 NTP
Peso:	1.65 kg

Mod.: DC-1850
Mod.: DC-1650

 Para clavos de: 19 - 50 mm
5/8" - 2"

 GARANTÍA
6
 MESES

ENGRAPADORA NEUMÁTICA TAPICERA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Calibre:	22
Corona:	9,8 mm
Grapas:	1/4" - 5/8"
Presión de trabajo:	60 - 100 psi
Flujo de aire:	3 cfm - 85 L/min
Entrada de aire:	1/4" NPT
Peso:	6 kg

Mod.: DC-7116

Calibre:

22

 Para grapas de:
8-16 mm

 GARANTÍA
6
 MESES

ENGRAPADORA Y CLAVADORA NEUMÁTICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Corona:	5/8" hasta 2"
Grapa Clavo:	Cal. 18
Presión de trabajo:	60 - 100 psi
Flujo de aire:	3 cfm - 85 L/min
Entrada de aire:	1/4" NPT
Peso:	1.63 kg

Mod.: DC-F50/9040

 Para clavos de: 19 - 50 mm
5/8" - 2"

 Para grapas de:
5/8" a 1 5/8"

 GARANTÍA
6
 MESES

CLAVADORA PARA TARIMA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Profundidad:	1,3/4" - 2,1/2"
Presión de trabajo:	90 - 110 psi
Flujo de aire:	8,6 cfm / 168 - 200 L/min
Para clavo:	Rolado
Tipo de clavo:	1 3/4" a 2 1/2" cm
Peso:	4.50 kg

Mod.: DC-AT3092

 GARANTÍA
6
 MESES

LIJADORA ORBITAL ROTATIVA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Almohadilla de lijado:	(12,7 cm) 5"
Velocidad:	10 000 rpm
Consumo medio de aire:	2,8 cfm
Presión de funcionamiento:	90 psi - 6,3 bar
Entrada de aire:	(6,3 mm) 1/4"
Longitud de la manguera:	1 m
Peso:	1,5 kg

Mod.: DC-RP7311

Diámetro
del disco: **5"**
12,7 cm

LIJA, PULEY
DESBASTA

Compacta y operable a
una sola mano



GARANTÍA
6
MESES

LIJADORA ORBITAL ROTATIVA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Almohadilla de lijado:	(12,7 cm) 5"
Velocidad:	10 000 rpm
Consumo medio de aire:	2,8 cfm
Presión de funcionamiento:	90 psi - 6,3 bar
Entrada de aire:	(6,3 mm) 1/4"
Longitud de la manguera:	1 m
Peso:	1,5 kg

Mod.: DC-RP7316

Diámetro
del disco: **6"**
15,2 cm

LIJA, PULEY
DESBASTA

Compacta y operable a
una sola mano



GARANTÍA
6
MESES

MARTILLO NEUMÁTICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apertura:	190 mm
Cinceles:	4
Presión de trabajo:	90 psi
Velocidad:	4 500 golpes/min
Capacidad:	4 cfm
Peso:	1,2 kg

Mod.: DC-T2020/R



GARANTÍA
6
MESES

PINCEL AEROGRÁFICO

Mod.: DC-AB1001



ESPECIFICACIONES

Flujo: | 0,5 cfm 15 L/min

GARANTÍA
3
MESES

PINCEL AEROGRÁFICO

Mod.: DC-AB1003



ESPECIFICACIONES

Flujo: | 0,5 cfm 15 L/min

GARANTÍA
3
MESES

PINCEL AEROGRÁFICO

Mod.: DC-AB1006



ESPECIFICACIONES
Flujo: 0,5 cfm 15 L/min

GARANTÍA
3
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR GRAVEDAD

Mod.: DC-F75G



Vaso
Multiposición



ESPECIFICACIONES	
Vaso Movable:	500 ml
Cuerpo de:	Aluminio
Conexión:	1/4" NPT
Tobera de:	1,4 mm
Abanico:	18-25 cm
Consumo:	169 L/min

GARANTÍA
6
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR GRAVEDAD

Mod.: DC-AS1002



ESPECIFICACIONES	
Vaso Plástico:	600 ml
Cuerpo de:	Aluminio
Conexión:	1/4" NPT
Tobera de:	1,4 mm
Abanico:	20-24 cm
Consumo:	400 L/min

GARANTÍA
6
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR GRAVEDAD

Mod.: DC-AH827



Ideal para Uso
**Automotriz y
Detallado**



ESPECIFICACIONES	
Vaso Plástico:	600 ml
Cuerpo de:	Aluminio
Conexión:	1/4" NPT
Tobera de:	1,4 mm
Abanico:	20-24 cm
Consumo:	400 L/min

GARANTÍA
6
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR SUCCIÓN

Mod.: DC-A472



Material
Aluminio



ESPECIFICACIONES	
Vaso de:	1 L
Cuerpo de:	Aluminio
Conexión:	1/4" NPT
Abanico:	34 cm
Consumo:	170 L/min

GARANTÍA
6
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR SUCCIÓN

Mod.: DC-S1020



Cuerpo de
**Aluminio
Reforzado**



ESPECIFICACIONES	
Vaso de:	1 L
Material:	Aluminio
Conexión:	1/4" NPT
Abanico:	34 cm
Consumo:	170 L/min

GARANTÍA
6
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR SUCCIÓN

Mod.: DC-S1050



HVLP Alto Volumen
baja Presión



ESPECIFICACIONES	
Vaso de:	1 L
Presión:	36-45 psi
Conexión:	1/4" NPT
Tobera de:	1,4 mm
Abanico:	24-28 cm
Consumo:	400 L/min

GARANTÍA
6
MESES

PISTOLA PARA PINTAR

ALIMENTADA POR SUCCIÓN

Mod.: DC-APQ2-U



HVLP Alto Volumen
baja Presión



ESPECIFICACIONES	
Presión:	36-45 psi
Cuerpo de:	Aluminio
Conexión:	1/4" NPT
Tobera de:	1,4 mm
Abanico:	24-28 cm
Consumo:	170 L/min

Cuerpo de
**Aluminio
Reforzado**

GARANTÍA
6
MESES

OLLA PARA PINTAR

Mod.: DC-S1080

Tanque de:

9 L



35-45 PSI
DE PRESIÓN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tanque de:	9 L
Boquilla de:	1,8 mm
Presión:	45-60 psi
Consumo:	170-250 L/min
Conexión:	3/8" NPT
Abanico de:	18-23 cm



PISTOLA PARA SAND BLASTER

Mod.: DC-A3071



90 PSI
DE PRESIÓN

ESPECIFICACIONES

Manguera:	3 m
Diámetro:	(25,4 cm) 10"



TIROLERA NEUMÁTICA PARA TEXTURIZADO

Mod.: DC-AS1081



90 PSI
DE PRESIÓN

ESPECIFICACIONES

Cono de:	1 L
----------	-----



PISTOLAS DE IMPACTO AUTOMÁTICAS

Mod. DC-AT5044K: Cuenta con Accesorios.



* Modelo: DC-AT5040



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-AT5040	DC-AT5044K
Máximo torque:	230 lb/ft	230 lb/ft
Presión:	90 psi	90 psi
Caudal:	113 L/min	113 L/min
Cuadro:	(12 mm) 1/2"	(12 mm) 1/2"
Consumo:	8 cfm	8 cfm
Velocidad:	7 000 rpm	7 000 rpm
Entrada libre:	(6,3 mm) 1/4" NPT	(6,3 mm) 1/4" NPT
Peso:	2,5 kg	2,5 kg



* Modelo: DC-AT5044K



PISTOLAS DE IMPACTO AUTOMÁTICAS



* Modelo: DC-AT5060



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-AT5060	DC-AT6081L
Máximo torque:	450 lb/ft	1 200 lb/ft
Presión:	90 psi	90 - 120 psi
Caudal:	113 L/min	113 L/min
Cuadro:	(19 mm) 3/4"	(25 mm) 1"
Consumo:	4,7 cfm	8 - 10 cfm
Velocidad:	4 800 rpm	3 800 rpm
Entrada libre:	(6,3 mm) 1/4" NPT	(6,3 mm) 1/4" NPT
Peso:	4,9 kg	14,85 kg



* Modelo: DC-AT6081L



PISTOLA PARA LAVAR MOTORES

Mod.: DC-AA3080



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES

Manguera: | 1 m de largo

PISTOLA PARA LAVAR MOTORES

Mod.: DC-AA5000



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES

Capacidad: | 300 cc

PISTOLA SOPLETEADORA CON TRES BOQUILLAS

Mod.: DC-DGK3



GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Boquillas: | 3

PISTOLA SOPLETEADORA MANUAL

Mod.: DC-A5006



GARANTÍA
6
MESES

TALADRO REVERSIBLE

Mod.: DC-AT4041



GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Broquero: | 1/2"

TALADRO REVERSIBLE DE AJUSTE AUTOMÁTICO

Mod.: DC-AT4031C



GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

Broquero: | 3/8"
Velocidad: | 1 800 rpm

INFLADOR Y MEDIDOR

DE PRESIÓN PARA LLANTAS

Mod.: DC-A6001



INFLADOR DE CABEZA

DOBLE PARA CAMIÓN

Mod.: DC-TG4



MEDIDOR DE PRESIÓN

PARA LLANTAS DE CAMIÓN

Mod.: DC-TG9



VÁLVULAS CHECK

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Mod.: DC-1004A	1/2" a 3/8" para compresores de 1/2 HP a 1 HP, Desfogue a 1/4"
Mod.: DC-1004B	1/2" a 1/2" Para compresores 2 HP a 3 HP Desfogue a 1/4"
Mod.: DC-1006	3/4" a 3/4" Para compresores 5 HP Desfogue a 1/4"



* Modelo: DC-1004A



* Modelo: DC-1004B



* Modelo: DC-1006



VÁLVULAS DE SALIDA

TIPO ESFERA PARA AIRE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-3002	DC-3004	DC-3006
Salida:	1/4"	1/2"	3/4"
Material:	Latón	Latón	Latón

VÁLVULAS DE SEGURIDAD

DE SEGURIDAD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO:	DC-SV2002	DC-SV2003	DC-SV2004
Salida:	1/4"	3/8"	1/2"
Calibrada:	150 psi	150 psi	150 psi

VÁLVULAS DE DRENADO

DE DRENADO



* Modelo: DCVD4002B

* Modelo: DCVD4003D



ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-VD4002B	DC-VD4003D
Niple:	1/4"	3/4"
Material:	150 psi	150 psi

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-NIP1/4	DC-NIP3/8
Niple:	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Material:	Latón	Latón



ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-COP1/4	DC-COP3/8
Cople:	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Material:	Latón	Latón

Niple conexión rápida Macho



ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-NIP1/4-RM	DC-NIP3/8-RM
Niple:	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Material:	Latón	Latón

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES

Niple conexión rápida Hembra



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES		
MODELO:	DC-NIP1/4-RH	DC-NIP3/8-RH
Niple:	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Material:	Latón	Latón



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES		
MODELO:	DC-NIPCOP1/4	DC-NIPCOP3/8
Niple y Cople:	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Material:	Latón	Latón



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES	
MODELO:	DC-ACOP1/4
Acoplador rápido:	1/4" - 3/8"
Material:	Latón

CONECTORES DE NIPLES, COPLES Y ABRAZADERAS



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES	
MODELO:	DC-COP1/4RM
Acoplador rápido:	1/4"
Material:	Latón



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES		
MODELO:	DC-ABRAZ-1/2-20	DC-ABRAZ-7/8-20
Abrazadera de:	7/8" - 2"	7/8" - 2"



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES		
MODELO:	DC-CON-4-18	DC-CON-4-14
Conector:	4 mm	4 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-6-18	DC-CON-6-14	DC-CON-6-38
Conector:	6 mm	6 mm	6 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-8-18	DC-CON-8-14	DC-CON-8-38
Conector:	8 mm	8 mm	8 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-10-18	DC-CON-10-14	DC-CON-10-38
Conector:	10 mm	10 mm	10 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-12-18	DC-CON-12-14	DC-CON-12-38
Conector:	12 mm	12 mm	12 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-14-18	DC-CON-14-14	DC-CON-14-38
Conector:	14 mm	14 mm	14 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-38-18	DC-CON-38-14	DC-CON-38-38
Conector:	38 mm	38 mm	38 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-6-18C	DC-CON-6-14C	DC-CON-6-38C
Conector:	6 mm	6 mm	6 mm
Cuerda NTP:	1/8 codo recto 90°	1/4 codo recto 90°	3/8 codo recto 90°



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-8-18C	DC-CON-8-14C	DC-CON-8-38C
Conector:	8 mm	8 mm	8 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-10-18C	DC-CON-10-14C	DC-CON-10-38C
Conector:	10 mm	10 mm	10 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-12-18C	DC-CON-12-14C	DC-CON-12-38C
Conector:	12 mm	12 mm	12 mm
Cuerda NTP:	1/8 codo recto 90°	1/4 codo recto 90°	3/8 codo recto 90°



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-14-18C	DC-CON-14-14C	DC-CON-14-38C
Conector:	14 mm	14 mm	14 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-38-18C	DC-CON-38-14C	DC-CON-38-38C
Conector:	38 mm	38 mm	38 mm
Cuerda NTP:	1/8 recto	1/4 recto	3/8 recto

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES		
MODELO:	DC-CON-14T	DC-CON-38T
Conector:	T 1/4	T 3/8



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES		
MODELO:	DC-CON-14UN	DC-CON-38UN
Conector:	Unión 1/4	Unión 3/8



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-6MM-T	DC-CON-8MM-T	DC-CON-10MM-T
Conector:	T 6 mm	T 8 mm	T 10 mm

CONECTORES DE NIPLES Y COPLES



GARANTÍA
3
MESES

ESPECIFICACIONES			
MODELO:	DC-CON-6MM-U	DC-CON-8MM-U	DC-CON-10MM-U
Conector:	Unión 6 mm	Unión 8 mm	Unión 10 mm

NUEVOS KITS DE HERRAMIENTAS

Conócelos en la página 77

PRODUCTOS DE FERRETERÍA



ESCANEA EL CÓDIGO
y visita nuestra sección
de ferretería en la web

Juego de Herramientas 216 pzas.
Mod. DC-KHER-216

Todas las imágenes de nuestros productos son representativas
y pueden variar o cambiar con respecto al producto real.



BÁSCULA DIGITAL DE COCINA

Mod.: DC-BCD-5K-BCO

Capacidad:

5 kg

Reseteo
Automático a Cero

ESPECIFICACIONES

Capacidad: 5 kg
Uni. de medida: g / oz
Pantalla: LCD
Función: TARE
Alimentación: 2 Baterías "AAA"
CAJA MASTER 40 Piezas



BÁSCULA DIGITAL DE CRISTAL DE COCINA

Mod.: DC-BCD-5K-CRI

Capacidad:

5 kg

Cuerpo de
Plástico ABS

ESPECIFICACIONES

Capacidad: 5 kg
Uni. de medida: g
Medidas: 30 x 30 cm
Alimentación: 2 Baterías "AAA"
CAJA MASTER 24 / 10 Piezas



Plato de
Cristal Templado 4 mm
Resistente y Fácil de Limpiar



BÁSCULA DIGITAL DE COCINA

Mod.: DC-BCD-5K-PLA

Capacidad:

5 kg

ESPECIFICACIONES

Capacidad: 5 kg
Uni. de medida: g / oz / lb
Pantalla: LCD
Base: Plástico ABS
Alimentación: 1 Batería "CR2032"
CAJA MASTER 20 Piezas



Plato de
Cristal Templado
Resistente y Fácil de Limpiar



BÁSCULA DIGITAL DE USO COMERCIAL

Mod.: DC-BCR-40

Capacidad:

40 kg

Charola de Acero
InoXidable
Resistente y Fácil de Limpiar

ESPECIFICACIONES

Capacidad: 40 kg
Alimentación: 120 - 220 V C.A.
Display: Peso, Unidad y Total
Batería de Ni-Cd: Recargable
Tiempo de Carga: 2 h
CAJA MASTER 5 Piezas



M5 5 Memorias de **ALMACENAMIENTO**



BÁSCULAS MECÁNICAS DE COCINA

ESPECIFICACIONES

MODELO:	Capacidad:
DC-BCM-1K	1 kg
DC-BCM-2K	2 kg
DC-BCM-3K	3 kg
DC-BCM-5K	5 kg

CAJA MASTER 20 Piezas



Charola
DESMONTABLE

Fácil Lectura
Medición de Alta Precisión

Sistema de
Calibración Manual



BÁSCULA DIGITAL DE JOYERO

Mod.: DC-BDJ-05

Capacidad:

500 g



Máxima
PRECISIÓN

ESPECIFICACIONES

Capacidad: 500 g
Uni. de medida: g
Pantalla: LCD
Alimentación: 2 Baterías "AAA"
CAJA MASTER 40 Piezas



Diseño
Tipo Cartera



BÁSCULA DIGITAL PARA EQUIPAJE

Mod.: DC-BDE-4

Capacidad:

30 kg

Práctico Diseño
Portable

ESPECIFICACIONES

Capacidad: 30 kg
Uni. de medida: g
Alimentación: 1 Batería "CR2032"
CAJA MASTER 48 Piezas



BÁSCULAS ELECTRÓNICAS DIGITALES PARA BAÑO

Capacidad:

180 kg

 Resistente a la
Humedad

**Plato de
Cristal Templado**
Resistente y Fácil de Limpiar

 GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-BBE-BLA	DC-BBE-NEG
Capacidad:	180 kg	180 kg
Uni. de medida:	kg / lb	kg / lb
Pantalla:	LCD	LCD
Alimentación:	1 Bateria "CR2032"	1 Bateria "CR2032"
Peso:	1.46 kg	1.46 kg
	CAJA MASTER	10 Piezas

BÁSCULAS MECÁNICAS PARA BAÑO

Capacidad:

130 kg

 Resistente a la
Humedad

**Tapete de Plástico
ANTIDERRAPANTE**

 GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-BBM-BLA	DC-BBM-NEG	DC-BBM-LISA
Capacidad:	125 kg	130 kg	130 kg
Uni. de medida:	kg / lb	kg / lb	kg / lb
Medidas:	30 x 30 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm
Peso:	1.30 kg	1.30 kg	1.30 kg
	CAJA MASTER	10 Piezas	

CAJAS DE SEGURIDAD / DIGITALES

Volumen:

12 L

Mod.: DC-CSEG-8



Volumen:

22 L

Mod.: DC-CSEG-10



Volumen:

40 L

Mod.: DC-CSEG-18


 Incluyen Kit para
Instalación en la
superficie

**Cerradura Digital
y con Llave**

 GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-CSEG-8	DC-CSEG-10	DC-CSEG-18
Volumen:	12 L	22 L	40 L
Dimensiones:	20 x 31 x 20 cm	35 x 25 x 25 cm	35 x 45 x 35 cm
Configuración:	1 - 8 dígitos	1 - 8 dígitos	1 - 8 dígitos
Baterías:	"AA"	"AA"	"AA"
Incluye:	2 llaves de Seguridad	2 llaves de Seguridad	2 llaves de Seguridad
Peso:	4,5 kg	6,5 kg	18 kg

PRODUCTO NUEVO

CAJAS FUERTES ELECTRÓNICAS / DIGITALES GRISES

Volumen:

12 L

Mod.: DC-CSEG-8G



Volumen:

22 L

Mod.: DC-CSEG-10G



Volumen:

40 L

Mod.: DC-CSEG-18G


 Incluyen Kit para
Instalación en la
superficie

**Cerradura Digital
y con Llave**

 GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-CSEG-8G	DC-CSEG-10G	DC-CSEG-18G
Volumen:	12 L	22 L	40 L
Dimensiones:	20 x 31 x 20 cm	35 x 25 x 25 cm	35 x 45 x 35 cm
Configuración:	1 - 8 dígitos	1 - 8 dígitos	1 - 8 dígitos
Baterías:	"AA"	"AA"	"AA"
Incluye:	2 llaves de Seguridad	2 llaves de Seguridad	2 llaves de Seguridad
Peso:	4,5 kg	6,5 kg	18 kg

CAJAS DE SEGURIDAD

Mod.: DC-CSEG-8N

Volumen:

12 L Contiene 2 PERNOS para MAYOR SEGURIDAD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen:	12 L
Dimensiones:	20 x 31 x 20 cm
Panel:	Digital / Luz verde: Apertura
Configuración:	3 - 8 dígitos de contraseña
Alarma:	de error después de 3 intentos
Baterías:	"AA"
Peso:	4,5 kg



Doble Control
LLAVE Y PANEL DIGITAL
MAYOR SEGURIDAD



Entrada para
LLAVE OCULTA

Mod.: DC-CSEG-L

Volumen:

31 L



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen:	31 L
Dimensiones:	20 x 42 x 37 cm
Panel:	Digital
Configuración:	3 - 6 dígitos de contraseña
Baterías:	"AA"
Peso:	9,5 kg

Contiene 2 PERNOS para MAYOR SEGURIDAD



Idéal para Guardar Equipos de
COMPUTO PORTÁTILES

CAJAS PARA EFECTIVO / RECTÁNGULARES



NIVEL DE
SEGURIDAD
4
MEDIO

GARANTÍA
1
AÑO

CAJAS PARA EFECTIVO / OVALADAS



NIVEL DE
SEGURIDAD
4
MEDIO

GARANTÍA
1
AÑO

ESPECIFICACIONES

MODELO	Capac.	Compartim.	Medidas	Color	Peso	Master
DC-CE6N	1,4 L	8	15 x 11,5 x 8 cm	Negra	0.58 kg	36 piezas
DC-CE8N	3 L	6	20 x 16 x 9 cm	Negra	0.88 kg	20 piezas
DC-CE10N	4 L	6	25 x 18 x 9 cm	Negra	1.13 kg	20 piezas
DC-CE12N	6 L	6	30 x 24 x 9 cm	Negra	1.7 kg	10 piezas
DC-CE6R	1,4 L	8	15 x 11,5 x 8 cm	Roja	0.54 kg	36 piezas
DC-CE8R	3 L	6	20 x 16 x 9 cm	Roja	0.88 kg	20 piezas
DC-CE10R	4 L	6	25 x 18 x 9 cm	Roja	1.13 kg	16 piezas
DC-CE12R	6 L	6	30 x 24 x 9 cm	Roja	1.7 kg	10 piezas

ESPECIFICACIONES

MODELO	Capac.	Compartim.	Medidas	Color	Peso	Master
DC-C6N	1,4 L	8	15 x 11,5 x 8 cm	Negra	0.54 kg	36 piezas
DC-C8N	3 L	6	20 x 16 x 9 cm	Negra	0.86 kg	20 piezas
DC-C10N	4 L	6	25 x 18 x 9 cm	Negra	1.18 kg	20 piezas
DC-C12N	6 L	6	30 x 24 x 9 cm	Negra	1.68 kg	10 piezas
DC-C6R	1,4 L	8	15 x 11,5 x 8 cm	Roja	0.54 kg	36 piezas
DC-C8R	3 L	6	20 x 16 x 9 cm	Roja	0.86 kg	20 piezas
DC-C10R	4 L	6	25 x 18 x 9 cm	Roja	1.18 kg	16 piezas
DC-C12R	6 L	6	30 x 24 x 9 cm	Roja	1.69 kg	10 piezas

CAJAS PARA LLAVES

Número de llaves:

40 Tarjetas de
Identificación
Pzas
Mod.: DC-CLL

Peso:
1.17 kg

MEDIDA
15 x 11,5 x 8 cm



Número de llaves:

90
Pzas
Mod.: DC-CLL-90

Peso:
2.32 kg

MEDIDA
20 x 16 x 9 cm



Número de llaves:

150
Pzas
Mod.: DC-CLL-150

Peso:
4.74 kg

MEDIDA
25 x 18 x 9 cm



Número de llaves:

200
Pzas
Mod.: DC-CLL-200

Peso:
5.10 kg

MEDIDA
25 x 18 x 9 cm



GARANTÍA
1
AÑO

CAJAS (MINI) DE SEGURIDAD / TIPO ALCANCÍA
Cerradura de Combinación

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Color	Medidas	Peso
DC-CSM-R	Roja	3 x 8 x 10,7 cm	0.41 kg
DC-CSM-A	Azul	3 x 8 x 10,7 cm	0.41 kg
DC-CSM-G	Gris	3 x 8 x 10,7 cm	0.41 kg
CAJA MASTER		36 Piezas	


GARANTÍA 1 AÑO
CAJAS DE SEGURIDAD / TIPO ENCICLOPEDIA

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Color	Medidas	Peso
DC-CD7N	Negra	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CD9N	Negra	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
DC-CD7C	Café	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CD9C	Café	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
DC-CD7A	Azul	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CD9A	Azul	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
DC-CD7R	Roja	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CD9R	Roja	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
CAJA MASTER 7"		32 Piezas	CAJA MASTER 9" 32 Piezas

Cerradura con Llaves
(Incluyen 3 llaves)

GARANTÍA 1 AÑO
CAJAS DE SEGURIDAD / TIPO LIBRO FRANCIA
Cerradura con Llaves
(Incluyen 3 llaves)

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Medidas	Peso
DC-CL7F	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CL9F	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
CAJA MASTER 7"		18 Piezas
CAJA MASTER 9"		32 Piezas


GARANTÍA 1 AÑO
CAJAS DE SEGURIDAD / TIPO LIBRO PARIS
Cerradura con Llaves
(Incluyen 3 llaves)

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Medidas	Peso
DC-CL7P	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CL9P	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
CAJA MASTER 7"		18 Piezas
CAJA MASTER 9"		32 Piezas


GARANTÍA 1 AÑO
CAJAS DE SEGURIDAD / TIPO LIBRO BIG BEN
Cerradura con Llaves
(Incluyen 3 llaves)

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Medidas	Peso
DC-CL7BB	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CL9BB	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
CAJA MASTER 7"		18 Piezas
CAJA MASTER 9"		32 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

CAJAS DE SEGURIDAD / TIPO LIBRO LONDON
Cerradura con Llaves
(Incluyen 3 llaves)

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Medidas	Peso
DC-CL7L	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CL9L	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
CAJA MASTER 7"		18 Piezas
CAJA MASTER 9"		32 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

CAJAS DE SEGURIDAD / TIPO LIBRO ROMA
Cerradura con Llaves
(Incluyen 3 llaves)

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Medidas	Peso
DC-CL7RO	(17,7 cm) 7"	0.53 kg
DC-CL9RO	(22,8 cm) 9"	0.85 kg
CAJA MASTER 7"		18 Piezas
CAJA MASTER 9"		32 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO


PRODUCTO NUEVO

**CABLE DE ACERO
TRENZADO**

Mod.: DC-CAB-10X1500

Longitud:

10x1500mm



PROTEGE CONTRA ROBO A:

CAJA INNER 8 Piezas
CAJA MASTER 48 Piezas



ESPECIFICACIONES
Peso: 0.40 kg



PRODUCTO NUEVO

**CABLE DE ACERO
TRENZADO**

Mod.: DC-CAB-10X2500

Longitud:

10x2500mm



PROTEGE CONTRA ROBO A:

ESPECIFICACIONES
Peso: 0.40 kg

CAJA INNER 4 Piezas
CAJA MASTER 40 Piezas



CABLE CANDADO CON SOPORTE

Mod.: DC-CAB-10900-B

Longitud:

90 cm

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 10 mm
Cable de: Acero Reforzado
Recubrimiento: de PVC
Tipo de Llave: Bancaria
Peso: 0.24 kg

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 60 Piezas

Soporte de Fijación



CABLE CANDADO

Mod.: DC-CAB-10900

Longitud:

90 cm

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 10 mm
Cable de: Acero Reforzado
Recubrimiento: de PVC
Tipo de Llave: Normal
Peso: 0.17 kg

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 60 Piezas

Soporte de Fijación



Colores disponibles



CABLE CANDADO CON SOPORTE

Mod.: DC-CAB-15900-B

Longitud:

90 cm

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 15 mm
Cable de: Acero Reforzado
Recubrimiento: de PVC
Tipo de Llave: Bancaria
Peso: 0.36 kg

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 60 Piezas

Soporte de Fijación



INCLUYE BRACKET



CABLE CANDADO DE COMBINACIÓN

Mod.: DC-CAB-81000-C

Longitud:

100 cm

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 8 mm
Cable de: Acero Reforzado
Recubrimiento: de PVC
Combinación: 4 dígitos
Peso: 1.29 kg

CAJA INNER 30 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas



CABLE CANDADO DE COMBINACIÓN

Mod.: DC-CAB-121000-C

Longitud:

100 cm

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 12 mm
Cable de: Acero Reforzado
Recubrimiento: de PVC
Combinación: 4 dígitos
Peso: 0.24 kg

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 60 Piezas



CANDADO RÍGIDO TIPO "U"

Mod.: DC-CAB-U1832

Tamaño:

32 cm

ESPECIFICACIONES

Diámetro: 13 mm
Alto: 32 cm
Ancho: 18 cm
Gancho: Largo
Peso: 0.96 kg

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

Cuerpo de Acero Reforzado



CANDADOS DE COMBINACIÓN / CILINDRO DE LATÓN

Tamaño:
32mm
Mod.: DC-CNC-D8

4 Combinación de **DÍGITOS**

Blister
Ideal para **EQUIPAJE, MALETAS Y CASILLEROS**



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO

Peso:
0.07 kg

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas

GARANTÍA
2
AÑOS

Tamaño:
50mm
Mod.: DC-CNR-C50

3 Diferentes **COMBINACIONES**

Blister
Ideal para **EQUIPAJE, MALETAS Y CASILLEROS**



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO

Peso:
0.32 kg

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 100 Piezas

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
30mm
Mod.: DC-CNC30-TSA-3L

TRAVEL SENTRY

3 Combinación de **DÍGITOS**

Blister
Ideal para **MALETAS**

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 100 Piezas



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO

Peso:
0.63 kg

Empaque en Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
30mm
Mod.: DC-CNC30-TSA-3N

TRAVEL SENTRY

3 Combinación de **DÍGITOS**

Blister
Ideal para **MALETAS**

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 100 Piezas



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO

Peso:
0.30 kg

Empaque en Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
30mm
Mod.: DC-CNC30-TSA-4R

TRAVEL SENTRY

4 Combinación de **DÍGITOS**

Blister
Ideal para **MALETAS**

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 100 Piezas



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO

Peso:
0.71 kg

Empaque en Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
30mm
Mod.: DC-CNC30-TSA-4V

TRAVEL SENTRY

4 Combinación de **DÍGITOS**

Aleación de ZINC

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 100 Piezas



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO

Peso:
0.70 kg

Empaque en Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

DIAMANTE ROJO

El Diamante Rojo es un símbolo mundial de confianza y calidad.

Simplemente viajar es más Seguro y más Fácil.

Los Candados Homologados por **Travel Sentry**, las etiquetas de **ID Travel Sentry, TS TAG** y **OKOBAN** mejoran la experiencia de viaje.

Las marcas **Travel Sentry** tienen licencia para más de 500 marcas de equipaje y accesorios de viaje.

Travel Sentry aboga por la producción y los productos sostenibles, la seguridad en el lugar de trabajo de las fábricas y la reducción de los residuos de embalaje de todos los productos que llevan sus marcas.



Icono que Identifica que el candado puede ser abierto y se puede hacer la inspección de la maleta sin dañar cierres o candado.

SAFE INSPECTION
NO DAMAGE



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
26mm
Mod.: DC-CNC26-D3



Aleación de ZINC

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas



Peso:
0.34 kg

Empaque en Blister



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
30mm
Mod.: DC-CNC30-D3



Aleación de ZINC

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas



Peso:
0.30 kg

Empaque en Blister



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
35mm
Mod.: DC-CNC35-D3



Aleación de ZINC

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas



Peso:
0.41 kg

Empaque en Blister



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
50mm
Mod.: DC-CNC50-D4



Aleación de ZINC

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas



Peso:
0.12 kg

Empaque en Blister



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
65mm
Mod.: DC-CNC50-D5N



Aleación de ZINC

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas



Peso:
0.20 kg

Empaque en Blister



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
65mm
Mod.: DC-CNC50-D5R



Aleación de ZINC

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas



Peso:
0.20 kg

Empaque en Blister



CANDADO DE COMBINACIÓN

Tamaño:
30mm
Mod.: DC-CNC30-D3C



Aleación de ZINC Ideal para MALETA

CAJA INNER 20 Piezas
CAJA MASTER 240 Piezas



Peso:
0.20 kg

Empaque en Blister



CANDADOS REDONDOS / CILINDRO DE LATÓN

Tamaño:
65mm
Mod.: DC-CNR65
GANCHO CORTO



Peso:
0.67 kg



Tamaño:
65mm
Mod.: DC-CNR65GL
GANCHO LARGO



Cuerpo de ACERO

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 36 Piezas

Peso:
0.69 kg



CANDADOS ANTIPALANCA / CILINDRO DE LATÓN

Tamaño: **70mm**
Mod.: DC-110



Peso: 0.46 kg
CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 48 Piezas

Para Cortinas METÁLICAS

Tamaño: **84mm**
Mod.: DC-CN84-CO



Peso: 0.77 kg
CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

Cuerpo REFORZADO

Tamaño: **94mm**
Mod.: DC-CN94-CO



Peso: 1.14 kg
CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas



5 Llaves de PUNTOS



Blister



CANDADOS PLATEADOS / CILINDRO DE LATÓN



Llaves TRADICIONALES

Cuerpo de ACERO

ESPECIFICACIONES				
MODELO	Tamaño	Gancho	INNER	MASTER
DC-S20	20 mm	Corto	12 pzas.	600 pzas.
DC-S25	25 mm	Corto	6 pzas.	600 pzas.
DC-S32	32 mm	Corto	6 pzas.	240 pzas.
DC-S38	38 mm	Corto	6 pzas.	240 pzas.
DC-S50	50 mm	Corto	12 pzas.	72 pzas.
DC-S32GL	32 mm	Largo	6 pzas.	240 pzas.
DC-S38GL	38 mm	Largo	6 pzas.	240 pzas.
DC-S50GL	50 mm	Largo	6 pzas.	120 pzas.



Blister



CANDADOS PLATEADOS REFORZADOS / CILINDRO DE LATÓN



Llaves TRADICIONALES

Cuerpo de ACERO

ESPECIFICACIONES				
MODELO	Tamaño	Gancho	INNER	MASTER
DC-102	38 mm	Corto	6 pzas.	120 pzas.
DC-103	45 mm	Corto	12 pzas.	120 pzas.
DC-104	50 mm	Corto	6 pzas.	120 pzas.
DC-102GL	38 mm	Largo	12 pzas.	120 pzas.
DC-103GL	45 mm	Largo	12 pzas.	120 pzas.
DC-104GL	50 mm	Largo	6 pzas.	120 pzas.



Blister



CANDADOS CROMADOS / CILINDRO DE LATÓN



Llaves TRADICIONALES

Cuerpo de HIERRO CROMADO

ESPECIFICACIONES					
MODELO	Tamaño	Gancho	Peso	INNER	MASTER
DC-CP20	20 mm	Corto	0.30 kg	12 pzas.	600 pzas.
DC-CP25	25 mm	Corto	0.45 kg	6 pzas.	600 pzas.
DC-CP32	32 mm	Corto	0.80 kg	12 pzas.	240 pzas.
DC-CP38	38 mm	Corto	0.13 kg	12 pzas.	120 pzas.
DC-CP32GL	32 mm	Largo	0.14 kg	6 pzas.	240 pzas.
DC-CP38GL	38 mm	Largo	0.13 kg	6 pzas.	240 pzas.



Blister



CANDADOS DORADOS / CILINDRO DE HIERRO



Llaves **TRADICIONALES**

Cuerpo de **HIERRO**

ESPECIFICACIONES					
MODELO	Tamaño	Gancho	Peso	INNER	MASTER
DC-D20	20 mm	Corto	0.3 kg	12 pzas.	72 pzas.
DC-D25	25 mm	Corto	0.46 kg	6 pzas.	72 pzas.
DC-D32	32 mm	Corto	0.8 kg	6 pzas.	72 pzas.
DC-D38	38 mm	Corto	0.13 kg	6 pzas.	72 pzas.
DC-D50	50 mm	Corto	0.25 kg	6 pzas.	72 pzas.
DC-D32GL	32 mm	Largo	0.84 kg	6 pzas.	72 pzas.
DC-D38GL	38 mm	Largo	0.13 kg	6 pzas.	72 pzas.
DC-D50GL	50 mm	Largo	0.20 kg	6 pzas.	72 pzas.



NIVEL DE SEGURIDAD
4
MEDIO



Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS DE COMBINACIÓN / DORADOS CILINDRO DE LATÓN



3 Combinación de **DIGITOS**

Ideal para **EQUIPAJE** Gancho **CORTO**

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Tamaño	Peso
DC-CNC21	21 mm	0.6 kg
DC-CNC28	28 mm	0.13 kg
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	144 Piezas	



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO



Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS / DORADOS CILINDRO DE HIERRO



Llaves tipo **TETRA (CRUZ)**

Cuerpo de **HIERRO**

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Tamaño	Peso
DC-TT38	38 mm	0.13 kg
DC-TT50	50 mm	0.25 kg



NIVEL DE SEGURIDAD
4
MEDIO



Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS / GRISES CON PLACA CILINDRO DE LATÓN



Llaves **TRADICIONALES**

Cuerpo de **HIERRO**

ESPECIFICACIONES					
MODELO	Tamaño	Gancho	Peso	INNER	MASTER
DC-20	20 mm	Corto	0.30 kg	12 pzas.	600 pzas.
DC-25	25 mm	Corto	0.46 kg	6 pzas.	600 pzas.
DC-32	32 mm	Corto	0.80 kg	12 pzas.	600 pzas.
DC-38	38 mm	Corto	0.13 kg	12 pzas.	120 pzas.
DC-50	50 mm	Corto	0.25 kg	12 pzas.	72 pzas.
DC-32GL	32 mm	Largo	0.84 kg	12 pzas.	240 pzas.
DC-38GL	38 mm	Largo	0.13 kg	12 pzas.	240 pzas.
DC-50GL	50 mm	Largo	0.20 kg	6 pzas.	220 pzas.



NIVEL DE SEGURIDAD
4
MEDIO



Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS / DE HIERRO PULIDO CILINDRO DE ACERO



Llaves tipo **ANTI-GANZÚA**

Fabricado en **HIERRO PULIDO**

ESPECIFICACIONES					
MODELO	Tamaño	Gancho	Peso	INNER	MASTER
DC-A30	30 mm	Corto	0.06 kg	12 pzas.	144 pzas.
DC-A40	40 mm	Corto	0.18 kg	12 pzas.	96 pzas.
DC-A50	50 mm	Corto	0.25 kg	12 pzas.	96 pzas.



NIVEL DE SEGURIDAD
5
MÁXIMO



Blister

GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS / LAMINADOS CILINDRO DE ZINC



Llaves **TRADICIONALES**

Cuerpo de Acero **LAMINADO**

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Tamaño	Gancho	Peso
DC-CN30	30 mm	Corto	0.10 kg
DC-CN40	40 mm	Corto	0.19 kg
DC-CN45	45 mm	Corto	0.23 kg
DC-CN50	50 mm	Corto	0.32 kg
CAJA INNER		12 Piezas	
CAJA MASTER		72 Piezas	



NIVEL DE SEGURIDAD
6
MÁXIMO



GARANTÍA
2
AÑOS

JUEGO DE CANDADOS / LAMINADOS CILINDRO DE ZINC



* Modelo:
DC-CN4X40



4 Contiene: **PIEZAS**



Llaves **TRADICIONALES**

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Tamaño	Gancho	Peso
DC-CN4X40	30 mm	Corto	0.74 kg
DC-CN4X50	40 mm	Corto	1.24 kg
CAJA INNER		4 Piezas	
CAJA MASTER		16 Piezas	



Cuerpo de Acero **LAMINADO**

* Modelo:
DC-CN4X50

NIVEL DE SEGURIDAD
6
MÁXIMO



GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS / MALETEROS DE COMBINACIÓN

Mod.: DC-CN35-M



3 Combinación de **DÍGITOS**

Cuerpo de **ZINC**

ESPECIFICACIONES		
Tamaño	Nombre	Peso
35 mm	México	0.21 kg
CAJA INNER		30 Piezas
CAJA MASTER		900 Piezas



NIVEL DE SEGURIDAD
3
MEDIO



GARANTÍA
2
AÑOS

CANDADOS DE MÁXIMA SEGURIDAD CILINDRO DE LATÓN



Llaves tipo **ANTI-GANZÚA**

Cuerpo **REFORZADO**

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Tamaño	Peso
DC-CN50-MX	50 mm	0.39 kg
DC-CN63-MX	63 mm	0.5 kg
CAJA INNER		6 Piezas
CAJA MASTER		36 Piezas



NIVEL DE SEGURIDAD
6
MÁXIMO

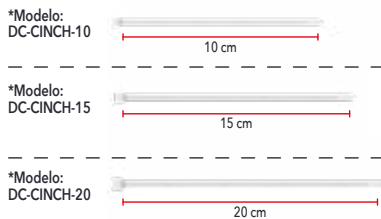


GARANTÍA
2
AÑOS

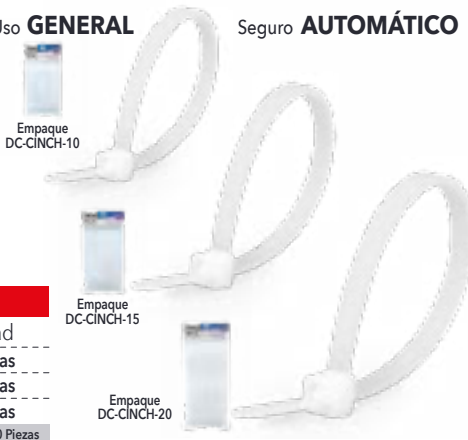
CINCHOS DE PLÁSTICO

Para Uso **GENERAL**

Seguro **AUTOMÁTICO**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Medidas	Cantidad
DC-CINCH-10	2,5 mm x 10 cm	100 piezas
DC-CINCH-15	3,5 mm x 15 cm	100 piezas
DC-CINCH-20	4,6 mm x 20 cm	100 piezas
CAJA INNER		10 Piezas



COLGANTE PARA ESCOBAS

Mod.: DC-COLG-5

Cuerpo **Plástico ABS**

ESPECIFICACIONES	
Colgante con:	6 Ganchos
No. de Soportes:	5
Cuerpo de:	Poliamida
CAJA MASTER	24 Piezas

GARANTÍA
1
AÑO

CARPAS PLEGABLES

* Modelo:
DC-CARP3X3



Estructura
PLEGABLE



Incluye Bolsa para
ALMACENAJE



Lona de Poliéster de
ALTA RESISTENCIA

* Modelo:
DC-CARP3X4.5

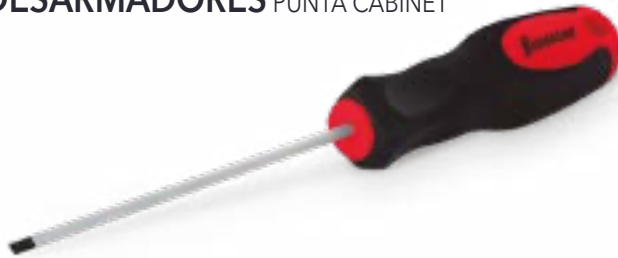


ESPECIFICACIONES

MODELO	Medida	Peso
DC-CARP3X3	3 x 3 m	20 kg
DC-CARP3X45	3 x 4,5 m	29 kg



DESARMADORES PUNTA CABINET



CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas



ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-DG184	DC-DG3164	DC-DG3166
Medidas:	(Punta) 1/8" x (Barra) 4"	(Punta) 3/16" x (Barra) 4"	(Punta) 3/16" x (Barra) 6"

DESARMADORES PUNTA DE CRUZ / PHILIPS



CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas



ESPECIFICACIONES

MODELO:	Medidas:	MODELO:	Medidas:
DC-DC144	(Punta) 1/4" x (Barra) 4"	DC-DC146	(Punta) 1/4" x (Barra) 6"
DC-DC148	(Punta) 1/4" x (Barra) 8"	DC-DC184	(Punta) 1/8" x (Barra) 4"
DC-DC3163	(Punta) 3/16" x (Barra) 3"	DC-DC3166	(Punta) 3/16" x (Barra) 6"

DESARMADORES PUNTA PLANA



CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas



ESPECIFICACIONES

MODELO:	DC-DP144	DC-DP146	DC-DP3164
Medidas:	(Punta) 1/4" x (Barra) 4"	(Punta) 1/4" x (Barra) 6"	(Punta) 3/16" x (Barra) 4"

JUEGO DE DESARMADORES

Mod.: DC-JD-6



6 Contiene:
PIEZAS

Desarmadores Planos

(Punta) 1/8" x (Barra) 3"
(Punta) 5/32" x (Barra) 4"
(Punta) 3/16" x (Barra) 6"

Desarmadores de Cruz PH1

(Punta) 1/8" x (Barra) 3"
(Punta) 5/32" x (Barra) 4"
(Punta) 3/16" x (Barra) 6"



CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 50 Piezas



CUTTER DE LLAVERO

Mod.: DC-CUTT-2

9 Cuchillas de mm



SK-5
Cuchilla de Acero

CAJA INNER 72 Piezas
CAJA MASTER 1152 Piezas

Empaque en Blister

GARANTÍA
1 AÑO



CUTTER ESCOLAR

Mod.: DC-CUTT-1

9 Cuchillas de mm

Empaque en Blister

SK-5
Cuchilla de Acero



CAJA INNER 72 Piezas
CAJA MASTER 1152 Piezas

GARANTÍA
1 AÑO

CUTTER TRADICIONAL

Mod.: DC-CUTT-3

18 Cuchillas de mm

Empaque en Blister

SK-5
Cuchilla de Acero



CAJA INNER 48 Piezas
CAJA MASTER 576 Piezas

GARANTÍA
1 AÑO

CUTTER TRADICIONAL CON CLIP

Mod.: DC-CUTT-4

9 Cuchillas de mm

Empaque en Blister

SK-5
Cuchilla de Acero



Plástico Antiderrapante

CAJA INNER 24 Piezas
CAJA MASTER 192 Piezas

GARANTÍA
1 AÑO

CUTTER SEMI-PROFESIONAL

Mod.: DC-CUTT-5

18 Cuchillas de mm

Empaque en Blister

SK-5
Cuchilla de Acero



Plástico Antiderrapante

CAJA INNER 24 Piezas
CAJA MASTER 192 Piezas

GARANTÍA
1 AÑO

CUTTER SEMI-PROFESIONAL CONFORT

Mod.: DC-CUTT-6

18 Cuchillas de mm

Empaque en Blister

SK-5
Cuchilla de Acero



Plástico Antiderrapante

CAJA INNER 24 Piezas
CAJA MASTER 192 Piezas

GARANTÍA
1 AÑO

CUTTER PROFESIONAL

Mod.: DC-CUTT-7-3

18 Cuchillas de mm

INCLUYE 3 CUCHILLAS

Plástico ABS Antiderrapante

SK-5
Cuchilla de Acero

CAJA INNER 24 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas

Empaque en Blister

GARANTÍA
1 AÑO



CUTTER HEAVY DUTY

Mod.: DC-CUTT-8-3

18 Cuchillas de mm

INCLUYE 3 CUCHILLAS

Plástico ABS Antiderrapante

SK-5
Cuchilla de Acero

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas

Empaque en Blister

GARANTÍA
1 AÑO



ESTUCHES DE NAVAJAS (CUCHILLAS DE REPUESTO)

Mod.: DC-CUTT-R9

SK-5
Cuchilla de Acero

Empaque en Blister

CAJA INNER 10 Piezas

ESPECIFICACIONES

Estuche con: 10 Navajas | Cuchillas de: 9 mm

GARANTÍA
3 MESES

Mod.: DC-CUTT-R18

SK-5
Cuchilla de Acero

Empaque en Blister

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 300 Piezas

ESPECIFICACIONES

Estuche con: 10 Navajas | Cuchillas de: 18 mm

GARANTÍA
3 MESES

Mod.: DC-CUTT-100

Granel

CAJA MASTER 50 Piezas

ESPECIFICACIONES

Caja con: 100 Navajas | Navajas de: 1 Filo

GARANTÍA
3 MESES

JUEGO DE HERRAMIENTAS

Mod.: DC-KHER-216

Piezas:

216

CON 3 MATRACAS DE ACERO REFORZADO Y RECUBRIMIENTO PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA

Fabricadas en
CROMO VANADIO

PRODUCTO NUEVO



CAJA MASTER 2 Piezas

INCLUYE PRÁCTICO PORTAFOLIO

GARANTÍA
1
AÑO

PRODUCTO NUEVO

KIT DE HERRAMIENTAS

Mod.: DC-KHER12

Piezas:

12

INCLUYE PRÁCTICO PORTAFOLIO



CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

PRODUCTO NUEVO

KIT DE HERRAMIENTAS PARA ELECTRÓNICA

Mod.: DC-KHER12-ELE

Piezas:

12

Estuche Incluido



JUEGOS DE DESARMADORES CON MATRACA

Mod.: DC-DTM-38

Piezas:

38



CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

Mod.: DC-DTM-P38

Piezas:

38



CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

Mod.: DC-DTM-48

Piezas:

48



CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

GARANTÍA
2
AÑOS

PRODUCTO NUEVO

JUEGO DE LLAVES CON MATRACA

Mod.: DC-LLCB-7



Contiene: **7 PIEZAS**

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas



INCLUYE PRÁCTICO ESTUCHE

GARANTÍA **1** AÑO

Fabricadas en Cromo Vanadio

- 8 mm
- 10 mm
- 11 mm
- 13 mm
- 15 mm
- 17 mm
- 19 mm

BANDERAS DE SEÑALIZACIÓN

Mod.: DC-EQ-BAND

Medida:

30 m



ESPECIFICACIONES

Material: de PVC
Medida: Rollo de 30 m

CAJA MASTER 25 Piezas

GARANTÍA **6** MESES

BANDEROLA DE SEÑALIZACIÓN

Mod.: DC-EQ-BAND-LO

Contiene **Banda Reflejante**



ESPECIFICACIONES

Material: Lona de Poliéster
Medidas: 40 x 40 cm
Banda Reflejante: 5 cm

GARANTÍA **6** MESES

BARRERA EXPANDIBLE

Mod.: DC-EQ-BAREXP

Medida:

3 m



ESPECIFICACIONES

Material: Polietileno
Largo: 34 cm a 3 m
Altura: 96 cm

CAJA MASTER 2 Piezas

GARANTÍA **6** MESES

BASTÓN LUMINOSO

Mod.: DC-EQ-BAST

Luz Ajustable **Constante e Intermitente**

NO INCLUYE BATERÍAS

ESPECIFICACIONES

Diámetro: de 4 cm
Largo: 54 cm
Utiliza: 2 Baterías "D"

CAJA MASTER 50 Piezas



GARANTÍA **6** MESES

CINTA DE PELIGRO

Mod.: DC-EQ-CIN-PELI

Largo de:

300 m

Alta Resistencia **a la Fricción**



ESPECIFICACIONES

Material: Polietileno
Ancho: 7,5 cm
Largo: 300 m

CAJA MASTER 10 Piezas

GARANTÍA **3** MESES

CINTA DE PRECAUCIÓN

Mod.: DC-EQ-CIN-PREC

Largo de:

300 m

Alta Resistencia **a la Fricción**



ESPECIFICACIONES

Material: Polietileno
Ancho: 7,5 cm
Largo: 300 m

CAJA MASTER 10 Piezas

GARANTÍA **3** MESES

CONO DE PRECAUCIÓN / RETRÁCTIL

Mod.: DC-EQ-CONRET

Resistencia al Impacto

Gran Flexibilidad

Base de Gran Estabilidad

Resistente a los Rayos UV



ESPECIFICACIONES

Altura: 42 cm
Banda Reflejante



CONOS DE PRECAUCIÓN / SIN REFLEJANTE



Altura: **45cm**
Mod.: DC-EQ-CON45



Altura: **70cm**
Mod.: DC-EQ-CON70



Altura: **90cm**
Mod.: DC-EQ-CON90

Resistencia al Impacto

Inyección de una sola Pieza

Resistentes a los Rayos UV



LETRERO DE SEÑALIZACIÓN PLEGABLE

Mod.: DC-EQ-LETRE

Fabricada en Polipropileno

Letrero de "PISO MOJADO"



ESPECIFICACIONES

Material: Polipropileno
Base: 30 cm
Altura: 62 cm

CAJA MASTER 10 Piezas



TRIÁNGULO DE SEGURIDAD PLEGABLE

Mod.: DC-EQ-TRI

Fabricada en Plástico ABS

Bandas Reflejantes



ESPECIFICACIONES

Material: Plástico ABS
Base: 25 cm
Altura: 46,5 cm



LÁMPARA DE DESTELLOS / AMARILLA

Mod.: DC-EQ-LAMP

Fabricada en Policarbonato y Plástico ABS

Ideal para usarse en Carreteras

Ajustes de Luz



NO INCLUYE BATERÍAS

ESPECIFICACIONES

Material: Policarbonato
CAJA MASTER 12 Piezas



LÁMPARA DE DESTELLOS / AMARILLA - SOLAR

Mod.: DC-EQ-LAMS

Fabricada en Policarbonato y Plástico ABS

Ideal para usarse en Carreteras

Ajustes de Luz



Batería Recargable con Carga Solar

ESPECIFICACIONES

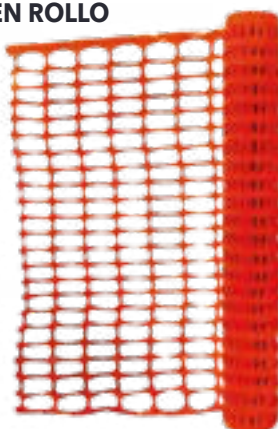
Material: Policarbonato
Fotocelda: Duración de 48 hr
CAJA MASTER 20 Piezas



MALLAS DE SEGURIDAD / EN ROLLO

Fabricadas en Polietileno de alta Densidad

Material: 100% Polietileno



ESPECIFICACIONES

MODELO	Medidas
DC-EQ-MALL10	10 m x 1 m
DC-EQ-MALL40	40 m x 1 m

TAPONES AUDITIVOS / DE ESPUMA

Mod.: DC-TAP-AUD

ESPECIFICACIONES

Material: Poliuretano
CAJA INNER 100 Piezas
CAJA MASTER 2000 Piezas



CHALECO DE SEGURIDAD / TIPO MALLA NARANJA

Mod.: DC-EQ-CHA-MNA



ESPECIFICACIONES

Naranja con Reflejante
Bies Amarillo
CAJA MASTER 150 Piezas



CHALECO DE SEGURIDAD / TIPO MALLA VERDE

Mod.: DC-EQ-CHA-MVE



ESPECIFICACIONES

Verde con Reflejante
Bies Amarillo
CAJA MASTER 150 Piezas



CHALECO DE SEGURIDAD / NARANJA

Mod.: DC-EQ-CHNAR

Doble Banda
Reflejante



ESPECIFICACIONES

Material: 100% Poliéster
Doble banda Reflejante
CAJA MASTER 100 Piezas



CHALECO DE SEGURIDAD / AMARILLO

Mod.: DC-EQ-CHAMA

Doble Banda
Reflejante



ESPECIFICACIONES

Material: 100% Poliéster
Doble banda Reflejante
Unitalla
CAJA MASTER 100 Piezas



CHALECO DE SEGURIDAD / PARA CICLISTA

Bandas
Reflejantes

Forro de
Malla

Cinta Elásticas
en Laterales



ESPECIFICACIONES

MODELO	Tallas
DC-CHSPORT-M	Mediano
DC-EQ-CHSPORT-G	Grande
DC-EQ-CHSPORT-EG	Extra-Grande

Material: 100% Poliéster

CAJA MASTER 50 Piezas



INFLA LLANTAS PARA NEUMÁTICOS

Mod.: DC-EQ-INF



Para Llantas de Rin
13" a 16"



Repara fugas y pinchaduras
de hasta (6 mm) 1/4"

CAJA MASTER 12 Piezas



MASCARILLA RESPIRATORIA / 1 FILTRO

Mod.: DC-RESP-1F

Protege de
Vapores y Polvos

Boquilla de
Polivinilo
(NO Tóxico)

Compatible con
Cualquier Filtro



ESPECIFICACIONES

Incluye: 1 Filtro de carbón

CAJA MASTER 50 Piezas

MASCARILLA RESPIRATORIA / 2 FILTROS

Mod.: DC-RESP-2F

Protege de
Vapores y Polvos

Boquilla de
Polivinilo
(NO Tóxico)

Compatible con
Cualquier Filtro



ESPECIFICACIONES

Incluye: 2 Filtros de carbón

CAJA MASTER 50 Piezas

GORRA DE SEGURIDAD / AMARILLA CON REFLEJANTE

Mod.: DC-EQ-GOR-AMA

Fabricada en **Poliéster**

Protección a los **Rayos UV**



ESPECIFICACIONES

Material: **Poliéster**

Unitalla

CAJA MASTER 100 Piezas

GARANTÍA
3
MESES

GORRA DE SEGURIDAD / NARANJA CON REFLEJANTE

Mod.: DC-EQ-GOR-NAR

Fabricada en **Poliéster**

Protección a los **Rayos UV**



ESPECIFICACIONES

Material: **Poliéster**

Unitalla

CAJA MASTER 100 Piezas

GARANTÍA
3
MESES

SOMBRERO DE SEGURIDAD / AMARILLO CON REFLEJANTE

Mod.: DC-EQ-SOM-AMA

Fabricada en **Poliéster**

Protección a los **Rayos UV**

Cinta Reflejante de **Alta Visibilidad**



ESPECIFICACIONES

Material: **Poliéster**

Unitalla

CAJA MASTER 100 Piezas

GARANTÍA
3
MESES

SOMBRERO DE SEGURIDAD / NARANJA CON REFLEJANTE

Mod.: DC-EQ-SOM-NAR

Fabricada en **Poliéster**

Protección a los **Rayos UV**

Cinta Reflejante de **Alta Visibilidad**



ESPECIFICACIONES

Material: **Poliéster**

Unitalla

CAJA MASTER 100 Piezas

GARANTÍA
3
MESES

LINTERNAS RECARGABLE / SOLARES Luz LED de Alta ILUMINACIÓN

Mod.: DC-LS-250



Luz **DIRECCIONAL**



6 Horas de **DURACIÓN**



ESPECIFICACIONES

Lúmenes: **50 lm**

Tiempo de carga: **8-12 hr**

Duración de: **6 hr**

Indicador de carga: **Si**

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 250 Piezas

GARANTÍA
6
MESES

Mod.: DC-LSA-250



Luz **DIRECCIONAL**



Luz de Domo
MAYOR COMODIDAD



ESPECIFICACIONES

Lúmenes: **50 lm**

Tiempo de carga: **8-12 hr**

Duración de: **6 hr**

Indicador de carga: **Si**

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 250 Piezas

GARANTÍA
6
MESES

Mod.: DC-LS-350



Luz **DIRECCIONAL**



Luz Lateral Fácil **DE COLGAR**



2 Linterna con **FUNCIONES**

ESPECIFICACIONES

Lúmenes: **50 lm**

Tiempo de carga: **8-12 hr**

Duración de: **6 hr**

Indicador de carga: **Si**

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 250 Piezas

GARANTÍA
6
MESES

Mod.: DC-LS-500



Luz **DIRECCIONAL**



Luz de Ajuste Mejor **ILUMINACIÓN**



2 Linterna con **FUNCIONES**

ESPECIFICACIONES

Lúmenes: **50 lm**

Tiempo de carga: **8-12 hr**

Duración de: **6 hr**

Indicador de carga: **Si**

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 250 Piezas

GARANTÍA
6
MESES

LENTES DE SEGURIDAD / CLAROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-7CL



ESPECIFICACIONES

Modelo: Clásico
Protección: UV

CAJA INNER	20 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD / ANTIRAYADURAS ARMAZÓN ROJO

Mod.: DC-LEN-5CL



ESPECIFICACIONES

Modelo: Sport
Protección: UV

CAJA INNER	10 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD / ANTIRAYADURAS ARMAZÓN ROJO

Mod.: DC-LEN-5OBS



ESPECIFICACIONES

Modelo: Sport Oscuro
Protección: UV

CAJA INNER	10 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD / CLAROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-8CL



ESPECIFICACIONES

Modelo: Aerodinámico Claro
Protección: UV

CAJA INNER	20 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD / OSCUROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-8OBS



ESPECIFICACIONES

Mod.: Aerodinámico Oscuro
Protección: UV

CAJA INNER	20 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD / CLAROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-9CL



ESPECIFICACIONES

Modelo: Sport Claro
Material: Policarbonato

CAJA INNER	20 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD OSCUROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-9OBS



ESPECIFICACIONES

Modelo: Sport Oscuro
Material: Policarbonato

CAJA INNER	20 Piezas
CAJA MASTER	240 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD CLAROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-13CL



ESPECIFICACIONES

Modelo: Tradicional Claro
Protección: UV

CAJA INNER	10 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

LENTES DE SEGURIDAD OSCUROS ANTIRAYADURAS

Mod.: DC-LEN-13OBS



ESPECIFICACIONES

Mod.: Tradicional Oscuro
Protección: UV

CAJA INNER	10 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

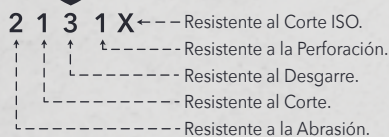
GUANTES DE SEGURIDAD

EN 388



El pictograma esta compuesto por 5 dígitos, que nos dicen el nivel de protección que cuenta cada uno de nuestros productos. Cada dígito corresponde a la capacidad de protección para un determinado riesgo.

Nota: La letra "X" significa que no se ha realizado el test o bien que no es aplicable.



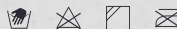
NIVELES DE PROTECCIÓN					
TEST	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5
6.1 Resistencia a la Abrasión (ciclos)	100	500	2 000	8 000	--
6.2 Resistencia al Corte - coup-test (índice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
6.4 Resistencia al Desgarro (Newton)	10	25	50	75	--
6.5 Resistencia a la Perforación (Newton)	20	60	100	150	--

NIVELES DE RESISTENCIA PARA EL MATERIAL TESTADO EN ISO 13977						
TEST	Nivel A	Nivel B	Nivel C	Nivel D	Nivel E	Nivel F
6.3 Resistencia al corte según EN ISO 13997 (Newton)	2	5	10	15	22	30

CUIDADOS DE LIMPIEZA

Se recomienda utilizar lavadores industriales para guantes.

- Manténgase lejos de altas temperaturas.
- Lavar a mano con agua fría.
- Utilizar jabón neutro.
- No utilizar cloro.
- No exprimir.
- Secar a la sombra.



GUANTES DE ALGODÓN

Mod.: DC-GUA-ALG



APLICACIÓN

Carpintería
Agricultura
Construcción
Campos de Transporte



Puños tejidos para una mejor Comodidad

ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
Color: Blanco

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE ALGODÓN

Mod.: DC-GUA-AL9



APLICACIÓN

Carpintería
Agricultura
Construcción
Campos de Transporte



Puños tejidos para una mejor Comodidad

ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
Color: Blanco

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE ALGODÓN CON PUNTOS DE PVC

Mod.: DC-GUA-A9



APLICACIÓN

Carpintería
Agricultura
Construcción
Campos de Transporte



Puños tejidos para una mejor Comodidad

ESPECIFICACIONES

Talla: 9
Color: Blanco

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE ALGODÓN CON PUNTOS DE PVC

Mod.: DC-GUA-AF9



APLICACIÓN

Carpintería
Agricultura
Construcción
Campos de Transporte



Puños tejidos para una mejor Comodidad

ESPECIFICACIONES

Talla: 9
Color: Gris

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE ALGODÓN CON PUNTOS DE PVC

Mod.: DC-GUA-A2



APLICACIÓN

Carpintería
Agricultura
Construcción
Campos de Transporte



PVC por Ambos Lados

ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
Color: Blanco

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE NYLON CON PALMA DE NITRILLO (ANTIDERRAPANTE)



APLICACIÓN

Industrial
Construcción
Trab. Mecánicos
Resistencia Anti-ácido
Resistencia Anti-alkalino



Resistencia al contacto con Grasas, Aceites y Solventes

ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-NN8	8	13
DC-GUA-NN9	9	13

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE NYLON CON PALMA DE POLIURETANO (ANTIDERRAPANTE)

NIVEL
3

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Industrial
- Construcción
- Trab. Mecánicos
- Estética Automotriz
- Maniobras de Almacén

Resistencia a los trabajos **Pesados o Uso Rudo**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-NPU8	8	13
DC-GUA-NPU9	9	13
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER CON CUBIERTA DE LÁTEX (ANTIDERRAPANTE)

NIVEL
2

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Industrial
- Construcción
- Electrónica
- Estética Automotriz
- Maniobras de Almacén

Recubrimiento de látex en **Palmas y Dedos para un mejor agarre**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-LA8	8	13
DC-GUA-LA9	9	13
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER CON PALMA DE LÁTEX (ANTIDERRAPANTE)

NIVEL
2

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Industrial
- Construcción
- Carpintería
- Estética Automotriz
- Maniobras de Almacén

Recubrimiento de látex en **Palmas y Dedos para un mejor agarre**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-LN8	8	10
DC-GUA-LN9	9	10
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER (ANTIDERRAPANTE) CON RECUBRIMIENTO DE LÁTEX

NIVEL
2

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Industrial
- Construcción
- Carpintería
- Estética Automotriz
- Maniobras de Almacén

Recubrimiento de látex en **Palmas y Dedos para un mejor agarre**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-LNA8	8	10
DC-GUA-LNA9	9	10
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER CON CUBIERTA DE LÁTEX (ANTIDERRAPANTE)

NIVEL
2

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Industrial
- Construcción
- Carpintería
- Estética Automotriz
- Maniobras de Almacén

Recubrimiento de látex en **Palmas y Dedos para un mejor agarre**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-LR8	8	13
DC-GUA-LR9	9	13
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER CON PALMA DE LÁTEX (ANTIDERRAPANTE)

NIVEL
2

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Industrial
- Construcción
- Carpintería
- Trabajos a la Intemperie
- Maniobras de Almacén

Recubrimiento de látex en **Palmas y Dedos para un mejor agarre**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-LV8	8	13
DC-GUA-LV9	9	13
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER (ANTIDERRAPANTE) CON RECUBRIMIENTO DE ESPUMA DE LÁTEX

NIVEL
2

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Jardinería
- Industrial
- Trabajos a la Intemperie
- Maniobras de Almacén

Recubrimiento de látex en **Palmas y Dedos para un mejor agarre**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-LVE8	8	13
DC-GUA-LVE9	9	13
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER (ANTIDERRAPANTE) CON RECUBRIMIENTO TOTAL DE NITRILÓ

NIVEL
4

ABRASIÓN

APLICACIÓN

- Mecánica
- Electrónica
- Automotriz

De Alta **Resistencia**



ESPECIFICACIONES		
MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-N8	8	15
DC-GUA-N9	9	15
CAJA INNER	12 Piezas	
CAJA MASTER	120 Piezas	

GUANTES DE POLIÉSTER (ANTIDERRAPANTE) CON RECURTIMIENTO DE NITRILLO

Mod.: DC-GUA-ROS



APLICACIÓN
Jardinería
Trabajos a la Intemperie



ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
Color: Blanco-Rosa

CAJA INNER	12 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

Resistente a los Trabajos a la Intemperie y Jardinería

GUANTES DE POLIÉSTER (ANTIDERRAPANTE) CON RECURTIMIENTO DE NITRILLO



APLICACIÓN
Minería
Construcción
Gas
Petróleo



Látex color negro en Palmas con termiando Sandy

ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-TRI8	8	13
DC-GUA-TRI9	9	13

CAJA INNER	12 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

GUANTES DE POLIURETANO (ANTIDERRAPANTE) CON RECURTIMIENTO DE NITRILLO



APLICACIÓN
Metal
Mecánica
Construcción
Automotriz



Nitrilo color negro con Terminado Sandy en Palmas

ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-HPP8	8	13
DC-GUA-HPP9	9	13

CAJA INNER	12 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

GUANTES DE POLIURETANO (ANTIDERRAPANTE) CON RESORTE DE AJUSTE

Mod.: DC-GUA-PU



APLICACIÓN
Industrial
Construcción
Carpintería
Estética Automotriz
Maniobras de Almacén



Con Resorte de Ajuste para Uso Generales

ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
Color: Negro

CAJA INNER	12 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

PRODUCTO NUEVO

GUANTES DE POLIETILENO RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL CORTE (ALTA RESISTENCIA)



APLICACIÓN
Metal
Mecánica
Construcción
Automotriz



ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-HP6	6	13
DC-GUA-HP7	7	13
DC-GUA-HP8	8	13
DC-GUA-HP9	9	13

CAJA INNER	12 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

PRODUCTO NUEVO

GUANTES DE NITRILLO PARA TRABAJOS CON QUÍMICOS (ALTA RESISTENCIA)



APLICACIÓN
Procesos químicos
Uso agrícola
Pintura y recubrimiento
Automotriz



ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-NQ8	8	13
DC-GUA-NQ9	9	13

PRODUCTO NUEVO

GUANTES DE NITRILLO CON PROTECCIÓN PARA ABRASIÓN Y ACEITES (LIGERO DE DOBLE PROTECCIÓN)



APLICACIÓN
Metal
Mecánica
Construcción
Automotriz



ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-NP7	7	13
DC-GUA-NP8	8	13
DC-GUA-NP9	9	13

CAJA INNER	12 Piezas
CAJA MASTER	120 Piezas

PRODUCTO NUEVO

GUANTES DE NITRILLO ANTIDESLIZANTES



APLICACIÓN
Uso Industrial
Farmacéutica
Procesos Químicos
Pintura y Recubrimiento



ESPECIFICACIONES

MODELO	Talla	Calibre
DC-GUA-NA8	8	13
DC-GUA-NA9	9	13

CAJA INNER	100 Piezas
CAJA MASTER	1000 Piezas

GUANTES BLANCO CON PIEL DE CERDO DORSO RAYADO

Mod.: DC-GUA-CER



APLICACIÓN

- Construcción mantenimiento agrícola
- Construcción metal mecánica maniobras



ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
 Color: Blanco-Verde-Amarillo
 CAJA INNER 12 Piezas
 CAJA MASTER 120 Piezas

GUANTES DE CARNAZA EN PALMA Y DORSO CON LONETA RAYADA

Mod.: DC-GUA-CAR



APLICACIÓN

- Construcción mantenimiento agrícola
- Construcción metal mecánica maniobras

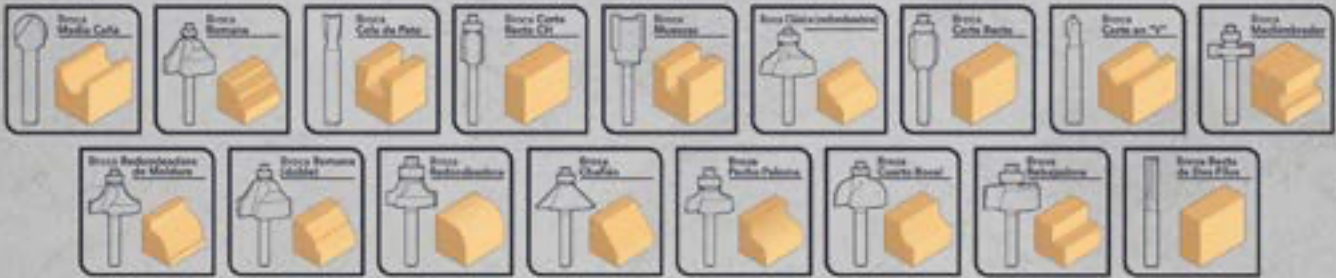


ESPECIFICACIONES

Talla: UNITALLA
 Color: Grises
 CAJA INNER 12 Piezas
 CAJA MASTER 120 Piezas

BROCAS PARA ROUTER

Nuestros juegos de Brocas para Router cuentan con diferentes tipos y tamaños, nuestras brocas están diseñadas con Cuchillas Resistentes, Cuerpo de Acero al Cromo y algunas brocas cuentan con Guía de Balero para facilitar el recorrido en los bordes.



JUEGO DE BROCAS PARA ROUTER

Mod.: DC-BR-5

Zanco de: 6 mm

1/4"



5 Contiene: **PIEZAS**

ESPECIFICACIONES

Broca Media Caña: 1/4" (6 mm) x 10 mm de largo	Broca Romana con Rodamiento: 1/8" (3,1 mm) x 10 mm de largo
Broca Muecas: 1/2" (12,1 mm) x 20 mm de largo	Broca Cola de Pato: 1/2" (12,1 mm) x 12 mm de largo
Broca Corte Recto con Recubrimiento: 1/2" (12,1 mm) x 13 mm de largo	Peso: 0.26 kg

CAJA MASTER 20 Piezas



Caja Abierta



Caja Cerrada



JUEGO DE BROCAS PARA ROUTER

Mod.: DC-BR-8

Zanco de: 6 mm

1/4"



8 Contiene: **PIEZAS**

ESPECIFICACIONES

Broca Recta: 1/4" (6 mm) x 20 mm de largo	Broca Recta: 1/2" (12,1mm) x 10 mm de largo
Broca Corte Recto con Rodamiento: 1/2" (12,1mm) x 13 mm de largo	Broca Corte Recto: 3/4" (19 mm) x 20 mm de largo
Broca Recta: 1/2" (12,1 mm) x 25 mm de largo	Broca Cola de Pato: 1/2" (12,1mm) x 12 mm de largo
Broca Corte Recto: 1/4" (6 mm) x 25 mm de largo	Broca Redondeadora con rodamiento: 3/8" (9,5mm)

Peso:
0.39 kg

CAJA MASTER 20 Piezas



JUEGO DE BROCAS PARA ROUTER

Zanco de: 6 mm

1/4"

Mod.: DC-BR-15



15 Contiene: **PIEZAS**

ESPECIFICACIONES		
Broca Media Caña: 1/4" (6mm) x 10 mm de largo	Broca Recta: 1/2" (12,1 mm) x 25 mm de largo	Broca Machimbreador con Rodamiento: 3/8" (9,5 mm)
Broca Recta: 1/4" (6 mm) x 20 mm de largo	Broca Recta: 3/4" (19 mm) x 25 mm de largo	Broca Romana con Rodamiento: 5/32" (4 mm) x 15 mm de largo
Broca Muecasas: 1/2" (12,1 mm) x 20 mm de largo	Broca Muecasas: 1/2" (12,1 mm) x 20 mm de largo	Broca Cuarto Bocel con Rodamiento: 1/2" (12,1 mm) x 15 mm de largo
Broca Cola de Pato: 1/2" (12,1 mm) x 12 mm de largo	Broca Corte Recto con Rodamiento: 1/2" (12,1 mm) x 13 mm de largo	Peso: 0.30 kg
Broca Recta: 1/4" (6 mm) x 25 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 1 3/16" (3 mm) - Ángulo de 45°	
Broca Recta de Pilotaje: 1/4" (6 mm) x 30 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 3/8" (9,5 mm)	

CAJA MASTER 10 Piezas



GARANTÍA
6
MESES

JUEGO DE BROCAS PARA ROUTER

Mod.: DC-BR-30

Zanco de: 6 mm

1/4"

ESPECIFICACIONES				
Broca Media Caña: 3/16" x 15 mm de largo	Broca Recta: 11/16" (18 mm) x 20 mm de largo	Broca Media Caña: 1/2" (12,1 mm) x 10 mm de largo	Broca Cuarto Bocel con Rodamiento: 28,6 mm - Radio de 9,5 mm x 12 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio de 9,5 mm x 17 mm de largo
Broca Recta: 1/4" (6 mm) x 20 mm de largo	Broca Recta: 20 mm x 20 mm de largo	Broca Corte Recto con Rodamiento: 1/2" (12,7 mm) x 13 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 15,8 mm - Radio 3,2 mm x 8 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio de 9,5 mm
Broca Recta: 8 mm x 20 mm de largo	Broca Cola de Pato: 1/2" (12,1 mm) x 12 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 16 mm - Ángulo 25° x 8 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 22 mm - Radio de 6,3 mm x 15 mm de largo	Peso: 1.28 kg
Broca Recta: 10 mm x 20 mm de largo	Broca Media Caña: 3/8" (9,5 mm) - Ángulo 60°	Broca Chafilán con Rodamiento: 32 mm - Ángulo 45° x 13 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 25 mm - Radio de 7,9 mm x 15 mm de largo	CAJA MASTER 5 Piezas
Broca Recta: 1/2" (12,1 mm) x 20 mm de largo	Broca Media Caña: 12,7 mm - Ángulo 90°	Broca Pecho Paloma con Rodamiento: 25 mm - Radio de 4 mm x 17 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio de 9,6 mm x 17 mm de largo	
Broca Recta: 9/16" (14 mm) x 20 mm de largo	Broca Media Caña: 6,3 mm - Radio de 3,2 mm	Broca Rebajadora con Rodamiento: 28,6 mm x 13 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio de 9,6 mm x 17 mm de largo	
Broca Recta: 5/8" (16 mm) x 20 mm de largo	Broca Media Caña: 12,7 mm - Radio de 6,3 mm	Broca Cuarto Bocel con Rodamiento: 32 mm - Radio de 6,3 mm x 12 mm de largo	Broca Redondeadora con Rodamiento: 22 mm - Radio de 6,3 mm x 13 mm de largo	



30 Contiene: **PIEZAS**



GARANTÍA
6
MESES

JUEGO DE BROCAS PARA ROUTER

Mod.: DC-BR-50

CAJA MASTER 5 Piezas



50 Contiene: **PIEZAS**

ESPECIFICACIONES						
Rebajadora con Rodamiento: 28,6 mm x 6,4 mm de largo	Doble Romana con Rodamiento: 30mm - Radio 48 mm x 15 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 30mm - Radio 6,4 mm x 14 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 25 mm - Radio 9,5 mm x 17 mm de largo	Broca Media Caña: 12,7 mm - Radio 6,3 mm	Broca Recta: 9,5 mm x 25 mm de largo	Corte Recto con Rodamiento: 12 mm x 25,4 mm de largo
Rebajadora con Rodamiento: 28,6 mm x 9,8 mm de largo	Chafilán con Rodamiento: 32 mm - Ángulo 45° x 13 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio 5,5 mm x 17 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 25 mm - Radio 12,7 mm x 35 mm de largo	Broca Media Caña: 9,5 mm - Ángulo 60°	Broca Recta: 12,7 mm x 24 mm de largo	Corte Recto con Rodamiento: 19 mm x 25,4 mm de largo
Rebajadora con Rodamiento: 28,6 mm x 9,5 mm de largo	Cuarto Bocel con Rodamiento: 32 mm - Radio 6,3 mm x 12 mm de largo	Doble Romana con Rodamiento: 30mm - Radio 48 mm x 15 mm de largo	Pecho Paloma con Rodamiento: 25 mm - Radio 4 mm x 10 mm de largo	Broca Media Caña: 12,7 mm - Ángulo 60°	Broca Recta: 16 mm x 20 mm de largo	Peso: 2.92 kg
Rebajadora con Rodamiento: 28,6 mm x 13 mm de largo	Cuarto Bocel con Rodamiento: 28,6 mm - Radio 9,5 mm x 12 mm de largo	Cuarto Bocel con Rodamiento: 35 mm - Radio 8 mm x 15 mm de largo	Pecho Paloma con Rodamiento: 30 mm - Radio 5,6 mm x 10 mm de largo	Broca Cola de Pato: 1/2" (12,1 mm) x 12 mm de largo	Broca Recta: 19 mm x 20 mm de largo	
Redondeadora con Rodamiento: 28,5 mm - Ángulo de 45°	Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio 12,7 mm x 12 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 22 mm - Radio 6,4 mm x 13 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 35 mm - Radio 7,1 mm x 20 mm de largo	Broca Cola de Pato: 14,3 mm x 12 mm de largo	Broca Media Caña: 6,4 mm x 10 mm de largo	
Redondeadora con Rodamiento: 31 mm - Ángulo de 45°	Doble Romana con Rodamiento: 23 mm - Radio 3,2 mm x 12 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 28,6 mm - Radio 5,5 mm x 17 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 35 mm - Radio 4,8 mm x 17 mm de largo	Broca Recta: 4,8 mm x 15 mm de largo	Recta con Rodamiento: 9,5 mm x 12,7 mm de largo	
Redondeadora con Rodamiento: 35,5 mm - Ángulo de 45°	Doble Romana con Rodamiento: 29 mm - Radio 4,8 mm x 15 mm de largo	Doble Romana con Rodamiento: 22 mm - Radio 12,7 mm x 20 mm de largo	Broca Media Caña: 14" (18 mm) Radio 3,2 mm x 10 mm de largo	Broca Recta: 6,4 mm x 20 mm de largo	Corte Recto con Rodamiento: 9,5 mm x 25,4 mm de largo	
Redondeadora con Rodamiento: 40 mm - Ángulo de 45°	Doble Romana con Rodamiento: 29 mm - Radio 6,4 mm x 19 mm de largo	Redondeadora con Rodamiento: 25 mm - Radio 6,4 mm x 12 mm de largo	Broca Media Caña: 14" (18 mm) Radio 4,8 mm x 10 mm de largo	Broca Recta: 8 mm x 20 mm de largo	Corte Recto con Rodamiento: 12,7 mm x 12,7 mm de largo	

Zanco de: 6 mm
1/4"



GARANTÍA
6
MESES

ESCUADRAS PARA CARPINTERO

Mod.: DC-ES06

Largo:
6"
(15,2 cm)



Graduación en **BAJO RELIEVE**
Centímetros y Milímetros

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas

Mod.: DC-ES08

Largo:
8"
(20,3 cm)



Graduación en **BAJO RELIEVE**
Centímetros y Milímetros

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 144 Piezas

Mod.: DC-ES2416

Largo:
24"
(60,9 cm)



Graduación en **BAJO RELIEVE**
Centímetros y Milímetros

CAJA MASTER 36 Piezas

GARANTÍA
1
AÑO

GURBIAS PARA MADERA / (JUEGO DE 6 PZS)

Mod.: DC-GUR-6

Puntas de Acero al Carbón



GARANTÍA
1
AÑO

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

GURBIAS PARA MADERA / (JUEGO DE 6 PZS)

Mod.: DC-GUR-6CRV

Ideal para Tallados Finos en Madera y Trabajos en Cuero



Puntas Perfiladas de CROMO VANADIO
Más resistente, más precisión en corte



GARANTÍA
1
AÑO

CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 20 Piezas

GURBIAS PARA MADERA / (JUEGO DE 8 PZS)

Mod.: DC-GUR-8M

Ideal para Tallados en Madera



Puntas Perfiladas de ACERO AL CARBÓN
Más resistente, más precisión en corte



Estuche de Madera

GARANTÍA
1
AÑO

CAJA MASTER 5 Piezas

GURBIAS PARA MADERA / (JUEGO DE 12 PZS)

Mod.: DC-GUR-12

Ideal para Tallados en Madera



Puntas Perfiladas de ACERO AL CARBÓN
Más resistente, más precisión en corte

USO Escolar



GARANTÍA
1
AÑO

CAJA MASTER 120 Piezas

GURBIAS PARA MADERA (JUEGO DE 12 PZS)

Mod.: DC-GUR-12M

Puntas Perfiladas de CROMO VANADIO
Más resistente, más precisión en corte

Estuche de Madera



GARANTÍA
1
AÑO

CAJA MASTER 12 Piezas

PROTECTOR PARA BOCA ANTIEMPAÑANTE

Mod.: DC-PROTECT



CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 50 Piezas

FLEXÓMETROS PROFESIONALES

Carcasa Resistente de plástico ABS



GARANTÍA
2
AÑOS

ESPECIFICACIONES

MODELO	Largo	Ancho de la Cinta	Extensión Máxima	INNER	MASTER
DC-FS3016	3 m	16 mm	1,3 m	12 pzas.	72 pzas.
DC-FS5019	5 m	19 mm	1,9 m	6 pzas.	72 pzas.
DC-FS8025	8 m	25 mm	2,3 m	6 pzas.	48 pzas.

FLEXÓMETROS USO RUDO

Carcasa Resistente de plástico ABS y TPR



Cuerpo Resistente CONTRA IMPACTO

GARANTÍA
2
AÑOS

ESPECIFICACIONES

MODELO	Largo	Ancho de la Cinta	Extensión Máxima	INNER	MASTER
DC-FI3016	3 m	16 mm	1,3 m	12 pzas.	72 pzas.
DC-FI5019	5 m	19 mm	1,9 m	6 pzas.	72 pzas.
DC-FI8025	8 m	25 mm	2,3 m	6 pzas.	72 pzas.

PRODUCTO MEJORADO

PRODUCTO MEJORADO

SARGENTOS RÁPIDOS

Mod.: DC-SARG6

Mod.: DC-SARG12



Fuerza de SUJECCIÓN



Distancia de SUJECCIÓN

Mod.: DC-SARG18

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Distancia de Sujeción	Fuerza de Sujeción
DC-SARG6	(15,2 cm) 6"	(140 kg) 300 lb
DC-SARG12	(30,4 cm) 12"	(140 kg) 300 lb
DC-SARG18	(45,7 cm) 18"	(140 kg) 300 lb

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas

GARANTÍA
6
MESES

SARGENTOS RÁPIDOS METÁLICOS

Barra fabricada en Solera de Acero

Mayor resistencia a la Deformación

Mordazas fabricadas en Acero nodular ALTA RESISTENCIA



Distancia de SUJECCIÓN



Fuerza de SUJECCIÓN

ESPECIFICACIONES		
MODELO	Distancia de Sujeción	Fuerza de Sujeción
DC-SARG12-M	(30,4 cm) 12"	(140 kg) 300 lb
DC-SARG24-M	(60,9 cm) 24"	(140 kg) 300 lb
DC-SARG36-M	(91,4 cm) 36"	(140 kg) 300 lb

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 24 Piezas
CAJA INNER 10 Piezas
CAJA MASTER 20 Piezas

Mod.: DC-SARG12-M

Mod.: DC-SARG24-M

Mod.: DC-SARG36-M

GARANTÍA
6
MESES

PORTA BICICLETAS

PARA AUTOMÓVILES

Mod.: DC-BIKE-RK3S

Fabricado en Acero de Alta Resistencia

Ideal para 3 Bicicletas

GARANTÍA
1
AÑO



SOPORTE DE PARED

PARA BICICLETA

Mod.: DC-BIKE-SUPP

CAJA MASTER 20 Piezas

GARANTÍA
1
AÑO



VENTOSA SENCILLA PARA VIDRIO

Mod.: DC-VENT1

Capacidad:

40 kg

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES	
Diámetro:	11,5 cm
Longitud:	12 cm



VENTOSA DOBLE PARA VIDRIO

Mod.: DC-VENT2

Capacidad:

70 kg

GARANTÍA
6
MESES

ESPECIFICACIONES	
Diámetro:	11,5 cm
Longitud:	32 cm



LLAVES AJUSTABLES / CROMADAS

Forjadas en **Acero al Carbón** con tratamiento térmico



ESPECIFICACIONES						
MODELO	Largo	Apertura	Acabado	INNER	MASTER	
DC-LLCR-6	(15,2 cm) 6"	25 mm	Cromado	6 pzas.	24 pzas.	
DC-LLCR-8	(20,3 cm) 8"	25 mm	Cromado	6 pzas.	24 pzas.	
DC-LLCR-10	(25,4 cm) 10"	34 mm	Cromado	6 pzas.	24 pzas.	
DC-LLCR-12	(30,4 cm) 12"	41 mm	Cromado	3 pzas.	24 pzas.	

GARANTÍA 2 AÑOS

LLAVES AJUSTABLES / PAVONADAS

Forjadas en **Acero al Carbón** con tratamiento térmico



ESPECIFICACIONES						
MODELO	Largo	Apertura	Acabado	INNER	MASTER	
DC-LLCR-P6	(15,2 cm) 6"	25 mm	Pavoneado	6 pzas.	24 pzas.	
DC-LLCR-P8	(20,3 cm) 8"	25 mm	Pavoneado	6 pzas.	24 pzas.	
DC-LLCR-P10	(25,4 cm) 10"	34 mm	Pavoneado	6 pzas.	24 pzas.	
DC-LLCR-P12	(30,4 cm) 12"	41 mm	Pavoneado	3 pzas.	24 pzas.	

GARANTÍA 2 AÑOS

LLAVES AUTO AJUSTABLE



Se Ajusta a **CUALQUIER FORMA**



A Mayor Fuerza **Mayor Agarre**

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Medida	CAJA INNER	12 Piezas
DC-LLAV-AJUS8	(20,3 cm) 8"	CAJA MASTER	60 Piezas
DC-LLAV-AJUS10	(25,4 cm) 10"		

GARANTÍA 1 AÑO

LLAVES AJUSTABLES / PARA TUBO / *STILSON®



Mordazas Forjadas en Acero **AL CROMO VANADIO**



Cuerpo Fabricado en **Hierro**

ESPECIFICACIONES				
MODELO	Largo	Apertura máx.	INNER	MASTER
DC-LLST-8	(20,3 cm) 8"	19 mm	6 pzas.	48 pzas.
DC-LLST-10	(25,4 cm) 10"	25 mm	6 pzas.	48 pzas.
DC-LLST-12	(30,4 cm) 12"	32 mm	6 pzas.	36 pzas.
DC-LLST-14	(35,5 cm) 14"	38 mm	6 pzas.	24 pzas.
DC-LLST-18	(45,7 cm) 18"	51 mm	6 pzas.	24 pzas.
DC-LLST-24	(60,9 cm) 24"	64 mm	4 pzas.	18 pzas.

GARANTÍA 2 AÑOS

PINZAS DE CHOFER

Acero al Carbón con **Tratamiento Térmico**



Mordazas con **Estriados Lineales** Para mayor precisión

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Medida	CAJA INNER	6 Piezas
DC-SJ-6	(15,2 cm) 6"	CAJA MASTER	60 Piezas
DC-SJ-8	(20,3 cm) 8"		

GARANTÍA 2 AÑOS

PINZAS DE CORTE DIAGONAL

Acero al Carbón con **Tratamiento Térmico**



Puntas con **Corte Diagonal** Para cortes precisos

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Medida	CAJA INNER	6 Piezas
DC-DP-6	(15,2 cm) 6"	CAJA MASTER	60 Piezas
DC-DP-8	(20,3 cm) 8"		

GARANTÍA 2 AÑOS

PINZAS DE ELECTRICISTA

Acero al Carbón con **Tratamiento Térmico**



* Modelos: DC-CP-6 DC-CP-8



* Modelo: DC-CP-9



Mordazas con **Estriados Lineales** Para reparaciones eléctricas

ESPECIFICACIONES			
MODELO	Medida	CAJA INNER	6 Piezas
DC-CP-6	(15,2 cm) 6"	CAJA MASTER	60 Piezas
DC-CP-8	(20,3 cm) 8"		
DC-CP-9	(22,8 cm) 9"		

GARANTÍA 2 AÑOS

PINZAS DE EXTENSIÓN

Acero al Carbón con **Tratamiento Térmico**

Mod.: DC-112-10AF



CAJA INNER	6 Piezas
CAJA MASTER	60 Piezas

GARANTÍA 2 AÑOS

PINZAS DE PUNTA Y CORTE

Acero al Carbón con Tratamiento Térmico



ESPECIFICACIONES

MODELO	Medida	CAJA INNER	6 Piezas
DC-LN-6	(15,2 cm) 6"	CAJA MASTER	60 Piezas
DC-LN-8	(20,3 cm) 8"	CAJA MASTER	60 Piezas



PORTA ANFORAS DE ALUMINIO

Instalación:
Fije directamente al cuadro de la bicicleta



ESPECIFICACIONES

MODELO	DC-BIKE-AM	DC-BIKE-AZ	DC-BIKE-RO	CAJA MASTER	100 Piezas
Color	Amarillo	Azul	Rojo		



MALETA PARA HERRAMIENTAS

PRODUCTO NUEVO

Mod.: DC-EQ-MAL-16

GRAN CAPACIDAD DE CARGA

Capacidad:

16"



RESISTENTE CINTA PARA HOMBRO



Multiples COMPARTIMENTOS



MOCHILA PARA HERRAMIENTAS

Mod.: DC-EQ-MOCH-26

Capacidad:

26L

GRAN CAPACIDAD DE CARGA



Multiples COMPARTIMENTOS

RESISTENTES TIRANTES PARA TRASLADO



MALACATE

Mod.: DC-M2T0

Capacidad:

2t



GARANTÍA
1
AÑO

Cable de
Acero de 2,2 m

MALACATE

Mod.: DC-M4T0

Capacidad:

4t



GARANTÍA
1
AÑO

Cable de
Acero de 3 m

SUJETADORES CON MATRACA

Capacidad:

250kg

Mod.: DC-SUJ250



ESPECIFICACIONES
Longitud: (2,54 cm) 1" x 5 m
CAJA MASTER 32 Piezas

Capacidad:

750kg

Mod.: DC-SUJ750



ESPECIFICACIONES
Longitud: (5 cm) 2" x 5 m
CAJA MASTER 4 Piezas

Capacidad:

2000kg

Mod.: DC-SUJ2000



CAJA MASTER 4 Piezas

Resistencia
al Agua

GARANTÍA
2
AÑOS

RESTIRADOR MANUAL / CON CABLE DE ACERO

Mod.: DC-WINCH

Capacidad:

600kg



GARANTÍA
2
AÑOS

Cable de
Acero de 10 m

SILICONES EN AEROSOL

Capacidades:

255g

Mod.: DC-EQ-SILH

Mod.: DC-EQ-SIL



Protección para el Automóvil
con un agradable Aroma.

Mantiene las características
originales en productos de
piel y vinil.

Protege llantas, pieles,
plásticos, hules y molduras
dejándolos como nuevos.

CAJA MASTER 12 Piezas

TIJERAS PARA MANICURA

Mod.: DC-TIJ-MM312

Medida:

3 1/2"

(8,8 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 25 Piezas
CAJA MASTER 5000 Piezas

TIJERAS ESCOLARES

Mod.: DC-TIJ-5

Medida:

5"

(12,7 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Acabado de espejo
Alto Brillo

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 72 Piezas

TIJERAS ESCOLARES

Mod.: DC-TIJ-6

Medida:

6"

(15,2 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Acabado de espejo
Alto Brillo

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 60 Piezas

TIJERAS PARA COSTURA OJO GRANDE

Mod.: DC-TIJ-MC6

Medida:

6"
(15,2 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 240 Piezas

TIJERAS PARA COSTURA OJO GRANDE

Mod.: DC-TIJ-MCG7

Medida:

7"
(17,7 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 240 Piezas

TIJERAS PARA COSTURA OJO GRANDE

Mod.: DC-TIJ-MCG8

Medida:

8"
(20,3 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 72 Piezas

TIJERAS ESCOLARES COLOR AMARILLO

Mod.: DC-TIJ-6AM

Medida:

6"
(15,2 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 60 Piezas
CAJA MASTER 240 Piezas

TIJERAS ESCOLARES COLOR AZUL

Mod.: DC-TIJ-6AZ

Medida:

6"
(15,2 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 60 Piezas
CAJA MASTER 240 Piezas

TIJERAS PARA ESTILISTA

Mod.: DC-TIJ-ME5

Medida:

5"
(12,7 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

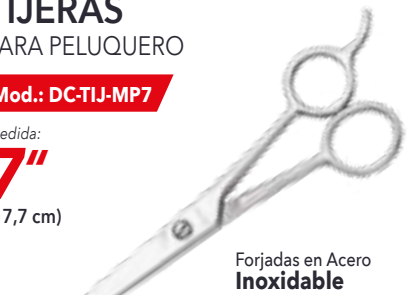
CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 72 Piezas

TIJERAS PARA PELUQUERO

Mod.: DC-TIJ-MP7

Medida:

7"
(17,7 cm)



Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 72 Piezas

LIMA Y CORTA UÑAS SET DE 2 PIEZAS

Mod.: DC-TIJ-K2

Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 72 Piezas



TIJERAS, ALICATE Y PINZAS SET DE 3 PIEZAS

Mod.: DC-TIJ-K3

Forjadas en Acero
Inoxidable

Terminado
Brillante

GARANTÍA
2
AÑOS

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 72 Piezas



TIJERAS PARA HOJALATERO

Resistentes a
la Oxidación

Hojas forjadas en
Acero al carbón

ESPECIFICACIONES

MODELO	Medida
DC-THOJ-10	(25,4 cm) 10"
DC-THOJ-12	(30,4 cm) 12"
DC-THOJ-14	(35,5 cm) 14"

CAJA INNER 6 Piezas
CAJA MASTER 36 Piezas



GARANTÍA
1
AÑO

TIJERAS PODADORAS

Resistentes a
la Oxidación

Hojas forjadas en
Acero al carbón



ESPECIFICACIONES

MODELO	Medida
DC-TPOD-7R	(17,7 cm) 7"
DC-TPOD-8R	(20,3 cm) 8"

CAJA INNER 12 Piezas
CAJA MASTER 60 Piezas

GARANTÍA
2
AÑOS

HERRAMIENTA INALÁMBRICA POWER TOOLS



ESCANEA EL CÓDIGO
y visita nuestra sección
de ferretería en la web

Todas las imágenes de nuestros productos son representativas
y pueden variar o cambiar con respecto al producto real.



Esmeriladora angular
Mod. DC-HI-EAI-21

CALADORA DE VELOCIDAD VAREABLE / INALÁMBRICA

Mod.: DC-HI-CVI-21

Posiciones Pendulares
0/1/2/3

2800 RPM

21v

Capacidad de Corte MADERA 3 1/6" 80 mm

Tiempo de carga 1 HORA

Carga rápida de 30 min

Batería de 2 Ah



Horas de uso 3 hr con Carga Completa

CAJA MASTER 5 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

CEPILLO PARA MADERA / INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-CMI-21

15,000 RPM

21v

Capacidad de Corte MADERA 82x1mm

BLOQUEO DE SEGURIDAD
Después de 3min sin utilizar se debe quitar y volver a colocar la batería

Batería de 4 Ah



Tiempo de carga 1.5 HORAS

Horas de uso 3 hr con Carga Completa

CAJA MASTER 4 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

ESMERILADORA ANGULAR / INALÁMBRICA **NOM**

Mod.: DC-HI-EAI-21

4" 100 mm

8,000 RPM

21v

Diámetro de disco



Tiempo de carga 1.5 HORAS

Batería de 4 Ah

CAJA MASTER 6 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

LLAVE DE IMPACTO / INALÁMBRICA **NOM**

Mod.: DC-HI-LII-21

0-1800 RPM
0-2200 RPM

21v

CUADRO 1/2" 12.1 mm

Torque de 370 N.m

PRÁCTICA LUZ LED para lugares oscuros

Batería de 4 Ah



Tiempo de carga 1.5 HORAS

CAJA MASTER 6 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

ROTOMARTILLO INALÁMBRICO **NOM**

Mod.: DC-HI-RI-21

Incluye 3 Brocas: 8mm, 10mm y 12mm

0-1100 RPM

21v

SDS

Joules 3.2 J

BROQUERO que facilita el trabajo

Batería de 4 Ah

Tiempo de carga 1.5 HORAS



SISTEMA ANTIVIBRACIÓN

CAJA MASTER 4 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

SIERRA CIRCULAR / INALÁMBRICA **NOM**

Mod.: DC-HI-SCI-21

BLOQUEO DE SEGURIDAD
Después de 3min sin utilizar se debe quitar y volver a colocar la batería

Diámetro del Disco (17,7 cm) 7" ESPESOR DE CORTE 70mm

21v

Tiempo de carga 1.5 HORAS

Batería de 4 Ah



4,100 RPM

CAJA MASTER 4 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

TALADRO ATORNILLADOR Y ROTOMARTILLO / INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-TRI-21

21 v

29Nm

18 Velocidades

INCLUYE 33 ACCESORIOS



BROQUERO que facilita el trabajo 13 mm

Tiempo de carga 1 HORA

Batería de 2 Ah



CAJA MASTER 12 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

TALADRO DESTORNILLADOR / INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-TDI2-12

12 v

BROQUERO que facilita el trabajo 10 mm

18 Velocidades

INCLUYE 35 ACCESORIOS

25Nm

Incluye: 2 Baterías

Batería de 1,5 Ah



Tiempo de carga 1 HORA

CAJA MASTER 10 Piezas

GARANTÍA 1 AÑO

DESATORNILLADOR DE IMPACTO / INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-DTOR21

21 v

Velocidad 0-1 500 rpm 0-2 900 rpm

Impacto 0-2 300 bpm / 0-3 000 bpm

Torque 100/180 Nm

Batería de 2 Ah

CAJA MASTER 5 Piezas



Broquero 1/4" hexagonal

Tiempo de Carga 3 hrs cargador Normal.

30 min. cargador Rápido. (*No incluido)

GARANTÍA 1 AÑO

EQUIPO INALÁMBRICO PARA COLOCAR LOSETA

Mod.: DC-HI-VIBR21

21 v

13 Frecuencias de Vibración 0-9 500 r/min

Succión Copa 123 mm

Batería de 2 Ah

Capacidad de Carga 60 kg

CAJA MASTER 6 Piezas



Tiempo de carga 1 HORA

GARANTÍA 1 AÑO

BATERÍA DE LiOn

Mod.: DC-HI-B21-4

21 v

4.0 Ah



CAJA MASTER 20 Piezas

CARGADOR RÁPIDO PARA BATERÍAS LiOn

Mod.: DC-HI-CRB-21

Para Baterías de 2.0 Ah

Para Baterías de 4.0 Ah

Conexión de 120 V

Únicamente utilizar con baterías SILVERLINE



CAJA MASTER 20 Piezas

*Las imágenes pueden variar con respecto al producto final.

ROUTER INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-ROUT21

21v

3 Velocidades Variables
9 000-20 000 rpm

Brocas de
1/4"

Batería de
4Ah



Tiempo de carga
1.5 HORAS

Incluye accesorios para
**cutar curvos
y rectos**

NOM

GARANTÍA
1
AÑO

CAJA MASTER 6 Piezas

CUTTER INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-CUI-36

3.6v

Batería de
1.5Ah

**FILOSA
CUCHILLA**



GARANTÍA
6
MESES

CAJA MASTER 20 Piezas

DESARMADOR DE PRECISIÓN / INALÁMBRICO

Mod.: DC-HI-DPI-36

3.6v

FUNCIÓN
de lámpara reversible

16 PUNTAS
planas, torx
y de cruz



CUADRO
1/8"



CAJA MASTER 20 Piezas

GARANTÍA
6
MESES

ENGRAPADORA INALÁMBRICA

Mod.: DC-HI-ENI-36

3.6v

30 GOLPES
por minuto



30 minutos
USO CONTINUO

CAJA MASTER 20 Piezas

GARANTÍA
6
MESES



*Las imágenes pueden variar con respecto al producto final.

PRODUCTO NUEVO

LIJADORA ORBITAL / INALÁMBRICA

Mod.: DC-HI-LO-21

21v

3 Velocidades Variables
0-8000 RPM
↑↓
0-1200



Tiempo de carga
1 HORA

PAD
110 x 100 mm

PATRÓN ORBITAL
0.6 mm

NOM



PRODUCTO NUEVO

LIJADORA ORBITAL / INALÁMBRICA

Mod.: DC-HI-LOC-21

21v

3 Velocidades Variables
0-8000 RPM
↑↓
0-1200



Tiempo de carga
1 HORA

PAD
125 mm

PATRÓN ORBITAL
1.5 mm

NOM



PRODUCTO NUEVO

PULIDORA ORBITAL AUTOMOTRIZ / INALÁMBRICA

Mod.: DC-HI-POA-21

21v

3 Velocidades Variables
0-2000 RPM
↑↓
0-4500



PAD
150 mm

PATRÓN ORBITAL
21 mm

Tiempo de carga
1.5 HORAS

NOM



POLÍTICAS DE GARANTÍA SILVERLINE

PÓLIZA DE LA GARANTÍA

Los productos Silverline están garantizados por periodos de **3 meses, 6 meses, 1 año y 2 años**, especificados en el manual y el empaque de cada producto, contra cualquier defecto de fabricación, materiales y mano de obra. Esta garantía es válida a partir de la fecha señalada en la presente póliza o la nota de compra donde se adquirió el producto.

Para hacer válida esta garantía o en caso de que se requiera partes y refacciones acuda con el producto, la presente póliza debidamente sellada o la nota de compra donde adquirió el producto o en el domicilio de D'Castro Importadores de Norteamérica. Los gastos que genere la transportación del producto para su reparación o cambio físico serán cubiertos por D'Castro Importadores de Norteamérica.

Ubicada en: D'Castro Importadores de Norteamérica S.A. de C.V., Avenida Morelos #4, Col. Xocoyahualco, Tlalnepantla de Baz, Estado de México, C.P. 54080, R.F.C. DIN990125450.

Esta Garantía no es efectiva cuando:

- Cuando el producto no se use adecuadamente.
- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- Cuando el producto sea modificado o reparado por personal no calificado y autorizado por D'Castro Importadores de Norteamérica.
- En caso de que no existan partes o refacciones para la reparación de este producto se cubrirá la reposición física del mismo.

TIEMPOS DE LA GARANTÍA

Los tiempos están especificados en el empaque y en el instructivo de cada producto y se clasifican de la siguiente forma:

- Equipos Madera: **1 año**
- Equipos Metal: **1 año**
- Hidráulica: **1 año**
- Neumática y Equipos Eléctricos: **1 año**
- Neumática Consumibles: **3 meses**
- Neumática Equipos: **6 meses**
- Ferretería Herramienta de mano: **2 años**
- Ferretería Accesorios: **1 año**
- Ferretería Consumibles: **No aplica**
- Ferretería Mezcladoras y Regaderas: **6 meses**

PROCEDIMIENTO DE VALIDACIÓN DE LA GARANTÍA

Enviar un correo Electrónico a serviciotecnico@silverline.us, adjuntando fotografía del producto, empaque, comprobante de compra (ticket o factura), especificando el problema del producto.

Colocar al calce del correo los datos de contacto, nombre, teléfono y correo electrónico.

Dudas comunicarse al teléfono (55) 5359-6466, ext.: 6101 / ext.: 6102

Servicio Técnico se pondrá en contacto con el cliente o Centro de Servicio, dando instrucciones sobre la validez o invalidez de la garantía, así como su solución.

*Todas las imágenes de nuestros productos son representativas.

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 siguientes cuentas:

BBVA:

No. de cuenta: 0451 5610 30

Referencia: **No. de factura**

Concepto: **Nombre o Razón Social**

Clabe: 0121 8000 4515 610307

CIE: 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) Todo cheque devuelto generará un cargo del 20% adicional a los cargos bancarios.

g) Los precios están sujetos a cambio sin previo aviso.

h) En todos los precios se debe incluir el IVA.

CENTROS DE SERVICIO

APIZACO, TLAXCALA
Centro de Servicio TLILAYATZI
Reparación de herramientas eléctricas
Calle Cuahtemoc 2916-1 Col. Fátima
Tel. (241) 417 7868
Contacto: Oscar Tlilayatzí

CIUDAD CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA
FAESA, Ferromateriales y Aceros Enns
Corredor de campos menonitas
Campo 6 1/2 km 22 Carr. Cuahtémoc - Álvaro Obregón
Cd. Cuahtémoc, Chih.
Tel: (625) 586 5001 al 04 ext. 6 - Nextel: 62*196789*2
Contacto: Enrique Dyck
Mail: enrique1@hotmail.com

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.
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

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

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

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

SAN LUIS POTOSÍ (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

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

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 Burron Mosqueda

CIUDAD CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA
Katharina Banman Giesbrecht
Campo 6-A N° 162
Cd. Cuahtémoc, Chih. CP. 31500
Tel: (625) 586 5139
Contacto: David Dyck

FRESNILLO, ZACATECAS
Centauros Maquinas Y Herramientas
La joya 10, la joya, fresnillo Zacatecas C.P. 97314
Cel: (493) 878 1515
E-mail: servicio_centaurosac@hotmail.com

GUASAVE, SINALOA
TALLER DE MOTOSIERRAS Y MOTOBOMBAS CRISTINA
Jacarandas s/n del bosque Gueasve Sinaloa C.P. 81040
Cel: (687) 871 2636
E-mail: ismael_armenta@live.com.mx

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

OBREGÓN, SONORA
Tam Obregón
Blvd Rodolfo Elías Calles 525-3 Centro Cd. Obregón
Sonora C.P. 89358
CEL. (644) 690 2952

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

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

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

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

COATZACOLACOS, VERACRUZ.
Taller De Servicios Barragan
Artículo 27 constitucional s/n Lazaro Cardenas,
Coatzacoalcos Veracruz C.P. 96460
Tel: (921) 141 1708
E-mail: barragan0273@gmail.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

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

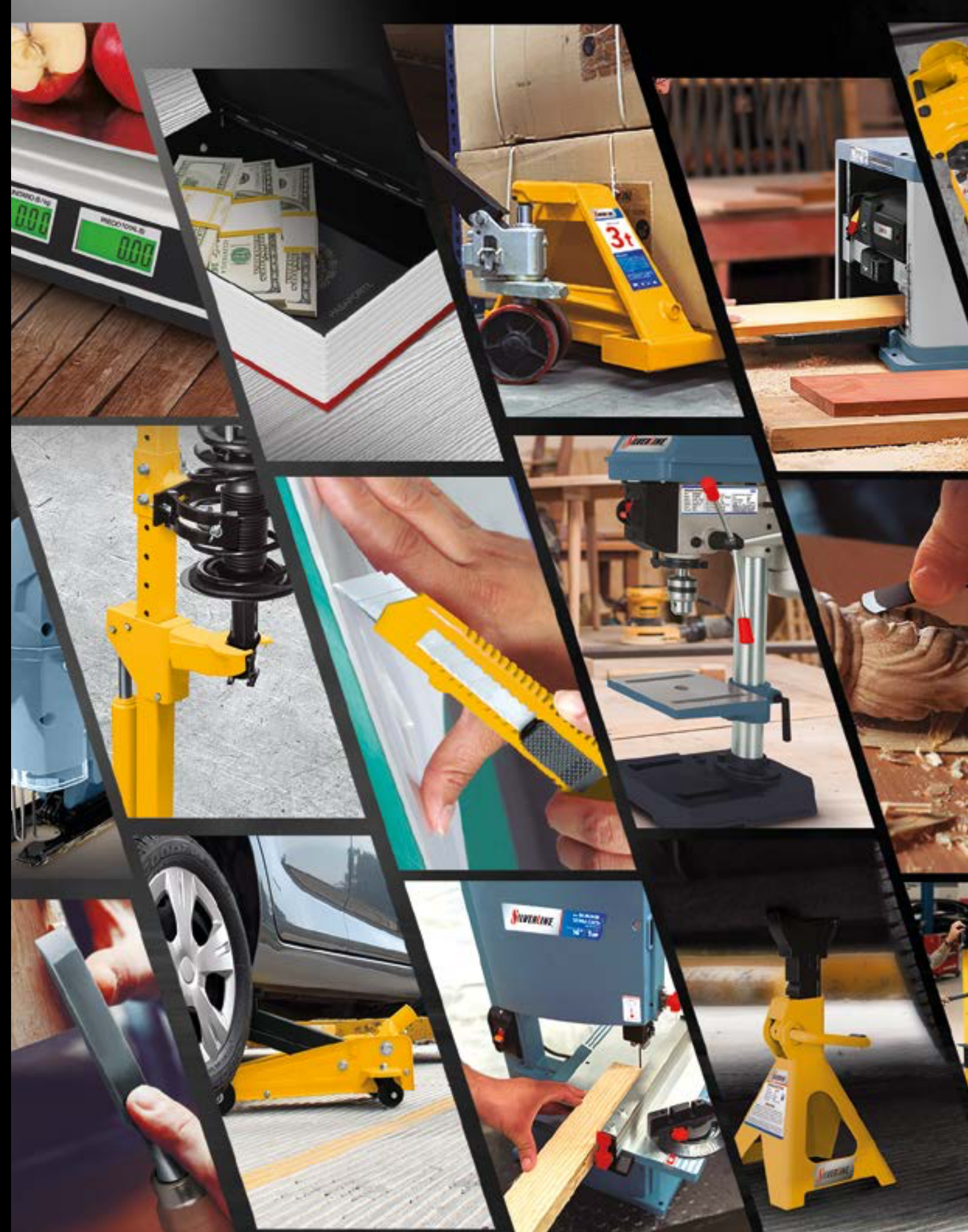
MÉRIDA, YUCATÁN
Grupo Fae
Villas Caucel Mérida Yucatán C.P. 97324
Cel: (999) 265 9681
Contacto: Elihu Chalchi Ecober
Montacargas y equipo industrial para la manipulación
Neumatica Hidraulica

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

SAN LUIS POTOSÍ (Madera)
Ferre carpintería S.A. de C.V.
Reforma 2203 Col. San Miguelito, San Luis Potosí, S.L.P.
Tel. (444) 812 4430
Contacto: Enrique Vázquez Arteaga

TAPACHULA CHIAPAS
Centro de Mantenimiento Y Reparación Pineda
17 calle Poniente 20-A entre 4ª y 6ª Norte centro tapachula Chiapas C.P. 30700
Cel: (962) 626 2807
E-mail: cruz_refacciones@hotmail.com

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



¡TUS HERRAMIENTAS FAVORITAS EN ACCIÓN!



**¿QUIERES VER
ANTES DE COMPRAR?**
MIRA NUESTROS VIDEOS Y
CONOCE EL PODER DE SILVERLINE

**ESCANEA EL CÓDIGO, SÍGUENOS
EN REDES SOCIALES Y DESCUBRE
CÓMO FUNCIONAN NUESTRAS
MÁQUINAS**



Silverline.us



silverlinemexico