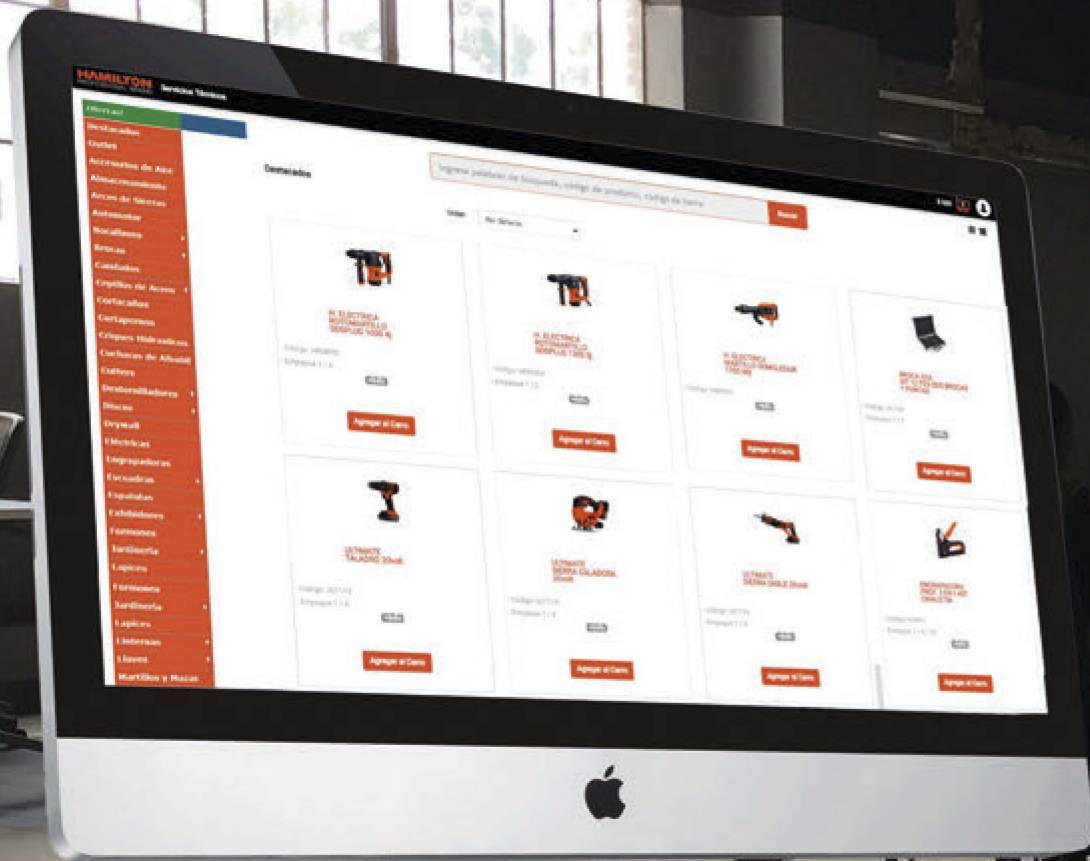


HAMILTON
PROFESSIONAL BRAND

CATÁLOGO

HERRAMIENTAS MANUALES Y NEUMÁTICAS



GARANTÍA HAMILTON

Al adquirir cualquier herramienta o producto HAMILTON PROFESSIONAL BRAND, usted tiene la tranquilidad de estar resguardado ante cualquier tipo de defecto en el proceso de fabricación: problemas de funcionamiento, fallas de material, o de mano de obra. Dicha garantía tendrá vigencia desde el momento de la adquisición de la herramienta (fecha de factura de compra) y la validez de la misma está determinada según el tipo de producto adquirido.

La clasificación y tipo de garantía que posee se encuentra indicada en el blister/caja del producto por un sello distintivo con las leyendas: "Garantía de por vida", "Garantía Limitada" o "Garantía Global" (ver detalle más abajo).

La garantía no tendrá validez cuando:

- Haya pasado el período de vigencia de la misma (ver detalle abajo).
- Si se utilizó la herramienta en condiciones distintas a lo normal.
- Si no se utilizó según lo establecido en su manual de uso.
- Si la herramienta ha sido modificada o reparada por personas no autorizadas por HAMILTON.

HAMILTON se compromete a entregar el producto reparado, o uno nuevo en un lapso no mayor a 30 días hábiles, contados a partir de la fecha de recepción del mismo en los locales autorizados y sin cargo alguno para el cliente, incluyendo la mano de obra.

TIPOS DE GARANTÍAS



DE POR VIDA

Los productos indicados con esta clase de garantía, poseen reemplazo inmediato en los puntos de venta Hamilton.



LIMITADA

Los productos indicados con esta clase de garantía, poseen un tiempo determinado de validez, el cual es variable y se establece según el tipo o clase de herramienta. Debe ser reclamada en el punto de venta donde fue adquirida.

ÍNDICE

Accesorios bocallaves 1/2"	26	Destornilladores	55
Accesorios bocallaves 1/4"	22	Destornilladores aislados	60
Accesorios bocallaves 3/4"	41	Destornilladores torx	58
Aerógrafo	116	Engrapadoras neumáticas	118
Amoladora recta neumática	106	Engrapadora-clavadora neumática	120
Aplicadores de silicona	149	Engrapadoras manuales	121
Arcos de sierra	132	Engrasadora manual	93
Bandejas imantadas	92	Engrasadora neumáticas	108
Base para reloj comparador	98	Escuadras de aluminio	145
Bocallaves estriadas 1/2"	30	Escuadras magnéticas	146
Bocallaves hexagonales 1/2"	24	Espátulas	134
Bocallaves hexagonales 1/4"	21	Espejos telescópicos	90
Bocallaves hexagonales 3/4"	40	Estetoscopio para mecánico	96
Bocallaves hexagonales largas 1/2"	33	Exhibidor bocallaves y accesorios 1/2"	29
Bocallaves punta hexagonal 1/2"	37	Exhibidor bocallaves y accesorios 1/4"	23
Bocallaves punta multiestrías 1/2"	38	Exhibidor bocallaves y accesorios 3/4"	42
Bocallaves punta torx 1/2"	36	Exhibidor bocallaves estriadas 1/2"	32
Bocallaves torx 1/2"	35	Exhibidor bocallaves largas 1/2"	34
Bomba de extracción manual	93	Exhibidor bocallaves punta 1/2"	39
Bomba de vacío	88	Exhibidor llaves combinadas	8
Bases fijas	102	Exhibidores llaves combinadas con crique	12
Buscapolos	61	Exhibidores llaves combinadas con crique artic.	14
Caja de ingleses	131	Exhibidores llaves combinadas small	9
Cajas plásticas	165	Exhibidor de pie	169
Calibres	99	Exhibidor destornilladores	57
Candados	167	Exhibidor destornilladores torx	59
Carro porta-herramientas	166	Exhibidor espátulas	135
Clavadora neumática	119	Exhibidor formones	129
Clavos para CNE/EYC	119	Exhibidor multipropósito	170
Compresómetros	81	Exhibidor pistolas de pintar	117
Compresor de aros	94	Extractor de clips	95
Compresor de resortes	94	Extractor de poleas	82
Corta caños y tubos	152	Extractor de rodamientos	83
Corta vidrios	76	Extractor de rótula	92
Corta cerámicos	153	Extractor de tapones de carter	84
Corta-remacha cadena de motos	88	Filtro regulador	110
Cortapernos	79	Formones	128
Criques hidráulicos	101	Goniómetro	87
Cucharas de albañil	1531	Grapas para ENE	118
Cutters	40	Grapas para EYC	119
Destornillador con crique	63	Grapas engrapadoras manuales	121
Destornillador de impacto	63	Hacha cabo de fibra	159

ÍNDICE

HAMILTON
PROFESSIONAL BRAND

Herramientas para drywall	136	Pinza para abrazaderas	91
Imán con vara telescópica	89	Pinza pelacable	75
Juego de tarrajas y machos	97	Pinza multiherramientas	77
Juego de destornilladores	62	Pistola arenadora	108
Juego de insertos	89	Pistola de sopletear	111
Juego de puntas 1/2"	52	Pistola para inflar	111
Juego de bocallaves en blister	43	Pistola rociadora	112
Juego de bocallaves en maleta	46	Pistolas de pintar	113
Kit racor	110	Prensas tipo sargento	125
Kit extractor caliper de freno	83	Prensas de ajuste 90º	125
Kit prensa para resortes	96	Prensas de liberación rápida	124
Lápiz de carpintero	147	Prensas G	126
Lubricador de líneas	109	Punta de prueba	95
Lijadora roto orbital neumática	106	Puntas atornilladoras	64
Línea entizada	147	Puntas vaso	66
Linternas led	162	Punzonadoras para drywall	77
Llave crique neumática	106	Reglas de acero	145
Llave de impacto neumática	103	Reloj comparador	98
Llave tipo cruz	82	Remachadoras manuales	156
Llaves ajustables	15	Repuestos de tijeras de poda	161
Llaves combinadas	6	Repuestos para cutters	140
Llaves combinadas con crique	11	Sacafiltros	84
Llaves combinadas con crique artic.	13	Serruchos	130
Llaves para caño	19	Set puntas atornilladoras	65
Llaves tipo T	16	Set llaves hexagonales	17
Martillos cabo de fibra	154	Set llaves hexagonales tipo T	16
Máscara de soldar	168	Set llaves combinadas	10
Mazas cabo de fibra	155	Set llaves combinadas con crique	11
Medidor de sitancia láser	148	Set llaves combinadas con crique artic.	13
Mezcladores de pintura	140	Set llaves hexagonales tipo navaja	18
Micrómetro	100	Set llaves torx	17
Morsas de banco	126	Sondas	87
Multímetro	100	Tenazas para vitrocerámicos	76
Niveles de aluminio	143	Tijeras de poda	159
Niveles láser	144	Tijeras para chapa	142
Odómetro	148	Torquímetros	80
Organizadores plásticos	166	Trampa de agua	109
Picos de inflar	112	Trípode	144
Pinzas y alicates	67	Vacuómetro	97
Pinza sacabocado	75	Ventosas para vidrio	158
Pinza crimpeadora	75		



LLAVES COMBINADAS MILIMÉTRICAS

- Fabricadas con: Acero 31CRV3
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Acodadas para mejor acceso



Modelos

WCM06	6 mm.	25/200
WCM07	7 mm.	25/200
WCM08	8 mm.	25/200
WCM09	9 mm.	25/200
WCM10	10 mm.	25/200
WCM11	11 mm.	25/200
WCM12	12 mm.	25/200
WCM13	13 mm.	25/200
WCM14	14 mm.	25/200
WCM15	15 mm.	25/200
WCM16	16 mm.	25/150
WCM17	17 mm.	25/150
WCM18	18 mm.	25/100
WCM19	19 mm.	25/100
WCM20	20 mm.	25/100
WCM21	21 mm.	10/60
WCM22	22 mm.	10/60
WCM23	23 mm.	10/60
WCM24	24 mm.	10/60
WCM25	25 mm.	10/60
WCM26	26 mm.	10/60
WCM27	27 mm.	10/40
WCM28	28 mm.	10/40
WCM29	29 mm.	10/40
WCM30	30 mm.	10/40
WCM32	32 mm.	5/20



- Forjadas
- Uso intensivo

Presentación

Etiqueta
colgante

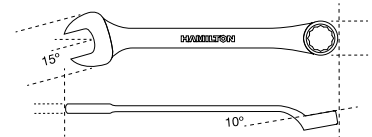


Deutsches Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3113B



LLAVES COMBINADAS EN PULGADAS

- Fabricadas con: Acero 31CRV3
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Acodadas para mejor acceso



Modelos

WCP06	1/4"	25/200
WCP08	5/16"	25/200
WCP10	3/8"	25/200
WCP11	7/16"	25/200
WCP13	1/2"	25/200
WCP14	9/16"	25/200
WCP16	5/8"	25/150
WCP17	11/16"	25/150
WCP19	3/4"	25/100
WCP21	13/16"	10/80
WCP22	7/8"	10/80
WCP24	15/16"	10/60
WCP25	1"	10/60
WCP27	11/16"	10/40
WCP29	11/8"	10/40
WCP30	11/4"	10/20

Forjadas
Uso intensivo

Presentación

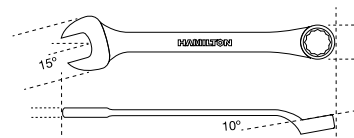
Etiqueta
colgante

DIN
Deutsches Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3113B





EXHIBIDOR LLAVES COMBINADAS

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-25



Detalle

KIT COMPUESTO POR 91 PIEZAS

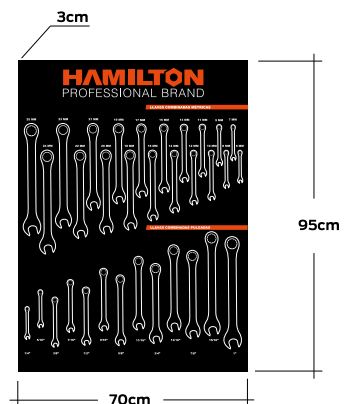
Chapa porta piezas (EXW)

Piezas Métricas

WCM06 a WCM22: 3 unidades por medida
WCM23 a WCM25: 2 unidades por medida

Piezas en Pulgadas

WCP06 a WCP17: 3 unidades por medida
WCP19 a WCP25: 2 unidades por medida



EXHIBIDORES SMALL LLAVES COMBINADAS

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-28

MÉTRICO



Detalle

KIT COMPUESTO POR 19 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXSM)

Piezas Métricas
WCM06 a WCM24: 1 unidad por medida



COMBO-27

PULGADAS



Detalle

KIT COMPUESTO POR 13 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXSP)

Piezas en Pulgadas
WCP06 a WCP25: 1 unidad por medida



LLAVES COMBINADAS SET 12 PIEZAS

- Fabricadas con: Acero 31CRV3
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Acodadas para mejor acceso



Modelos

JCM12G Set 12 Piezas métricas 4/16

Medidas Incluidas:

WCM08	8 mm.	1
WCM09	9 mm.	1
WCM10	10 mm.	1
WCM11	11 mm.	1
WCM12	12 mm.	1
WCM13	13 mm.	1
WCM14	14 mm.	1
WCM15	15 mm.	1
WCM16	16 mm.	1
WCM17	17 mm.	1
WCM18	18 mm.	1
WCM19	19 mm.	1



Presentación

Estuche rígido
plástico ABS
con asa



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3113B

LLAVES COMBINADAS SET 20 PIEZAS

- Fabricadas con: Acero 31CRV3
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Acodadas para mejor acceso



Modelos

JCM20G Set 20 Piezas métricas 4/16

Métricas

8 mm.	1	1/4"	1
9 mm.	1	5/16"	1
10 mm.	1	3/8"	1
11 mm.	1	7/16"	1
12 mm.	1	1/2"	1
13 mm.	1	9/16"	1
14 mm.	1	5/8"	1
15 mm.	1	11/16"	1
17 mm.	1	3/4"	1
19 mm.	1	7/8"	1

Pulgadas



Presentación

Estuche rígido
plástico ABS
con asa



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3113B

LLAVES COMBINADAS CON CRIQUE

- Forjadas con: Acero Cr-V
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Gran resistencia a altos torques



Modelos

WCMC08	8 mm.	10/100
WCMC09	9 mm.	10/100
WCMC10	10 mm.	10/100
WCMC11	11 mm.	10/100
WCMC12	12 mm.	10/100
WCMC13	13 mm.	10/100
WCMC14	14 mm.	10/100
WCMC15	15 mm.	10/100
WCMC16	16 mm.	10/50
WCMC17	17 mm.	10/50
WCMC18	18 mm.	10/50
WCMC19	19 mm.	10/50

Forjadas
Uso intensivo

Presentación

Blister
colgante

SET LLAVES COMBINADAS CON CRIQUE

- Forjadas con: Acero Cr-V
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Gran resistencia a altos torques

Modelos

JCC6P Set 6 Piezas métricas 20

Medidas Incluidas:

WCMC08	8 mm.	1
WCMC10	10 mm.	1
WCMC12	12 mm.	1
WCMC13	13 mm.	1
WCMC14	14 mm.	1
WCMC17	17 mm.	1



Presentación

Estuche rígido
plástico ABS



EXHIBIDOR LLAVES COMBINADAS CON CRIQUE

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-29



Detalle

KIT COMPUESTO POR 36 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXWR)

WCMC08: 3 unidades por medida

WCMC09: 3 unidades por medida

WCMC10: 3 unidades por medida

WCMC11: 3 unidades por medida

WCMC12: 3 unidades por medida

WCMC13: 3 unidades por medida

WCMC14: 3 unidades por medida

WCMC15: 3 unidades por medida

WCMC16: 3 unidades por medida

WCMC17: 3 unidades por medida

WCMC18: 3 unidades por medida

WCMC19: 3 unidades por medida





LLAVES COMBINADAS CON CRIQUE ARTICULADAS

- Forjadas con: Acero Cr-V
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Gran resistencia a altos torques



Modelos

WCCA08	8 mm.	10/100
WCCA09	9 mm.	10/100
WCCA10	10 mm.	10/100
WCCA11	11 mm.	10/100
WCCA12	12 mm.	10/100
WCCA13	13 mm.	10/100
WCCA14	14 mm.	10/100
WCCA15	15 mm.	10/100
WCCA16	16 mm.	10/50
WCCA17	17 mm.	10/50
WCCA18	18 mm.	10/50
WCCA19	19 mm.	10/50



Forjadas
Uso intensivo

Presentación

Blister
colgante



SET LLAVES COMBINADAS CON CRIQUE ARTICULADAS

- Forjadas con: Acero Cr-V
- Terminación: cromado satinado
- Medidas en relieve de fácil lectura
- Gran resistencia a altos torques

Modelos

JCCA6P Set 6 Piezas métricas 20

Medidas Incluidas:

WCCA08	8 mm.	1
WCCA10	10 mm.	1
WCCA12	12 mm.	1
WCCA13	13 mm.	1
WCCA14	14 mm.	1
WCCA17	17 mm.	1



Presentación

Estuche rígido
plástico ABS



EXHIBIDOR

LLAVES COMBINADAS CON CRIQUE ARTICULADAS

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-24



Detalle

KIT COMPUESTO POR 36 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXWR)

WCCA08: 3 unidades por medida

WCCA09: 3 unidades por medida

WCCA10: 3 unidades por medida

WCCA11: 3 unidades por medida

WCCA12: 3 unidades por medida

WCCA13: 3 unidades por medida

WCCA14: 3 unidades por medida

WCCA15: 3 unidades por medida

WCCA16: 3 unidades por medida

WCCA17: 3 unidades por medida

WCCA18: 3 unidades por medida

WCCA19: 3 unidades por medida



LLAVES AJUSTABLES

- Forjadas con: Acero 40CrV
- Templado de precisión
- Escala en mm. grabada con láser
- Cabeza de gran apertura y accesibilidad



Modelos

LAN60	6"	6/120
LAN80	8"	6/120
LAN100	10"	6/60
LAN120	12"	6/48
LAN150	15"	6/24



Forjadas
Uso intensivo

Presentación

Blister
colgante



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3117

LLAVES AJUSTABLES FOSFATIZADAS

- Forjadas con: Acero al Carbono
- Templado de precisión
- Escala en mm. grabada con láser
- Cabeza de gran apertura y accesibilidad



Modelos

LAF60	6"	6/120
LAF80	8"	6/120
LAF100	10"	6/60
LAF120	12"	6/48
LAF150	15"	6/24



Forjadas
Uso intensivo

Presentación

Blister
colgante



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3117

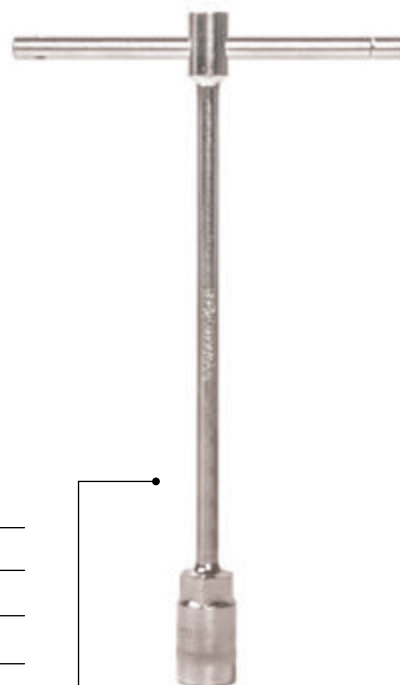
LLAVES TIPO T

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Bocallave hexagonal larga



Modelos

BT06	6 mm.	15/60
BT07	7 mm.	15/60
BT08	8 mm.	15/60
BT09	9 mm.	15/60
BT10	10 mm.	15/60
BT11	11 mm.	15/60
BT12	12 mm.	15/60
BT13	13 mm.	15/60
BT14	14 mm.	15/60
BT15	15 mm.	15/60
BT17	17 mm.	15/60
BT19	19 mm.	15/60



- Forjadas
- Uso intensivo
- Mango deslizable
- Gran torque

Presentación

Blister
colgante

JUEGO DE LLAVES HEXAGONALES TIPO T

- Forjadas con Acero S2
- Llaves largas con punta cardánica
- Mango bi-material



Modelos

LH14T		Set 14 piezas	2/8	
6 mm.	1	5/64"	1	
7 mm.	1	1/8"	1	
8 mm.	1	9/64"	1	
9 mm.	1	5/32"	1	
10 mm.	1	3/16"	1	
11 mm.	1	1/4"	1	
12 mm.	1	3/8"	1	



Presentación

Blister rígido
colgante

JUEGOS DE LLAVES HEXAGONALES

- Forjadas con Acero CrV
- Llaves largas y extra-largas
- Punta cardánica



LARGAS

Modelo	LH20	Set 9 piezas Métricas	6/24	
	1,5 mm.	1	5 mm.	1
	2 mm.	1	6 mm.	1
	2,5 mm.	1	8 mm.	1
	3 mm.	1	10 mm.	1
	4 mm.	1		

Modelo	LH50	Set 9 piezas en Pulgadas	6/24	
	1/16"	1	3/16"	1
	5/64"	1	1/4"	1
	3/32"	1	5/16"	1
	1/8"	1	3/8"	1
	5/32"	1		

EXTRA LARGAS

Modelo	LH10	Set 9 piezas Métricas	6/24	
	1,5 mm.	1	5 mm.	1
	2 mm.	1	6 mm.	1
	2,5 mm.	1	8 mm.	1
	3 mm.	1	10 mm.	1
	4 mm.	1		

Modelo	LH40	Set 9 piezas en Pulgadas	6/24	
	1/16"	1	3/16"	1
	5/64"	1	1/4"	1
	3/32"	1	5/16"	1
	1/8"	1	3/8"	1
	5/32"	1		



Presentación

Blister
colgante

JUEGOS DE LLAVES TORX EXTRA LARGAS

- Forjadas con Acero CrV
- Tipo Tamper

Modelo	LT70	Set 9 piezas Torx	6/24	
	T8	1	T30	1
	T10	1	T40	1
	T15	1	T50	1
	T20.	1	T55	1
	T27	1		



JUEGOS DE LLAVES HEXAGONALES

- Forjadas con Acero CrV
- Mango-Estuche de dos componentes
- Recubiertas en goma antideslizante



TIPO NAVAJA

Modelo **LH30E** Set 8 piezas Métricas 12/48

1,5 mm.	1	5 mm.	1
2 mm.	1	6 mm.	1
2,5 mm.	1	8 mm.	1
3 mm.	1		
4 mm.	1		



Modelo **LH60E** Set 9 piezas en Pulgadas 12/48

5/64"	1	3/16"	1
3/32"	1	9/64"	1
7/64"	1	1/4"	1
1/8"	1	7/32"	1
5/32"	1		



Modelo **LT80E** Set 8 piezas Torx 12/48

T8	1	T27	1
T10	1	T30	1
T15	1	T40	1
T20	1		
T25	1		



— Tratamiento anticorrosión
— Forjadas
— Uso intensivo

Presentación

Blister colgante

LLAVES PARA CAÑO ESTÁNDAR

- Fabricadas con fundición de hierro
- Mordazas de cromo molibdeno
- Gran poder de sujeción



Modelos

LCP10
1"



36

LCP15
1 1/2"



24

LCP20
2"



12

Robustéz
Alta resistencia
Tratamiento anticorrosión

Presentación

Caja de cartón

LLAVES PARA CAÑO TIPO SUECA

- Cuerpo fabricadas con acero de alta resistencia
- Mordazas de cromo molibdeno
- Sistema de rápida apertura de mordaza
- Gran poder de sujeción



Modelos

LCS34
3/4"



36

LCS1
1"



36

LCS112
1 1/2"



24

LCS212
2 1/2"



12

Robustéz
Alta resistencia
Tratamiento anticorrosión

Presentación

Caja de cartón

LLAVES PARA CAÑO AUTOAJUSTABLE

- Mordazas de cromo molibdeno
- Gran poder de sujeción
- Ajuste automático



Modelos

LCP36
Autoajustable



4/12

Apertura:
16 a 38 mm.
Alta resistencia

Presentación

Blíster plástico



EXHIBIDOR PARA TALLER MECÁNICO

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-26

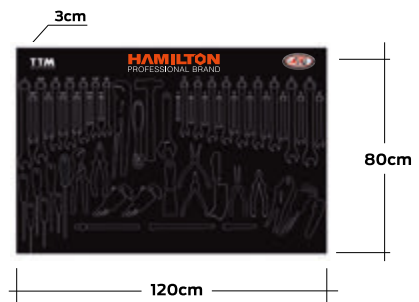


Detalle

KIT COMPUESTO POR 121 PIEZAS

Chapa porta piezas (TM)

Alicate corte oblicuo 7"
 Barra de extensión 1/2": 5" y 10"
 Cepillo con mango
 Cutter
 Destorn. phillips: PH1x100 - PH2x150 - PH3x150
 Destorn. planos: 3x75 - 5x100 - 6x150 - 8x200
 Espátula 50 mm.
 Juego de llaves hex. métricas
 Juego de llaves hex. en pulgadas
 Juego de llaves torx
 Mango deslizable 10"
 Llave crique 72 dientes
 Llaves combinadas métricas
 Llaves combinadas en pulgadas
 Llave para caño tipo sueca
 Martillo bolita 450 grs.
 Pinza de presión 10"
 Pinza de punta plana 6"
 Pinza pico de loro automática 10"
 Pinza seeger curva interna 7"
 Pinza seeger curva externa 7"
 Pinza universal 8"
 Sacabujías 16 y 21 mm.
 Bocallaves métricas: 8 a 32 mm.
 Bocallaves en pulgadas: 5/16" a 1"



BOCALLAVES HEXAGONALES ENCASTRE 1/4" - MÉTRICAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Gran torque
- Uso manual



ESTÁNDAR

Modelos

BHM4-14	4 mm.	25/200
BHM45-14	4,5 mm.	25/200
BHM5-14	5 mm.	25/200
BHM55-14	5,5 mm.	25/200
BHM6-14	6 mm.	25/200
BHM7-14	7 mm.	25/200
BHM8-14	8 mm.	25/200
BHM9-14	9 mm.	25/200
BHM10-14	10 mm.	25/200
BHM11-14	11 mm.	15/150
BHM12-14	12 mm.	15/150
BHM13-14	13 mm.	15/150

LARGAS

Modelos

BHM4-14L	4 mm.	25/200
BHM45-14L	4,5 mm.	25/200
BHM5-14L	5 mm.	25/200
BHM55-14L	5,5 mm.	25/200
BHM6-14L	6 mm.	25/200
BHM7-14L	7 mm.	25/200
BHM8-14L	8 mm.	25/200
BHM9-14L	9 mm.	25/200
BHM10-14L	10 mm.	25/200
BHM11-14L	11 mm.	15/150
BHM12-14L	12 mm.	15/150
BHM13-14L	13 mm.	15/150



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.

DIN
Deutscher Institut für Normung

ISO
International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico



ACCESORIOS BOCALLAVES ENCASTRE 1/4"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Gran torque



LLAVES CRIQUE

Modelo **AB07-14**
150 mm.
72 Dientes
10/100



Mango bi-material
Botón expulsor
Crique reversible

Presentación
Colgante
plástico

DESTORNILLADOR ADAPTADOR

Modelo **AB18-14**
10/100



Mango bi-material
Uso intensivo

Presentación
Colgante
plástico

BARRAS DE EXTENSIÓN

Modelo **AB01-14** | **AB02-14** | **AB03-14**
3" | 4" | 6"
50/500 | 25/250 | 25/250



Uso intensivo

Presentación
Colgante
plástico

MANGO DESLIZABLE

Modelo **AB10-14**
4"
10/100

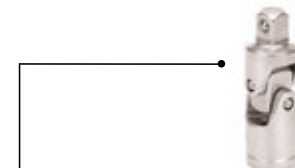


Uso intensivo

Presentación
Colgante
plástico

MOVIMIENTO UNIVERSAL

Modelo **AB04-14**
Articulado
25/500



Uso intensivo

Presentación
Colgante
plástico

ADAPTADORES

Modelo **AB17-14**
1/4"H a 3/8"M
30/300



Uso intensivo

Presentación
Colgante
plástico



EXHIBIDOR BOCALLAVES Y ACCESORIOS ENCASTRE 1/4"

- Fabricado con plástico termoformado
- Alta resistencia

COMBO-6



Detalle

KIT COMPUESTO POR 106 PIEZAS

Bandeja porta piezas (EXB14)

Bocallaves 1/4"

BHM4-14 a BHM7-14 y BHM9-14:
BHM8-14 y BHM10-14 a BHM13-14:

3 Unidades
5 Unidades

Bocallaves largas 1/4"

BHM4-14L a BHM7-14L, BHM9-14L y BHM13-14L: 3 Unidades
BHM8-14L y BHM10-14L a BHM12-14L: 5 Unidades

Accesorios 1/4"

AB01-14 / AB02-14 / AB03-14 / AB04-14
AB07-14 / AB10-14 / AB17-14 / AB18-14:

2 Unidades





BOCALLAVES HEXAGONALES ENCASTRE 1/2" - MÉTRICAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos

BHM8	8 mm.	20/200
BHM9	9 mm.	20/200
BHM10	10 mm.	20/200
BHM11	11 mm.	20/200
BHM12	12 mm.	20/200
BHM13	13 mm.	20/200
BHM14	14 mm.	20/200
BHM15	15 mm.	20/200
BHM16	16 mm.	20/200
BHM17	17 mm.	20/200
BHM18	18 mm.	20/200
BHM19	19 mm.	20/200
BHM20	20 mm.	20/200
BHM21	21 mm.	20/200
BHM22	22 mm.	20/200
BHM23	23 mm.	20/200
BHM24	24 mm.	20/200
BHM25	25 mm.	10/100
BHM26	26 mm.	10/100
BHM27	27 mm.	10/100
BHM28	28 mm.	10/100
BHM29	29 mm.	10/100
BHM30	30 mm.	10/100
BHM32	32 mm.	10/100



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.

DIN
Deutscher Institut für Normung

ISO
International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico



BOCALLAVES HEXAGONALES ENCASTRE 1/2" - PULGADAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos

BHP516	5/16"	20/200
BHP38	3/8"	20/200
BHP716	7/16"	20/200
BHP12	1/2"	20/200
BHP916	9/16"	20/200
BHP58	5/8"	20/200
BHP1116	11/16"	20/200
BHP34	3/4"	20/200
BHP1316	13/16"	20/200
BHP78	7/8"	20/200
BHP1516	15/16"	20/200
BHP10	1"	20/200



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.

DIN
Deutsches Institut für Normung

ISO
International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico



ACCESORIOS BOCALLAVES ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado



DIN
DIN Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

LLAVES CRIQUE

Modelo

AB07
10"
72 dientes
5/25



- Mango bi-material
- Botón expulsor
- Crique reversible

Presentación

Colgante
plástico

Modelo

AB11
10"
48 dientes
5/25



- Crique reversible

Presentación

Colgante
plástico

Modelo

AB13
13" a 19"
72 dientes
5/25



- Extensible-Articulada
- Mango bi-material
- Botón expulsor
- Crique reversible

Presentación

Colgante
plástico

SACABUJÍAS

Modelo

AB08
16 mm.

15/200

AB09
21 mm.

12/120



- Uso manual
- Incluye sujeta bujías

Presentación

Blister
colgante



ACCESORIOS BOCALLAVES ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado



DIN
DIN 9134



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

BARRAS DE EXTENSIÓN



Modelo	AB01	AB02	AB03	Presentación
	3"	5"	10"	Colgante plástico
	25/100	25/100	20/40	
				Uso manual Gran torque

MOVIMIENTO UNIVERSAL



Modelo	AB04	Presentación
	Articulado	Colgante plástico
	25/100	
		Uso manual Gran torque

MANGOS DE FUERZA



Modelo	AB05	AB06	Presentación
	10"	15"	Blister colgante
	5/20	5/20	
			Uso manual



ACCESORIOS BOCALLAVES ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Gran torque



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

MANGO DESLIZABLE

Modelos

AB10
10"

5/25



Uso manual

Presentación

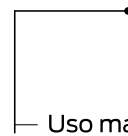
Blister
colgante

ADAPTADORES

Modelo

AB14
3/8"H a 1/2"M

25/100



Uso manual



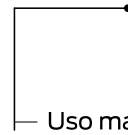
Presentación

Blister
colgante

Modelos

AB15
1/2"H a 3/8"M

25/100



Uso manual



Presentación

Blister
colgante

Modelos

AB16
1/2"H a 3/4"M

25/100



Uso manual



Presentación

Blister
colgante



EXHIBIDOR BOCALLAVES Y ACCESORIOS HEXAGONALES - ENCASTRE 1/2"

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-8



Detalle

KIT COMPUESTO POR 123 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXB)

Piezas Métricas

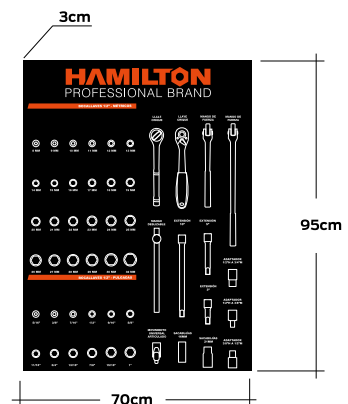
BHM08 a BHM22: 3 unidades por medida
BHM23 a BHM32: 2 unidades por medida

Piezas en Pulgadas

BHP516 a BHP34: 3 unidades por medida
BHP1316 a BHP10: 2 unidades por medida

Accesorios

AB01 a AB11: 2 unidades por medida
AB14, AB15 y AB16: 2 unidades por medida





BOCALLAVES ESTRIADAS ENCASTRE 1/2" - MÉTRICAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos

BEM8	8 mm.	20/200
BEM9	9 mm.	20/200
BEM10	10 mm.	20/200
BEM11	11 mm.	20/200
BEM12	12 mm.	20/200
BEM13	13 mm.	20/200
BEM14	14 mm.	20/200
BEM15	15 mm.	20/200
BEM16	16 mm.	20/200
BEM17	17 mm.	20/200
BEM18	18 mm.	20/200
BEM19	19 mm.	20/200
BEM20	20 mm.	20/200
BEM21	21 mm.	20/200
BEM22	22 mm.	20/200
BEM23	23 mm.	20/200
BEM24	24 mm.	20/200
BEM25	25 mm.	10/100
BEM26	26 mm.	10/100
BEM27	27 mm.	10/100
BEM28	28 mm.	10/100
BEM29	29 mm.	10/100
BEM30	30 mm.	10/100
BEM32	32 mm.	10/100



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.

DIN
Deutsches Institut für Normung

ISO
International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico



BOCALLAVES ESTRIADAS ENCASTRE 1/2" - PULGADAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos			
BEP516	5/16"		20/200
BEP38	3/8"		20/200
BEP716	7/16"		20/200
BEP12	1/2"		20/200
BEP916	9/16"		20/200
BEP58	5/8"		20/200
BEP1116	11/16"		20/200
BEP34	3/4"		20/200
BEP1316	13/16"		20/200
BEP78	7/8"		20/200
BEP1516	15/16"		20/200
BEP10	1"		20/200



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico

EXHIBIDOR BOCALLAVES Y ACCESORIOS ESTRIADAS - ENCASTRE 1/2"

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-9



Detalle

KIT COMPUESTO POR 123 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXB)

Piezas Métricas

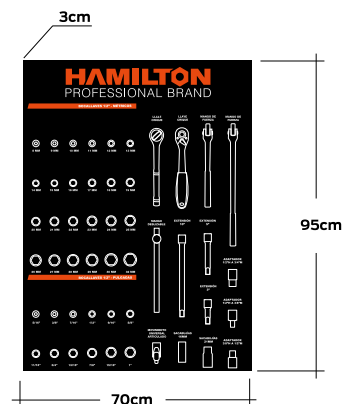
BEM08 a BEM22: 3 unidades por medida
BEM23 a BEM32: 2 unidades por medida

Piezas en Pulgadas

BEP516 a BEP34: 3 unidades por medida
BEP1316 a BEP10: 2 unidades por medida

Accesorios

AB01 a AB11: 2 unidades por medida
AB14, AB15 y AB16: 2 unidades por medida





BOCALLAVES HEXAGONALES LARGAS ENCASTRE 1/2" - MÉTRICAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos

BHM10L	10 mm.	20/200
BHM11L	11 mm.	20/200
BHM12L	12 mm.	20/200
BHM13L	13 mm.	20/200
BHM14L	14 mm.	20/200
BHM15L	15 mm.	20/200
BHM16L	16 mm.	20/200
BHM17L	17 mm.	20/200
BHM18L	18 mm.	20/200
BHM19L	19 mm.	20/200
BHM20L	20 mm.	20/100
BHM21L	21 mm.	20/100
BHM22L	22 mm.	20/100
BHM23L	23 mm.	20/100
BHM24L	24 mm.	20/100
BHM27L	27 mm.	10/100
BHM30L	30 mm.	10/100
BHM32L	32 mm.	10/100



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico





EXHIBIDOR BOCALLAVES LARGAS HEXAGONALES - ENCASTRE 1/2"

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-10

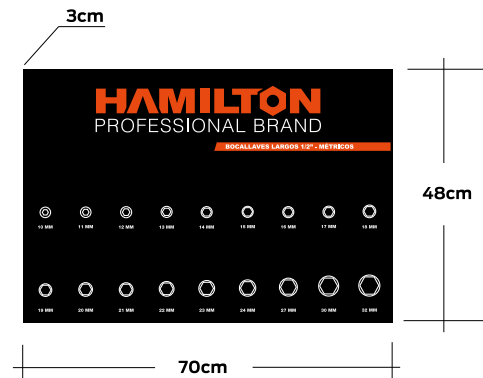


Detalle

KIT COMPUESTO POR 68 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXBL)

BHM10L:	4 Unidades
BHM11L:	4 Unidades
BHM12L:	4 Unidades
BHM13L:	4 Unidades
BHM14L:	4 Unidades
BHM15L:	4 Unidades
BHM16L:	4 Unidades
BHM17L:	4 Unidades
BHM18L:	4 Unidades
BHM19L:	4 Unidades
BHM20L:	4 Unidades
BHM21L:	4 Unidades
BHM22L:	4 Unidades
BHM23L:	4 Unidades
BHM24L:	3 Unidades
BHM27L:	3 Unidades
BHM30L:	3 Unidades
BHM32L:	3 Unidades





BOCALLAVES TORX HEMBRA ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos			
BTH08	8 mm.		20/200
BTH10	10 mm.		20/200
BTH12	12 mm.		20/200
BTH14	14 mm.		20/200
BTH16	16 mm.		20/200
BTH18	18 mm.		20/200
BTH20	20 mm.		20/200
BTH22	22 mm.		20/200
BTH24	24 mm.		20/200



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.

DIN
Deutscher Institut für Normung

ISO
International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico





BOCALLAVES PUNTA TORX ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Largo total: 55 mm.
- Uso manual (no aptas para máquinas de impacto)



Modelos			
BTT20	T20		20/160
BTT25	T25		20/160
BTT27	T27		20/160
BTT30	T30		20/160
BTT35	T35		20/160
BTT40	T40		20/160
BTT45	T45		20/160
BTT50	T50		20/160
BTT55	T55		20/160
BTT60	T60		20/160
BTT70	T70		20/160



Forjadas
Uso intensivo



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120

Presentación

Colgante
plástico



BOCALLAVES PUNTA HEXAGONAL ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Largo total: 55 mm.
- Uso manual (no aptas para máquinas de impacto)



Modelos			
BPH05	5 X 55 mm.		20/160
BPH06	6 X 55 mm.		20/160
BPH08	8 X 55 mm.		20/160
BPH10	10 X 55 mm.		20/160
BPH12	12 X 55 mm.		20/160
BPH14	14 X 55 mm.		20/160
BPH17	17 X 55 mm.		20/160



Forjadas
Uso intensivo



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3122

Presentación

Colgante
plástico



BOCALLAVES PUNTA MULTIESTRÍAS ENCASTRE 1/2"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Largo total: 55 mm.
- Uso manual (no aptas para máquinas de impacto)



Modelos			
BPM06	6 X 55 mm.		20/160
BPM08	8 X 55 mm.		20/160
BPM10	10 X 55 mm.		20/160
BPM12	12 X 55 mm.		20/160
BPM14	14 X 55 mm.		20/160
BPM16	16 X 55 mm.		20/160



Forjadas
Uso intensivo



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120

Presentación

Colgante
plástico

EXHIBIDOR BOCALLAVES PUNTA ENCASTRE 1/2"

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-11



Detalle

KIT COMPUESTO POR 99 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXC)

Bocallaves punta torx:

BTT20 a BTT70: 3 Unidades de cada medida

Bocallaves punta hexagonales:

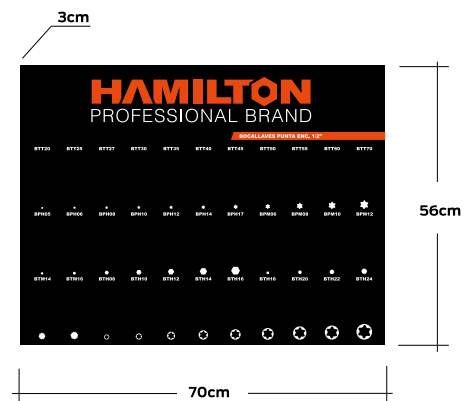
BPH05 a BPH17: 3 Unidades de cada medida

Bocallaves punta multiestrías:

BPM06 a BPM16: 3 Unidades de cada medida

Bocallaves torx:

BTH08 a BTH24: 3 Unidades de cada medida



BOCALLAVES HEXAGONALES ENCASTRE 3/4" - MÉTRICAS

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado
- Uso manual



Modelos

BHM19-34	19 mm.	10/100
BHM22-34	22 mm.	10/100
BHM24-34	24 mm.	10/100
BHM25-34	25 mm.	10/100
BHM27-34	27 mm.	6/60
BHM28-34	28 mm.	6/60
BHM30-34	30 mm.	6/60
BHM32-34	32 mm.	6/60
BHM33-34	33 mm.	6/60
BHM35-34	35 mm.	6/60
BHM36-34	36 mm.	6/60
BHM38-34	38 mm.	6/60
BHM41-34	41 mm.	5/20
BHM46-34	46 mm.	5/20
BHM50-34	50 mm.	4/16



Forjadas
Uso intensivo
Tecnología
Torsión-Drive

DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3124

Presentación

Colgante
plástico





ACCESORIOS BOCALLAVES ENCASTRE 3/4"

- Fabricadas con: Acero CrV
- Terminación: cromado satinado



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120/3123

LLAVES CRIQUE



Modelo

AB07-34
20"

2/20

Mango antideslizante
Botón expulsor
Crique reversible

Presentación

Colgante
plástico

BARRAS DE EXTENSIÓN



Modelos

AB01-34
4"

6/30

AB02-34
8"

4/8

AB03-34
16"

2/6

Uso manual

Presentación

Blister
colgante

MANGO DE FUERZA



Modelo

AB06-34
24"

2/8

Uso manual

Presentación

Etiqueta

MANGO DESLIZABLE



Modelo

AB10-34
18"

2/20

Uso manual

Presentación

Blister
colgante

ADAPTADOR

Modelo

AB12-34
3/4"H a 1/2"M

2/20

Uso manual

Presentación

Blister
colgante



EXHIBIDOR BOCALLAVES Y ACCESORIOS ENCASTRE 3/4"

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-7



Detalle

KIT COMPUESTO POR 22 PIEZAS

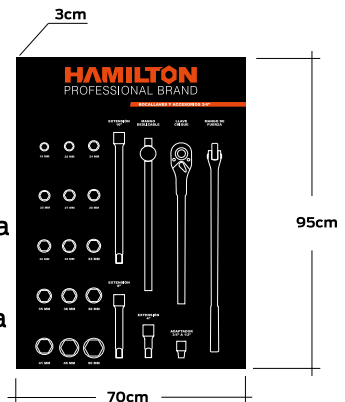
Chapa porta piezas (EXB34)

Bocallaves Métricas

BHM19-34 a BHM50-34: 1 Unidad por medida

Accesorios

AB01-34 a AB12-34: 1 Unidad por medida



JUEGOS DE BOCALLAVES EN BLISTER - ENCASTRE 1/4"

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



DIN
DIN 3120



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120

Presentación

Colgante
plástico

Modelo

JB30

Set 12 piezas

5/20

10 Bocallaves

4 mm.	1
5 mm.	1
6 mm.	1
7 mm.	1
8 mm.	1
9 mm.	1
10 mm.	1
11 mm.	1
12 mm.	1
13 mm.	1

Accesorios

Llave crique 72 dientes	1
Barra Extensión 75 mm.	1



- Forjadas
- Uso intensivo
- Mango bi-material
- Gran torque

Modelo

JB30-28

Set 28 piezas

5/10

13 Bocallaves Hex.

4 mm.	1
4,5 mm.	1
5 mm.	1
5,5 mm.	1
6 mm.	1
7 mm.	1
8 mm.	1
9 mm.	1
10 mm.	1
11 mm.	1
12 mm.	1
13 mm.	1
14 mm.	1

13 Bocallaves Punta

Torx T10	1
Torx T15	1
Torx T20	1
Torx T25	1
Torx T30	1
Phillips PH1	1
Phillips PH2	1
Planas 5,5 mm.	1
Planas 7 mm.	1
Hex. 3 mm.	1
Hex. 4 mm.	1
Hex. 5 mm.	1
Hex. 6 mm.	1

Accesorios

Llave crique 72 dientes	1
Barra Extensión 100 mm.	1



JUEGOS DE BOCALLAVES EN BLISTER - ENCASTRE 1/2"

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120

Presentación

Colgante
plástico

Modelo

JB20

Set 12 piezas

5/10

10 Bocallaves

10 mm.	1
11 mm.	1
12 mm.	1
13 mm.	1
14 mm.	1
15 mm.	1
17 mm.	1
19 mm.	1
22 mm.	1
24 mm.	1

Accesorios

Llave crique 72 dientes	1
Barra Extensión 125 mm.	1



- Forjadas
- Uso intensivo
- Mango bi-material
- Gran torque

Modelo

JB20-20

Set 20 piezas

4

18 Bocallaves Hex.

8 mm.	1	17 mm.	1
9 mm.	1	18 mm.	1
10 mm.	1	19 mm.	1
11 mm.	1	20 mm.	1
12 mm.	1	22 mm.	1
13 mm.	1	24 mm.	1
14 mm.	1	27 mm.	1
15 mm.	1	30 mm.	1
16 mm.	1	32 mm.	1

Accesorios

Llave crique 72 dientes	1
Barra Extensión 125 mm.	1



JUEGOS DE BOCALLAVES

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



DIN
Deutsches Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120

JUEGO TORX HEMBRA - ENC. 1/4"-3/8"



Modelo

B1438

Set 10 piezas

5/20

Encastre 1/4"

E4	1
E5	1
E6	1
E7	1
E8	1

Encastre 3/8"

E10	1
E12	1
E14	1
E16	1
E18	1

- Forjadas
- Aptas uso intensivo
- Uso manual
- Gran torque

Presentación

Colgante
plástico

JUEGO TORX HEMBRA - ENC. 1/2"



Modelo

JT9

Set 9 piezas

10

10 Bocallaves

E8	1
E10	1
E12	1
E14	1
E16	1
E18	1
E20	1
E22	1
E24	1

- Forjadas
- Aptas uso intensivo
- Uso manual
- Gran torque

Presentación

Caja
metálica

JUEGOS DE BOCALLAVES ENCASTRE 3/8"

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120



Modelo

JB38

Set 36 piezas

5/10

14 Bocallaves		18 Puntas bit	
8 mm.	1	Torx T10	1
9 mm.	1	Torx T15	1
10 mm.	1	Torx T20	1
11 mm.	1	Torx T25	1
12 mm.	1	Torx T30	1
13 mm.	1	Torx T40	1
14 mm.	1	Torx T45	1
15 mm.	1	Torx T50	1
16 mm.	1	Torx T55	1
17 mm.	1	PD: 2	1
18 mm.	1	FD: 6 mm.	1
19 mm.	1	Hex. 3 mm.	1
20 mm.	1	Hex. 4 mm.	1
21 mm.	1	Hex. 5 mm.	1
		Hex. 5,5 mm.	1
		Hex. 6 mm.	1
		Hex. 8 mm.	1
		Hex. 10 mm.	1
Accesorios			
Llave crique 72 D.	1		
Barra Extensión 6"	1		
Mov. Universal	1		
Adaptador	1		

Forjadas
Uso intensivo
Mango bi-material
Gran torque

Presentación

Estuche rígido
ABS

JUEGOS DE BOCALLAVES ENCASTRE 3/4"

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120



Modelo

JB34

Set 21 piezas



16 Bocallaves

19 mm.	1
21 mm.	1
22 mm.	1
23 mm.	1
24 mm.	1
26 mm.	1
27 mm.	1
28 mm.	1
30 mm.	1
32 mm.	1
34 mm.	1
36 mm.	1
38 mm.	1
41 mm.	1
46 mm.	1
50 mm.	1

Accesorios

Llave crique 72 dientes	1
Barra Extensión 4"	1
Barra Extensión 8"	1
Barra Extensión 16"	1
Mango deslizante 18"	1

Forjadas
Uso intensivo
Mango antideslizante
Gran torque

Presentación

Estuche rígido
ABS

JUEGOS DE BOCALLAVES 110 PIEZAS

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120



Modelo

JB110

Set 110 piezas



2

Encastre 1/4"

21 Bocallaves

Largas: 6 a 13 mm.

Comunes: 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.

8 Bocallaves Torx

E4, E5, E6, E7, E8

18 Bocallaves Punta 1/4"

Planas: SL4 - SL5,5 - SL6,5 mm.

Pozi: PZ1 - PZ2

Hex.: H3 - H4 - H5 - H6

Accesorios

Barra extensión 2" 1

Barra extensión 4" 1

Adaptador punta 1

Movimiento universal 1

Mango deslizable 1

Llave crique 72 dientes 1

Mango destornillador 1

Torx: T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30

Phillips: PH1-PH2

Encastre 1/2"

24 Bocallaves

Largas: 14, 15, 17, 19, 22 mm.

Comunes: 10 a 22, 24, 27, 30, 32 mm.

Sacabujías: 16 y 21 mm.

8 Bocallaves torx

E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24

Accesorios

Barra extensión 5" 1

Barra extensión 10" 1

Movimiento universal 1

Llave crique 72 dientes 1

Adaptador puntas 1

Adaptador de 3 vías 1

17 Bocallaves Punta 5/16" (30mm.)

Planas: SL8, SL10, SL12

Pozi: PZ3 - PZ4

Hexagonales: H7, H8, H10, H12, H14

Llaves hexagonales: 1,27 - 1,5 - 2 - 2,5 mm.

Torx: T40 - T45 - T50 - T55 - T60

Phillips: PH3 - PH4

Forjadas
Uso intensivo
Mango bi-material
Gran torque

Presentación

Estuche rígido
ABS

JUEGOS DE BOCALLAVES

216 PIEZAS

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad. Cumplen normas DIN3120



Modelo

JB216

Set 216 piezas



1

Encastre 1/4"

20 Bocallaves

Largas: 4 a 10 mm.

Comunes: 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.

5 Bocallaves

E4, E5, E6, E7, E8

Encastre 3/8"

16 Bocallaves

Largas: 10,11,12,13,14,15 mm.

Comunes: 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19 mm.

6 Bocallaves

E10, E11, E12, E14, E16, E18

Encastre 1/2"

19 Bocallaves

Largas: 16,17,18,19,22 mm.

Comunes: 13 a 22, 24,27,30,32 mm.

3 Bocallaves Estriadas

E20, E22, E24

30 Bocallaves Punta (1/4")

Planas: SL 4-SL 5-SL 6,5-SL 7 mm.

Pozi: PZ0 - PZ1 - PZ2

Hex.: H3 - H4 - H5 - H6

30 Bocallaves Punta (8x30 mm.)

Planas: SL8, SL10, SL12

Pozi: PZ2 - PZ3 - PZ4

Hex.: H7, H8, H10, H12

Multiestrías 6 PT: M10, M11, M12, M13

Multiestrías 12 PT: M10, M12

40 Bocallaves Punta (6,35x25 mm.)

Hex. tampo: H2 - H2,5 - H3 - H4 - H5 - H6

Multiestrías 12 PT: M5, M6, M8

Multiestrías 6 PT: M5, M6, M7, M8, M9

Ranuradas: 4-6-8-10 mm.

Estrella tampo: 10-15-20-25-27-30-40-45

Cuadradas: S0, S1, S2, S35

12 Llaves Combinadas

8 a 19 mm.

Accesorios

Barra extensión 2" 1

Barra extensión 4" 1

Acople 1

Movimiento universal 1

Mango deslizante 1

Llave cricue 72 dientes 1

Mango destornill. (H) 1

Mango destornill. (M) 1

Accesorios

Barra extensión 5" 1

Movimiento universal 1

Acople 1

Llave cricue 72 dientes 1

Sacabujías 18 mm. 1

Accesorios

Barra extensión 5" 1

Barra extensión 10" 1

Movimiento universal 1

Acople 1

Sacabujías 16 mm. 1

Sacabujías 21 mm. 1

Adaptador de 3 vías 1

Bocallave Hex: H14 1

Bocallave punta: T70 1

Llave cricue 72 dientes 1

Torx: T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30

Tampo Torx: TT8-TT9-TT10-TT15-TT20-TT25-TT27-TT30

Phillips: PH0 -PH1-PH2

Torx: T40, T45, T50, T55, T60

Tampo Torx: TT40, TT45, TT50, TT55, TT60

Tampo Torx: T50

Phillips: PH2 - PH3 - PH4

Torx: T5, T6, T7

Tampo Torx: TT7

3-Alas: 1, 2, 3, 4 mm.

4-Alas: 6, 8, 10 mm.

Tipo U: 1, 2, 3

7 Llaves Hexagonales

1,27, 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5 mm.

- Forjadas
- Uso intensivo
- Mango bi-material
- Gran torque

Presentación

Estuche rígido
ABS

JUEGOS DE BOCALLAVES 90 PIEZAS PERFORMANCE

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad. Cumplen normas DIN3120



Modelo	JB90	Set 90 piezas		2
---------------	-------------	----------------------	--	----------

Encastre 1/4"

8 Bocallaves

Largas: 6,7,8,9,10,11,12,13 mm.

16 Puntas

Tumper torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

Planas: SL3, SL4, SL5, SL5.5, SL6, SL6.5, SL7

Phillips: PH1, PH2

Accesorios

Barra extensión 2"	1
Acople	1
Mango de fuerza	1
Llave críque	1

Encastre 3/8"

10 Bocallaves

Largas: 8,9,10,11,12,13,14,15,17,19 mm.

8 Bocallaves

E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20

Accesorios

Barra extensión 3"	1
Barra extensión 10"	1
Adaptador (3/8"H-1/4"M)	1
Llave críque	1
Sacabujías 16 y 21 mm.	1

Encastre 1/2"

8 Bocallaves

Largas: 13,14,17,18,19,20,21,22,24 mm.

Accesorios

Barra extensión 5"	1
Barra extensión 10"	1
Llave críque	1

Herramientas

Llaves combinadas acodadas: 7,8,9,10,11,12,13,14,17,19 mm

Llaves combinadas con críque: 10,13,14 mm

Llaves hexagonales de 9 piezas: 1,5,2,2,5,3,4,5,6,8,10 mm

Pinza Universal de 8"

Pinza de punta larga de 6"

Alicate de corte oblicuo de 7"

Martillo bolita 350grs.

Cutter reforzado de 18 mm.

- Forjadas
- Uso intensivo
- Mango bi-material
- Gran torque

Presentación

Estuche rígido
ABS

JUEGOS DE BOCALLAVES 152 PIEZAS PERFORMANCE

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromo satinado
- Uso manual



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad, Cumplen normas DIN3120



Modelo **JB152** Set 152 piezas 2

Encastre 1/4"

16 Bocallaves

Largas: 6,7,8,9,10,11,12,13 mm.

Comunes: 6,7,8,9,10,11,12,13 mm.

21 Puntas

Torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

Tumper torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

Planas: SL3, SL4, SL5, SL5.5, SL6, SL6.5, SL7

8 Puntas atornilladoras x 25 mm.

SL3, SL4, SL5, SL6, PHI, PH2, PZ1, PZ2

Accesorios

Barra extensión 2" 1

Barra extensión 4" 1

Acople 1

Movimiento universal 1

Mango de fuerza 1

Llave crique 1

Encastre 3/8"

21 Bocallaves

Largas: 8,9,10,11,12,13,14,15,17,19 mm.

Comunes: 8,9,10,11,12,13,14,15,17,19 mm.

8 Bocallaves

E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20

Accesorios

Barra extensión 3" 1

Barra extensión 10" 1

Adaptador (3/8"H-1/4"M) 1

Movimiento universal 1

Adaptador de 3 vías 1

Llave crique 1

Sacabujías 16 y 21 mm. 1

Encastre 1/2"

20 Bocallaves

Largas: 12,13,14,15,17,18,19,21,22 mm.

Comunes: 13,14,17,19,20,21,22,24,27,30,32 mm.

4 Bocallaves de impacto

17,19,21,23 mm.

Accesorios

Barra extensión 5" 1

Barra extensión 10" 1

Movimiento universal 1

Llave crique 1

4 Bocallaves en pulgadas

3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-11/16"-3/4"

Herramientas

Llaves combinadas acodadas: 7,8,9,10,11,12,13,14,17,19 mm

Llaves combinadas con crique: 8,10,12,13,14 mm

Llaves hexagonales de 9 piezas: 1.5,2,2.5,3,4,5,6,8,10 mm

Pinza pico loro de 8"

Pinza de punta de 6"

Alicate de corte oblicuo de 7"

Destornillador Plano: 6 x 100mm

Destornillador Phillips: PH2 x 100mm

Martillo bolita 350grs.

- Forjadas
- Uso intensivo
- Mango bi-material
- Gran torque

Presentación

Estuche rígido
ABS

JUEGOS DE PUNTAS TORX ENCASTRE 1/2"

- Forjadas en Acero S2
- Uso manual



DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120



Modelo

JT13

Set 13 piezas

10

Puntas 30 mm.

T30	1
T40	1
T45	1
T50	1
T55	1
T60	1

Puntas 75 mm.

T30	1
T40	1
T45	1
T50	1
T55	1
T60	1

Accesorios

Adaptador 1/2" - 10 mm. hexagonal	1
-----------------------------------	---

Presentación

Caja
metálica

JUEGOS DE PUNTAS TORX ENCASTRE 3/8" - 1/2"

- Forjadas en Acero CrV
- Uso manual



DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3120



Modelo

JT16

Set 16 piezas

20

Puntas 30 mm.

4 mm.	1
5 mm.	1
6 mm.	1
7 mm.	1
8 mm.	1
10 mm.	1
12 mm.	1

Puntas 75 mm.

4 mm.	1
5 mm.	1
6 mm.	1
7 mm.	1
8 mm.	1
10 mm.	1
12 mm.	1

Accesorios

Porta puntas 3/8" x 10 mm. hexagonal	1
Porta puntas 1/2" x 10 mm. hexagonal	1

Presentación

Caja
plástica

JUEGOS DE PUNTAS TORX ENCASTRE 1/4"-3/8"-1/2"

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación satinada
- Alta resistencia
- Uso manual



Modelo JT35 Set 35 piezas  10

Encastre 1/2"

Puntas Torx 35 mm

T20	1	T50	1
T25	1	T55	1
T30	1	T60	1
T40	1	T70	1
T45	1		

Accesorios

Porta puntas 10 mm. hexagonal	1
Porta puntas 12 mm. hexagonal	1

Encastre 3/8"

Bocallaves

E10	1	Puntas torx 30 mm.	
E11	1	T20	1
E12	1	T25	1
E14	1	T30	1
E16	1	T35	1
E18	1	T40	1
E20	1	T50	1

Accesorios

Porta puntas 8 mm. hexagonal	1
------------------------------	---

Encastre 1/4"

Bocallaves

E4	1
E5	1
E6	1
E7	1
E8	1

Accesorios

Porta puntas 1/4" a 1/4" hexagonal	1
------------------------------------	---

DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3126

Presentación

Caja
plástica

JUEGOS DE PUNTAS TORX ENCASTRE 3/8" - 1/2"

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación satinada
- Alta resistencia
- Uso manual



Modelo

JT40

Set 40 piezas

10

Puntas 30 mm.

Torx	Hexagonales	Spline
T20	4 mm.	5 mm.
T25	5 mm.	6 mm.
T30	6 mm.	8 mm.
T40	7 mm.	10 mm.
T45	8 mm.	12 mm.
T50	10 mm.	
T55	12 mm.	

Puntas 75 mm.

Torx	Hexagonales	Spline
T20	4 mm.	5 mm.
T25	5 mm.	6 mm.
T30	6 mm.	8 mm.
T40	7 mm.	10 mm.
T45	8 mm.	12 mm.
T50	10 mm.	
T55	12 mm.	

Accesorios

Adaptador 1/2" x 10 mm. hexagonal	1
Adaptador 3/8" x 10 mm. hexagonal	1

DIN
Deutscher Institut für Normung



International
Organization for
Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos
controles de calidad.
Cumplen normas DIN3126

Presentación

Caja
metálica

DESTORNILLADORES PHILLIPS

- Forjadas en Acero Cr-V
- Tratamiento anticorrosión
- Mango ergonómico (TPR-Goma antideslizante)
- Uso manual



LARGOS

Modelos			
DPH075	0x75		12/240
DPH1100	1x100		12/120
DPH1150	1x150		12/120
DPH1300	1x300		12/120
DPH2100	2x100		12/120
DPH2150	2x150		12/120
DPH2300	2x300		12/120
DPH3150	3x150		12/120

CORTOS

Modelos			
DPH125	1x38		12/240
DPH225	2x38		12/240



- Varilla niquelada
- Punta magnética
- Mango bimaterial
- Gran torque



Presentación
Etiqueta



DESTORNILLADORES PLANOS

- Forjadas en Acero Cr-V
- Tratamiento anticorrosión
- Mango ergonómico (TPR-Goma antideslizante)
- Uso manual



LARGOS

Modelos			
DPL375	3x75		12/240
DPL5100	5x100		12/120
DPL5150	5x150		12/120
DPL6100	6x100		12/120
DPL6150	6x150		12/120
DPL8150	8x150		12/120
DPL8200	8x200		12/120

CORTOS

Modelos	DPL638	6x38	12/240
---------	--------	------	--------



- Varilla niquelada
- Punta magnética
- Mango bimaterial
- Gran torque



Presentación
Etiqueta



EXHIBIDOR BOCALLAVES Y ACCESORIOS ENCASTRE 1/4"

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-12



Detalle

KIT COMPUESTO POR 276 PIEZAS

Piezas portadas 56

Chapa porta piezas (EXD)

Destornilladores Planos

DPL375: 12 Unidades
 DPL5100: 12 Unidades
 DPL5150: 12 Unidades
 DPL6100: 12 Unidades
 DPL6150: 12 Unidades
 DPL8150: 12 Unidades
 DPL8200: 12 Unidades
 DPL638: 12 Unidades

Destornilladores Phillips

DPH075: 12 Unidades
 DPH1100: 12 Unidades
 DPH1150: 12 Unidades
 DPH1300: 6 Unidades
 DPH2100: 12 Unidades
 DPH2150: 12 Unidades
 DPH2300: 6 Unidades
 DPH3150: 12 Unidades

 DPH125: 12 Unidades
 DPH225: 12 Unidades

Juego de Destornilladores

DJ02: 12 Unidades



DESTORNILLADORES TORX

- Forjadas en Acero Cr-V
- Tratamiento anticorrosión
- Mango ergonómico (TPR-Goma antideslizante)
- Uso manual



Modelos

DTX6	T6 - 3x75	12/240
DTX8	T8 - 3x75	12/240
DTX10	T10 - 5x100	12/240
DTX15	T15 - 5x100	12/120
DTX20	T20 - 5x100	12/120
DTX25	T25 - 6x100	12/120
DTX27	T27 - 6x100	12/120
DTX30	T30 - 6x100	12/120
DTX40	T40 - 8x100	12/120



- Varilla niquelada
- Punta magnética
- Mango bimaterial
- Gran torque

Presentación

Etiqueta

EXHIBIDOR DESTORNILLADORES TORX

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-23



Detalle

KIT COMPUESTO POR 54 PIEZAS

Piezas portadas 27

Chapa porta piezas (EXT)

Destornilladores Planos

DTX6:	6 Unidades
DTX8:	6 Unidades
DTX10:	6 Unidades
DTX15:	6 Unidades
DTX20:	6 Unidades
DTX25:	6 Unidades
DTX27:	6 Unidades
DTX30:	6 Unidades
DTX40:	6 Unidades



DESTORNILLADORES AISLADOS

- Varilla de Acero Sup11
- Soporta tensión hasta 1000V
- Mango soft ergonómico
- Uso manual



Nuestros destornilladores aislados cumplen Normas Internacionales **DIN EN 60900 (VDE 0682-201):2013:04; EN 60900:2012**
Organismo de Certificación / VDE Testing and Certification Institute.
Certificado N° 40021004



- Punta magnética
- Mango bimaterial
- Gran torque

PHILLIPS

Modelos

DPH180V	PH1x80	12/240
DPH210V	PH2x100	12/180
DPH315V	PH3x150	12/120

PLANOS

Modelos

DPL310V	3x100	12/240
DPL410V	4x100	12/240
DPL512V	5,5x125	12/120
DPL615V	6,5x150	12/120

Presentación

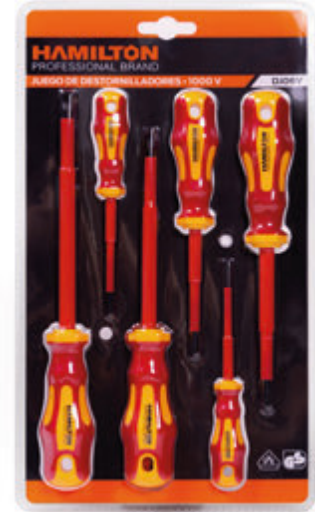
Etiqueta

JUEGO DE DESTORNILLADORES AISLADOS

- Varilla de Acero Sup11
- Soporta tensión hasta 1000V
- Mango soft ergonómico
- Uso manual



Nuestros destornilladores aislados cumplen Normas Internacionales **DIN EN 60900 (VDE 0682-201):2013:04; EN 60900:2012**
Organismo de Certificación / VDE Testing and Certification Institute.
Certificado N° 40021004



Modelos	DJ06V	6 Piezas	6/24	
	Planos		Phillips	
	0,5x3,75x75	1	0x75	1
	1x5,5x125	1	1x80	1
	1,2x6,5x150	1	2x100	1

Presentación

Blister colgante plástico

BUSCAPOLO INDUCCIÓN

- Tester de proximidad
- Indentifica voltaje sin dañar cables
- Alerta con luz y sonido
- Rango de testeo: 90V - 1000V AC.
- Funciona con 2 pilas AAA (no incluidas)
- Posee linterna led



Presentación

Etiqueta



Plástico translúcido

Modelo	TIB1	Buscapolo Inductivo	20/200
--------	------	---------------------	--------



BUSCAPOLO

JUEGO DE DESTORNILLADORES PLANOS Y PHILLIPS

- Varilla de Acero CrV
- Terminación niquelada
- Mango inyectado (TPR-Goma antideslizante)
- Uso manual



Presentación

Estuche rígido plástico



Modelos

DJ02

Set 6 Piezas

6/24

Planos		Phillips	
3x75	1	PH0 (0x75)	1
5x100	1	PH1 (1x100)	1
6x150	1	PH2 (2 x 150)	1

- Punta magnética
- Mango bimaterial
- Gran torque

JUEGO DE DESTORNILLADORES DE PRECISIÓN

- Varilla de Acero Zincada
- Mango con apoyo giratorio
- Apto electrónica y relojería
- Uso manual



Presentación

Blister plástico



Modelos

DE06

Set 6 Piezas

6/24

Planos		Phillips	
2x75	1	0x75	1
2,5x75	1	00x75	1
3x75	1	000x75	1

- Varilla Acero
- Punta magnética
- Mango ergonómico

DESTORNILLADOR CON CRIQUE

- Varilla de Acero CrV
- Mango ergonómico con depósito porta puntas
- Encastre 1/4" magnético



Modelo

DWR14

Set 12 piezas

3/36

Puntas planas 4

Puntas phillips 8

Varilla Cementada y templada
Mango soft intectado

Presentación

Colgante plástico

DESTORNILLADOR DE IMPACTO

- Encastre 1/2"
- Puntas Acero S2
- Terminación: fosfatizado negro



Modelo

DMP

Set 6 puntas

20

Planas
7 mm. 1
9 mm. 1
11 mm. 1

Phillips
PH1 1
PH2 1
PH3 1

Accesorios
Adaptador 1/2" a 3/8" hexagonal 1

Puntas: 35 y 75 mm.

Presentación

Estuche plástico



PUNTAS ATORNILLADORAS EN BLISTER

- Fabricadas en Acero 1225
- Magnéticas
- Gran torque
- Origen: Taiwán



Modelos

PBH25 Puntas 25 mm. x 10U. 10/60

PBH50 Puntas 50 mm. x 10U. 10/60



Punta PH2
Gran torque

Presentación

Estuche
plástico

PUNTAS ATORNILLADORAS A GRANEL

- Fabricadas en Acero 1225
- Magnéticas
- Origen: Taiwán



Modelos

PBH25M Puntas 25 mm. x 50U. 20/60

PBH50M Puntas 50 mm. x 50U. 20/40



Puntas PH2
Gran torque

Presentación

Bolsa
plástica

PUNTAS ATORNILLADORAS KIT REPARACIÓN DE CELULARES

- Almacenaje de puntas individual
- Mango de 2 componentes
- Ideal para trabajos de precisión
- Alta resistencia



Modelos

JP32 32 Piezas

6/24

24 Puntas aptas para todas las marcas, incluso iPhone

⊖	1
⊕	2
⊕	4
⊕	3
⊕	5
⊕	1
⊕	2
⊕	4

Accesorios

Barra de extensión	1
Destornillador de precisión	1
Mini palancas	2
Pinza de precisión	1
Ventosa	1
Selector de apertura	1
Abre bandejas SIM	1
Mini Bocallave	1
Punta x-point	1

— Uso intensivo

Presentación

Estuche rígido plástico

PUNTAS ATORNILLADORAS KIT DE PRECISIÓN

- Almacenaje de puntas individual
- Mango de 2 componentes
- Ideal para trabajos de precisión
- Alta resistencia



Modelos

JP49 49 Piezas

6/24

48 Puntas

⊕	Torx
⊖	Planas
⊕	Hex.
⊕	Phillips
⊕	Pozidriv
⊕	Tri-wings
⊕	Spanner
⊕	Square
⊕	Triángulo

Accesorios

Mango atornillador con crique de 3 puntos	1
---	---

— Uso intensivo

Presentación

Estuche rígido plástico



PUNTAS VASO EN BLISTER

- Fabricadas en Acero CrV
- Poseen inserto magnético
- Gran torque
- Terminación: cromado satinado
- Interior con ángulos redondeados



Modelos

PVH516 5/16" - 10U. 10/30

PVH38 3/8" - 10U. 10/30

PVH10 10 mm. - 10U. 10/30

PVH716 7/16" - 10U. 10/30



- Forjadas
- Uso intensivo
- Tecnología **Torsión-Drive**
- Largo: 65 mm.

La tecnología **Torsión-Drive** evita daños y desgastes en las esquinas de las tuercas y bulones distribuyendo de modo uniforme la torsión que se aplica.

Presentación

Colgante
plástico



PINZAS UNIVERSALES

- Forjadas en Acero CrV
- Mango PVC-TPR



Modelos

APU60
6"

6/60

APU70
7"

6/60

APU80
8"

6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar



PINZAS DE PRESIÓN

- Forjadas en Acero
- Terminación: cromada



Modelos

APP70
7"

6/36

APP100
10"

6/36



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar



PINZAS PICO DE LORO

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango antideslizante



Modelos

APL80
8"

6/60

APL100
10"

6/36

APL120
12"

6/24



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar



PINZAS PICO DE LORO AUTOMÁTICA

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: fosfatizada
- Mango TPR-PVC antideslizante



Modelos | **APL100A**
10"
 6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación
Blister plástico para colgar

PINZAS PICO DE LORO SIMPLE

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: fosfatizada
- Mango TPR-PVC antideslizante



Modelos | **APL100S**
10"
 6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación
Blister plástico para colgar

PINZAS SEEGER RECTAS

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango antideslizante



Modelos | **ASI70** | **ASE70**
7" Interna | 7" Externa
 6/60 |  6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación
Blister plástico para colgar

PINZAS SEEGER CURVAS

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango antideslizante



Modelos	ASI70C	ASE70C
	7"	7"
	Interna	Externa
	6/60	6/60



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación
Blister plástico
para colgar

PINZA SEEGER MÚLTIPLE

- Forjadas en Acero CrV
- Puntas intercambiables
- Mango ergonómico antideslizante



Modelos	AS70M
	7"
	Múltiple (4 puntas)
	6/60



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación
Blister plástico
para colgar

PINZAS DE PUNTA MEDIA CAÑA RECTAS

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango TPR-PVC antideslizante



Modelos	APM60	APM80
	6"	8"
	Media caña	Media caña
	6/60	6/60



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación
Blister plástico
para colgar



PINZA DE PUNTA PLANA

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango TPR-PVC antideslizante



Modelos

APP60
6"

6/60



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar

ALICATE CORTE OBLÍCUO

- Forjadas en acero cr-v
- Mango PVC-TPR antideslizante



Modelos

ACO60
6"

6/60

ACO70
7"

6/60



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar



ALICATE CORTA CABLE/ALAMBRE

- Forjado en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango PP antideslizante



Modelos

ACC80
8"

5/50

— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar



ALICATE CORTA CUERDA DE PIANO

- Forjadas en acero cr-v
- Mango PVC-TPR antideslizante



Modelos

ACP70
7"

6/60

— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar





MINIPINZAS MANUALES

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango TPR-PVC antideslizante



MINI ALICATE

Modelos

AM01
Corte Obícuo

6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar

MINI ALICATE FRONTAL

Modelos

AM02
Corte Frontal

6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar

MINI PINZA UNIVERSAL

Modelos

AM03
Universal

6/60



— Robustéz
— Precisión
— Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar

MINIPINZAS MANUALES

- Forjadas en Acero CrV
- Terminación: cromada
- Mango TPR-PVC antideslizante



MINI PINZA DE PUNTA



Modelos

AM04
De Punta
6/60

Robustéz
Precisión
Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar

MINI PINZA DE PUNTA



Modelos

AM05
De Punta Curva (1/2 caña)
6/60

Robustéz
Precisión
Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar

MINI PINZA DE PUNTA



Modelos

AM06
Punta Redonda
6/60

Robustéz
Precisión
Confort

Presentación

Blister plástico
para colgar



PINZA AISLADA UNIVERSAL

- Forjadas en acero cr-v
- Mango de dos componentes AISLANTE 1000V



Modelos | **APU80V**
8"
6/60



Nuestras pinzas y Alicates aisladas cumplen Normas Internacionales
DIN EN 60900 (VDE 0682-201):2013:04; EN 60900:2012



Organismo de Certificación / VDE Testing and Certification Institute.
Certificado Nº 40021004



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación
Blister plástico
para colgar

ALICATE AISLADO OBLICUO

- Forjadas en acero cr-v
- Mango de dos componentes AISLANTE 1000V



Modelos | **ACO60V**
6"
6/60



Nuestras pinzas y Alicates aisladas cumplen Normas Internacionales
DIN EN 60900 (VDE 0682-201):2013:04; EN 60900:2012



Organismo de Certificación / VDE Testing and Certification Institute.
Certificado Nº 40021004



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación
Blister plástico
para colgar

PINZA AISLADA DE PUNTA

- Forjadas en acero cr-v
- Mango de dos componentes AISLANTE 1000V



Modelos | **APM60V**
6"
Media caña
6/60



Nuestras pinzas y Alicates aisladas cumplen Normas Internacionales
DIN EN 60900 (VDE 0682-201):2013:04; EN 60900:2012



Organismo de Certificación / VDE Testing and Certification Institute.
Certificado Nº 40021004



Robustéz
Precisión
Confort

Presentación
Blister plástico
para colgar



PINZA PELACABLE

- Uso industrial
- Mango ergonómico TPR antideslizante
- Para conductores con aislante (0,2 a 6 mm².)



Modelos

APC80
8"

6/24



Robustéz
Precisión
Capacidad:

Cables: 0,2 a 6 mm².
Term. aisladas: 0,5 a 6 mm².
Term. NO aisladas: 0,5 a 8 mm².

Presentación

Blister plástico
para colgar



PINZA CRIMPEADORA 3 EN 1

- Uso profesional
- Fabricada en Acero S45C
- Mango ergonómico TPR-PP antideslizante
- Para cables redondos y planos



Modelos

PCR3
190 mm.

40



Robustéz
Precisión
Conectores:

8P8C 7 RJ45, 6P2C
6P4C / 6P6C / RJ11
RJ12, RJ-22 4P2C / 4P4C.

Presentación

Blister plástico
para colgar



PINZA SACABOCADO

- Fabricada en Acero
- Perforaciones limpias y precisas
- Acabado: cromado



Modelos

APS90
9"

6/24



Robustéz
Precisión
Perforadores:

2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 mm.

Presentación

Blister plástico
para colgar





TENAZAS PARA VITROCERÁMICOS

- Filos de carburo de tungsteno templados
- Apertura muelle helicoidal
- Mango de PVC-TPR antideslizante



CORTA CERÁMICOS

Modelos | **TP10**
8"
6/60



Forjada
Corte máx.: 7 mm.
Filo permanente

Presentación
Blister plástico para colgar

CORTA AZULEJOS

Modelos | **TP20**
8"
6/60



Forjada
Corte máx.: 7 mm.
Ruedas de Carburo Tungsteno

Presentación
Blister plástico para colgar

CORTA CERÁMICOS

Modelos | **TP30**
8"
6/60



Forjada
Corte máx.: 7 mm.
Rueda de Carburo Tungsteno

Presentación
Blister plástico para colgar



CORTA VIDRIOS

- Rueda de corte de carburo de tungsteno YD05
- Rueda de 6x1,1x1 mm.
- Cuerpo de aleación de zinc



Modelos | **CV5**
8"
6/60



Forjada
Filo permanente

Presentación
Blister plástico para colgar

PUNZONADORAS PARA DRYWALL

- Ideal para construcción en seco
- Operación fácil y rápida
- Punzón templado



Modelos | **PPD10**
10"
24



— Cabezal de aluminio
— Garganta: 1 1/2"
— Apertura: 1/4"
— Mango PVC-TPR
— Para perfiles de 0,35 mm.

Presentación
Blister plástico
para colgar



Modelos | **PPD20**
10"
Reforzada
6/24

— Cabezal acero
— Garganta: 1"
— Apertura: 1/4"
— Mango antideslizante
— Dureza perno: 48/52 HRC
— Diám. punzón: 5,3 mm.
— Para perfiles de 0,5/0,8 mm.

Presentación
Blister plástico
para colgar

PINZAS MULTIHERRAMIENTAS

- Forjadas en acero inoxidable 2cr13
- Estuche para guardado y transporte
- Cuerpo de aluminio



Modelos | **PMH50**
Premium
12 Funciones
6/24



Funciones:
Pinza universal
Pinza de punta
Alicate corta alambre
Destapador
Destornillador plano
Destornillador plano pequeño
Destornillador phillips
Abrelatas
Cuchillo
Sierra
Cuchillo serrucho
Lima

Presentación
Estuche de
cartón



EXHIBIDOR PINZAS Y ALICATES

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-20

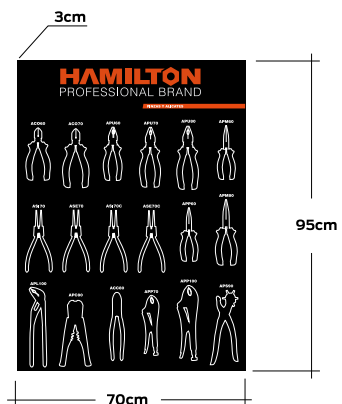


Detalle

KIT COMPUESTO POR 81 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXP)

ACC80: 3 Unidades	ACO60: 6 Unidades
APC80: 3 Unidades	ACO70: 6 Unidades
APP100: 3 Unidades	APL100: 6 Unidades
APP70: 3 Unidades	APM60: 6 Unidades
APS90: 3 Unidades	APM80: 6 Unidades
ASE70: 3 Unidades	APP60: 6 Unidades
ASE70C: 3 Unidades	APU60: 6 Unidades
ASI70: 3 Unidades	APU70: 6 Unidades
ASI70C: 3 Unidades	APU80: 6 Unidades



CORTAPERROS

- Fabricados en acero de alto grado
- Dureza 56/62 HRC
- Sistema de palanca de 3 puntos
- Robusta zona articulada para cortes precisos



Modelo

CP80
8"

6/60



— Robustéz
— Precisión
— Mango PVC-TPR

Presentación

Blister
plástico



Modelos

CP120	12"	30
CP140	14"	30
CP180	18"	20
CP240	24"	10
CP300	30"	5
CP360	36"	5
CP420	42"	3

— Robustéz
— Precisión
— Mango PVC

Presentación

Caja de
Cartón

REPUESTOS

Modelos

CRCP120	Par de Cuchillas CP120	30
CRCP140	Par de Cuchillas CP140	30
CRCP180	Par de Cuchillas CP180	20
CRCP240	Par de Cuchillas CP240	10
CRCP300	Par de Cuchillas CP300	5
CRCP360	Par de Cuchillas CP360	5
CRCP420	Par de Cuchillas CP420	3





TORQUÍMETROS DE SAFE

- Precisión CW 3% , CWW 5%
- Ajuste soft
- Tubo de acero de alto grado
- Mecanismo resistente y preciso, uso industrial
- Poseen N° de serie y certificado de calibrado
- Sistema de bloqueo/desbloqueo.
- Origen: Taiwán



DIN
DIN 2546



Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad. Cumplen normas DIN



Modelos

TZ14
Encastre 1/4"
5-25 NM. (0,5-2,5 Kg.)



Presentación

Estuche plástico rígido

- Uso intensivo
- Liberación rápida
- Escala DUAL
- Crique reversible



Modelos

TZ12
Encastre 1/2"
40-210 NM. (4-21 Kg.)



Presentación

Estuche plástico rígido

- Uso intensivo
- Liberación rápida
- Escala DUAL
- Crique reversible



Modelos

TZ34
Encastre 3/4"
80-400 NM. (8-40 Kg.)



Presentación

Estuche plástico rígido

- Uso intensivo
- Liberación rápida
- Escala DUAL
- Crique reversible

COMPRESÓMETRO NAFTERO

- Para motos y autos
- Manómetro de triple escala
- Adaptadores con rosca M14 y M18
- Posee puntera de goma



Modelo

AUT10 Compresómetro triple escala

PSI: 50 a 300
Kg/cm.2: 3 a 21
Bar: 3 a 20



25



Presentación

Estuche plástico rígido

- Uso intensivo
- Manguera flexible
- Solo motores a nafta
- Apto para motores 2 y 4 tiempos

COMPRESÓMETRO DIESEL

- Manómetro de doble escala
- Pieza en ángulo para espacios estrechos
- Reset integrado
- Adaptadores de acople rápido
- Adaptadores inyector: M18x1,5 / M24 x2 / M24x1,5
- Adaptadores para bujías: M10x1x68 mm.
M10x1,25x54 mm.
M10x1,25x68 mm.
M12x1,25x45 mm.



Modelo

AUT27 Compresómetro escala dual

PSI: 0 a 1000
Bar: 0 a 70



6



Presentación

Estuche plástico rígido

- Uso intensivo
- Manguera de 36 cm.
- Solo motores diesel



LLAVE TIPO CRUZ

- Fabricada en acero Cr-V
- Apta para todo tipo de vehículos

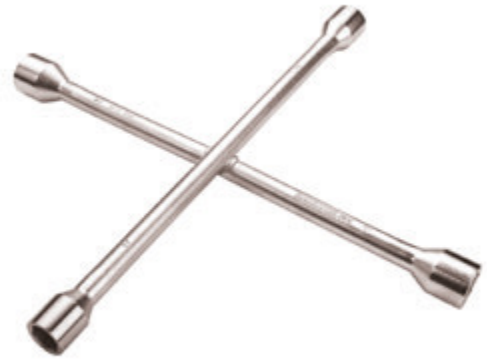


DIN
Deutscher Institut für Normung



ISO
International Organization for Standardization

Diseñadas y Fabricadas bajo estrictos controles de calidad.
Cumplen normas DIN3119



Modelo

WTC14
14"
Bocas de: 17-18-21-23 mm.



12

Presentación

Producto

- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo



EXTRACTOR DE POLEAS DE 3 PATAS

- Fabricada en acero Cr-V
- Patas forjadas con tratamiento térmico
- Mecanizado de precisión



Modelo

AUT12
3"



20

AUT13
4"



20

AUT14
6"



16

Presentación

Caja de cartón

- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo



EXTRACTOR DE RODAMIENTOS

- Forjado en acero Cr-V
- Extrae rodamientos de 10 a 30 mm.
- Tornillo: 100 mm.
- Profundidad máxima: 50 mm.



Modelo

AUT15
Set 9 piezas

10 a 30 mm.



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Estuche plástico rígido



KIT EXTRACTOR CALIPER DE FRENO

- Fabricado en acero Cr-V
- Contenido: Placa de reacción
15 adaptadores
2 ejes manivela roscados (der. - izq.)



Modelo

AUT11
Set 18 piezas



- Tratamiento anticorrosión
- Alta resistencia
- Tratamiento térmico

Presentación

Estuche plástico rígido



EXTRACTOR DE TAPONES DE CARTER - ENC 3/8"

- Fabricada en acero Cr-V
- Contenido: Mango deslizable enc. 3/8"
 - 7 puntas hex. 3/8": 8-9-10-12-14-17 mm.
 - 4 puntas cuadradas: 3/8"-8-11-13 mm.



Modelo

AUT21
Set 12 Piezas

20



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Producto

SACA FILTROS DE 3 PATAS

- Fabricados en acero Cr-V
- Con encastre 3/8" y 1/2"
- Para uso con llave de 21 mm. (13/16")



Modelo

AUT16
Patas planas
Para filtros \varnothing 2 1/2" a 4"

40



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Caja de cartón

Modelo

AUT17
Patas redondas texturadas
Para filtros de 64 a 120 mm.

40



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Caja de cartón

SACA FILTROS A FLEJE

- Forjado en fundición de aluminio
- Fleje de acero texturado antideslizante
- Uso profesional



Modelo

AUT19
65 a 110 mm.

50



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante

SACA FILTROS A FLEJE GIRATORIO

- Mango ergonómico antideslizante
- Fleje con mango articulado giratorio de 360°
- Fabricación en acero Cr-V



Modelo

AUT36
73 a 85 mm.

36

AUT37
85 a 95 mm.

36



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante



SACA FILTROS POR CADENA

- Mango de fundición de aluminio
- Cadena de acero



Modelo

AUT18
50 a 110 mm.

12/48



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante



PINZAS SACA FILTRO AJUSTABLE

- Apta para todos los modelos de automóviles
- Fabricada en acero al carbono
- Terminación: negro mate
- Mango soft grip antideslizante, suave y cómodo



Modelo

AUT33
10"
58 a 88 mm.

48

AUT34
12"
63,5 a 116 mm.

36



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante

SONDAS

- Hojas recubiertas en acero inox. 65 mn.
- Hojas grabadas de 75 mm.
- Posee tuerca de seguridad



Modelo

AUT24 25 piezas milimétricas

Medidas: 0.04-0.05-0.06-0.07-0.08-0.09
0.10 - 0.15 - 0.20 - 0.25 - 0.30 - 0.35 - 0.40
0.45 - 0.50 - 0.55 - 0.60 - 0.65 - 0.70 - 0.75
0.80 - 0.85 - 0.90 - 0.95 - 1.00 mm.

48-192

- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante



Modelo

AUT25 26 piezas en pulgadas

Medidas: 0.0015-0.002-0.0025-0.003
0.004 - 0.005 - 0.006 - 0.007 - 0.008
0.009- 0.010-0.011-0.012-0.013- 0.014
0.015-0.016-0.017- 0.018-0.019-0.020
0.021-0.022-0.023-0.024-0.025"

48-192

- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante



GONIÓMETRO

- Medidor grados de torque
- Encastre 1/2". Brazo ajustable
- Escala de ángulo de 360°



Modelo

TG12 Goniómetro

12/48

- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante



CORTA-REMACHA CADENA DE MOTO

- Corta cadena hasta #630
- Prensa eslabones de unión hasta #530
- Remacha pasadores hasta #630
- Contenido: Picos divisorios: 2,2 - 2,9 - 3,8 mm.
Guía alta punta: 2,2 mm.
Guía baja punta: 2,2 mm.
2 placas de prensar
Yunque
Remachador



Modelo

AUT26
Set 13 piezas



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Caja plástica rígida

BOMBA DE VACÍO PARA CIRCUITO DE FRENO

- Bomba de vacío multifuncional
- Manómetro calibrado de fábrica
- Display en pulgadas Hg y milímetros Hg
- Para todo tipo de motores



Modelo

AUT28
Set 19 piezas



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Caja plástica rígida

JUEGO DE INSERTOS DE ROSCA

- Fabricado en acero Cr-V
- Uso profesional
- Contenido: 5 Brocas helicoidales
5 Machos
5 Punzones
5 Porta insertos
Llave Hexagonal
110 Insertos roscados:
25 U.: M5x0,80x6,7
25 U.: M6x1x8
25 U.: M8x1,25x10,8
25 U.: M10x1,5x13,5
10 U.: M12x1,75x16,3



Modelo

AUT29
131 piezas



5



Tratamiento superficial anticorrosión
Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Caja de acero

IMÁN CON VARA TELESCÓPICA

- Punta imantada de gran potencia
- Soporta piezas hasta 700 Grs.
- Tipo bolígrafo con pinza para solapa
- Varilla telescópica: 125 a 630 mm.
- Dimensiones: 10x8x125 mm.



Modelo

AUT30
Telescópica



12/48



Tratamiento superficial anticorrosión
Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Blistero plástico colgante

ESPEJO TELESCÓPICO ARTICULADO

- Extensible de 10 a 48 cm.
- Espejo de 30 mm. de diámetro
- Cabezal giratorio 360º
- Mango soft grip, suave y cómodo
- Varilla telescópica de acero inoxidable



Modelo

AUT31
10 a 48 cm

216



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante

ESPEJO TELESCÓPICO CON LED

- Extensible de 28,5 a 87 cm.
- Espejo de 41 x 32 mm.
- Cabezal móvil en 2 ejes
- Mango soft grip, suave y cómodo
- Varilla telescópica de acero inoxidable
- Iluminación: 2 LEDs
- NO incluye pilas



Modelo

AUT32
Extensible con led

96



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Blister plástico colgante

PINZA ABRAZADERA FLEXIBLE

- Fácil acceso a áreas difíciles de alcanzar
- Mecanismo de bloqueo
- Cable flexible de alta resistencia
- Mango antideslizante
- Puede utilizarse con una sola mano



Modelo

AUT20 Flexible

Para abrazaderas \varnothing 18 a 54 mm.

50

Presentación

Blister plástico colgante

— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo



PINZA PARA ABRAZADERAS

- Fácil acceso
- Puntas giratorias
- Posee mecanismo de bloqueo
- Mango antideslizante
- Puede utilizarse con una sola mano



Modelo

AUT51 Pinza banda plana

10-50

Presentación

Blister plástico colgante

— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo



EXTRACTOR DE RÓTULA UNIVERSAL

- Aleación de acero forjado
- Profundidad 20 mm.
- Capacidad de apertura 50 mm.



Modelo | **AUT39**
Universal tipo sapo



10



BANDEJAS IMANTADAS

- Fabricadas en acero inoxidable
- Poseen potente imán



Modelo | **AUT43**
6" (150 mm.)



36



Modelo | **AUT44**
9"x 6" (230x150 mm.)



12



ENGRASADORA MANUAL

- Boquilla de aplicación rígida 6"
- Mango PVC antideslizante
- Bloqueo de varilla de inmersión
- Contenedor de acero 400 grs.
- Palanca de recorrido corto
- Cabezal de aluminio
- Modos de carga: succión/cartucho/granel
- Presión máxima: 6.000 lb/pulg2



Modelo

**AUT56
Manual**



5



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Caja de cartón

BOMBA MANUAL

- Fabricadas en hierro fundido
- Para líquidos no corrosivos
- NO se recomienda para trasvasar agua
- Características: Caño de 1 metro
Caudal: 25 litros a 70RPM
Entrada: 32 mm.
Salida: 25 mm.
Peso: 3,6 Kg.



Modelo

**AUT49
Manual**



6



— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Caja de cartón

COMPRESOR DE AROS

- Palanca de liberación rápida
- Ajuste: llave hexagonal (incluida)
- Resorte fabricado en acero grado 1



Modelo

AUT41
53 a 175 mm.

 50



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Caja de cartón

COMPRESOR DE RESORTES

- Garras de acero forjado
- Apertura máx. de mordaza: 370 mm.
- Para automóviles y camionetas



Modelo

AUT42
Caja por 2 unidades

 10



- Alta resistencia
- Uso intensivo
- Ajuste:
Bocallave enc. 1/2"
- Llave 21 mm.

Presentación

Caja de cartón

EXTRACTOR DE CLIPS

- Extractor tipo palanca
- Mango soft inyectado (TPR-Goma antideslizante)
- Varilla de acero niquelada



Modelo

AUT45
6"

12/60



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Blister plástico
Colgante

PUNTA DE PRUEBA

- Punta lógica. Mide positivo y negativo
- Para circuitos de 6 a 24 voltios
- Cable flexible de 1,20 m.
- Pinza tipo cocodrilo



Modelo

AUT46
6/12/24 V.

10/100



— Alta resistencia
— Uso profesional

Presentación

Blister plástico
colgante



ESTETOSCOPIO PARA MECÁNICO

- Sonda de aleación de aluminio (275 mm.)
- Para pruebas, testeo y ubicación de problemas



Modelo

AUT50
Estetoscopio

6/48



KIT PRENSA PARA RESORTES DE VÁLVULAS

- Adaptadores Cr-Mo
- Tornillo de ajuste de 110 mm.
- Medidas: 16-19-23-25-30 mm.
5/8"-13/16"



Modelo

AUT23
Set 9 piezas

10



JUEGO DE TERRAJAS Y MACHOS

- Fabricado en acero Cr-V
- Tratamiento térmico
- Contenido: 17 Terrajas:
3x0,5/ 3x0,6/ 4x0,7/ 5x0,8/ 5x0,9/ 6x0,75/ 6x1/ 7x0,75/ 7x1/
8x1/ 8x1,23/10x1,25/10x1,5/ 12x1,5/ 12x1,75.
- 17 Machos:
3x0,5/ 3x0,6/ 4x0,7/ 5x0,8/ 5x0,9/ 6x0,75/ 6x1/ 7x0,75/ 7x1/
8x1/ 8x1,23/10x1,25/10x1,5/ 12x1,5/ 12x1,75.
- Llave tipo garrote de 3,1 mm.
- Llave T corrediza
- Manija pata terraja con cojín de guía
- Peine para rosca
- Destornillador plano



Modelo

AUT48
Set 40 piezas



- Tratamiento superficial anticorrosión
- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Maletín plástico

VACUÓMETRO

- Medición presión de combustible: 0 a 10 PSI
- Medición de vacío: 0 a 70 cm. Hg
- Múltiples escalas de medición: 1 bar: 100.000 pascales
1 pascal: 1 newton m2
1 bar: 10 newton/cm2
1 bar: 10 kg. x metro/seg2



Modelo

AUT53
Escalas múltiples



- Alta resistencia
- Uso profesional

Presentación

Caja rígida
plástica



RELOJ COMPARADOR

- Contador de vueltas
- Aguja ajustable
- Escala continúa
- Rango: 0 a 100 mm.
- Graduación: 0,01 mm.
- Precisión +/- 20 µm
- Rodamiento de cobre y eje de acero
- Estructura interna de acero inox. y cobre



Modelo

AUT54
Reloj comparador

1/50



— Tratamiento superficial anticorrosión
— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Blister plástico



BASE MAGNÉTICA PARA RELOJ COMPARADOR

- Fuerza magnética 80 Kg.
- Interruptor de bloqueo/desbloqueo de imán
- Brazo con ajuste fino de máxima precisión
Brazo principal: $\varnothing 12 \times 176$ mm.
Brazo secundario: $\varnothing 10 \times 150$ mm.
Porta comparador de ajuste fácil
Peso: 1,4 Kg.



Modelo

AUT55
Para reloj comparador

10



— Alta resistencia
— Uso intensivo

Presentación

Caja de cartón

CALIBRES

- Fabricado en acero al carbono 45
- Tratamiento térmico
- Medición de interiores, exteriores y profundidad



Modelo

C10
Estándar 150 mm.
Escala milimétrica

5/50



Presentación

Estuche plástico rígido

- Acero al carbono 45
- Tamaño: 0-150 mm.
- Graduación: 0.02 mm.
- Precisión: +/- 0.03
- Uso hobbista

Modelo

C20
Industrial 150 mm.
Escala milimétrica y en pulgadas

10/50



Presentación

Estuche plástico rígido

- Acero al carbono 45
- Tamaño: 0-150 mm.
- Graduación: 0.02 mm.
- Precisión: +/- 0.03
- Uso industrial

Modelo

C30
Digital carcasa plástica
Escala milimétrica y en pulgadas con función CERO

10/50



Presentación

Estuche plástico rígido

- Acero inoxidable 4cr13
- Escala milimétrica
- Tamaño: 0-150 mm.
- Graduación: 0.01 mm.
- Precisión: +/- 0.04
- Usa 1 batería de 1,5V LR44
- Uso industrial

Modelo

C40
Digital carcasa metálica
Escala milimétrica y en pulgadas con función CERO

10/50



Presentación

Estuche plástico rígido

- Acero inoxidable 4cr13
- Tamaño: 0-150 mm.
- Graduación: 0.01 mm.
- Precisión: +/- 0.04
- Usa 1 batería de 1,5V LR44
- Uso industrial

MICRÓMETRO

- Fabricado en fundición de hierro
- Safe a crique
- Caras de medición de acero inoxidable
- Incluye llave de ajuste



Modelo

MC10
Micrómetro

50



- Escala: 0-25 mm.
- Precisión: 0.01 mm.
- Uso profesional

Presentación

Blister
plástico

MULTÍMETRO DIGITAL

- Pantalla LCD iluminada: 46x19 mm.
- Función HOLD
- Apagado automático
- Protección por sobrecarga
- Función MAX-MIN
- Indicador de batería baja
- Medición HFE de transistores
- Voltaje DC: 200m-2-20-200-600V +/-0,5%
- Voltaje AC: 200-600VAC +/-1%
- Corriente AC-DC: 200u-2m-20m-200m-10A +/-1,8%
- Resistencia: 200-2K-200K-2Mohm +/-1%
- Frecuencia máxima: 10 MHz
- Detección de continuidad por sonido
- Alimentación: batería 9V alcalina (No incluida)



Modelo

TST10
Multímetro

50



- Alta resistencia
- Uso intensivo

Presentación

Caja de
cartón



CRIQUES HIDRÁULICOS TIPO CARRITO

- Chasis y ruedas de acero
- Robustos y durables
- Recubiertos con pintura epoxi
- Acabado mate



Modelo

GL200
2 toneladas
Alt. mín: 125 mm.
Alt. máx: 300 mm.



- Largo: 420 mm.
- Ancho: 195 mm.
- Alto: 123 mm.
- Uso profesional

Presentación

Caja de
Cartón

Modelo

GP300
3 toneladas
Alt. mín: 155 mm.
Alt. máx: 495 mm.



- Largo: 620 mm.
- Ancho: 330 mm.
- Alto: 190 mm.
- Uso profesional

Presentación

Caja de
Cartón

Modelo

GPE300
3 toneladas
Alt. mín: 70 mm.
Alt. máx: 508 mm.



- Largo: 730 mm.
- Ancho: 330 mm.
- Alto: 145 mm.
- Doble pistón
- Perfil bajo
- Uso profesional

Presentación

Caja de
Cartón



CRIQUES HIDRÁULICOS TIPO BOTELLA

- Fabricados en acero
- Base antideslizante
- Palanca de rápido montaje
- Válvula de seguridad



Modelos

GB20	2 toneladas Alt. mín: 148 mm. Alt. máx: 278 mm. Base con altura regulable	10
GB50	5 toneladas Alt. mín: 180 mm. Alt. máx: 350 mm. Base con altura regulable	4
GB100	10 toneladas Alt. mín: 200 mm. Alt. máx: 385 mm. Base con altura regulable	4
GB200	20 toneladas Alt. mín: 235 mm. Alt. máx: 445 mm. Base con altura regulable	2
GB320	32 toneladas Alt. mín: 255 mm. Alt. máx: 415 mm.	2



Alta resistencia
Uso intensivo
Forjados

Presentación

Caja de cartón

BASES FIJAS

- Barra dentada fabricada en 1 sola pieza
- Mecanismo de ajuste automático con seguro
- Contenido: 2 unidades



Modelo

BF300
3 toneladas
Alt. mín: 300 mm.
Alt. máx: 430 mm.



Alta resistencia
Uso intensivo
Uso profesional

Presentación

Caja de cartón x 2U.

LLAVE DE IMPACTO 1/2"

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Potencia regulable
- Giro izquierda-derecha
- Encastre 1/2"



Modelo

HN10
310 NM
7000 RPM libre
Consumo: 114 l/m.
Presión: 6,3 Bar

10



— Entrada de aire 1/4"
— Filtro anti polvo y partículas
— Uso profesional

Presentación

Caja de Cartón

LLAVE DE IMPACTO EN KIT 1/2"

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Potencia regulable
- Giro izquierda-derecha
- Encastre 1/2"



Modelo

HN10K Set 17 piezas

5



— Llave de impacto HN10
— 10 bocallaves: 9-10-11-13-14-17-19-22-24 y 27 mm.
— Barra de extensión 5"
— Aceite lubricante
— Llave hex.
— Lubricador
— Niple

Presentación

Maletín rígido plástico

LLAVE DE IMPACTO PERFORMANCE ENCASTRE 1/2"

- Empuñadura antideslizante
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Mecanismo de doble martillo
- Regulador de potencia
- Conexión giratoria
- Encastre 1/2"



Modelo

HN30
680 NM
7000 RPM libre
Consumo: 180 l/m.
Presión: 6.3 Bar

10



- Entrada de aire 1/4"
- Filtro anti polvo y partículas
- Uso industrial

Presentación

Caja de
Cartón

LLAVE DE IMPACTO PERFORMANCE EN KIT 1/2"

- Empuñadura antideslizante
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Mecanismo de doble martillo
- Regulador de potencia
- Conexión giratoria
- Encastre 1/2"



Modelo

HN30K
Set 17 piezas

5



- Llave de impacto HN30
- 10 bocallaves: 9-10-11-13-14-17-19-22-24 y 27 mm.
- Barra de extensión 5"
- Aceite lubricante
- Llave hex.
- Lubricador
- Niple

Presentación

Maletín rígido
plástico



LLAVE DE IMPACTO 3/4"

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Carcasa de composite
- Mecanismo de doble martillo
- Regulador de potencia
- Conexión giratoria
- Encastre 3/4"



Modelo

HN50
1355 NM
7000 RPM libre
Consumo: 270 l/m.



10



- Entrada de aire 3/8"
- Filtro anti polvo y partículas
- Bulones 25 mm. máx.
- Uso industrial
- Compresor sugerido: 4HP

Presentación

Caja de Cartón



LLAVE DE IMPACTO 1"

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Carcasa de composite
- Mecanismo de martillo tratado térmicamente
- Rodamiento industrial P6
- Yunque, rotor y martillo de acero aleado de alta calidad
- Palanca del rotor de POM, que soporta el uso y el desgaste.
- Encastre 1"



Modelo

HN60
2700 NM
4000 RPM libre
Consumo: 990 l/m.



10



- Entrada de aire 5/8"
- Filtro anti polvo y partículas
- Bulones 45 mm. máx.
- Uso industrial
- Compresor sugerido: 5HP

Presentación

Caja de Cartón



LLAVE CRIQUE

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Cabeza compacta para trabajos en áreas reducidas
- Giro reversible
- Encastre 1/2"



Modelo

HN40
68 NM
160 RPM libre
Consumo: 77 l/m.
Presión: 6.3 Bar



20



- Entrada de aire 1/4"
- Filtro anti polvo y partículas
- Salida de escape delantera
- Uso profesional

Presentación

Caja de
Cartón

LIJADORA ROTO ORBITAL

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Cuerpo de aluminio fundido a presión
- Palanca reguladora de velocidad
- Paleta de turbina de baquelita de alta calidad
- Rodamiento industrial
- Eje excéntrico tratado térmicamente en Alemania



Modelo

HN75
6" (152 mm)
10.000 RPM libre
Consumo: 79 l/m.
Presión: 90PSI



10



- Entrada de aire 1/4"
- Filtro anti polvo y partículas
- Salida de escape trasera
- Uso profesional

Presentación

Caja de
Cartón

AMOLADORA RECTA 1/4"

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Para alisados, desbastes, pulidos, etc.
- Fácil de operar
- Encastre 1/4"



Modelo

HN20
22000 RPM libre
Consumo: 85 l/m.
Presión: 6.3 Bar

20



- Entrada de aire 1/4"
- Filtro anti polvo y partículas
- Uso profesional

Presentación

Caja de
Cartón

AMOLADORA RECTA EN KIT 1/8" - 1/4"

- Empuñadura antideslizante y antivibraciones
- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Para alisados, desbastes, pulidos, etc.
- Fácil de operar
- Encastre 1/4"



Modelo

HN20K
Set 14 piezas

5



- Amoladora recta HN20
- 5 Fresas enc. 1/4"
- 5 Fresas enc. 1/8"
- 2 llaves
- Niple
- Mandril 1/8"
- Lubricador

Presentación

Maletín rígido
plástico



ENGRASADORA NEUMÁTICA

- Empuñadura ergonómica
- Cuerpo de aluminio fundido a presión
- Depósito de acero
- Recarga manual, por catucho o por alemite de admisión



Modelo

HN80
68 NM
Consumo: 150 l/m.
Capacidad: 400 cc.
Presión: 90 PSI



10



— Entrada de aire 1/4"
— Uso industrial

Presentación

Caja de
Cartón



PISTOLA ARENADORA

- Cuerpo de aluminio inyectado a presión
- Boquilla de acero
- Tanque plástico PP de alta resistencia



Modelo

PAR
Consumo: 198 l/m.
Tanque de 600 cc.
Presión: 90 PSI



10



— Entrada de aire 1/4"
— Boquilla 1-7/8" x 1/4"
— Regulación de caudal
— Alimentación por gravedad

Presentación

Caja de
Cartón

TRAMPA DE AGUA PARA LÍNEAS DE AIRE

- Rosca de acero cromado
- Base de aluminio
- Rosca de conexión estándar
- Filtra polvo, aceite y condensación de agua



Modelo

PTA
6.3 Bar (90 PSI)

25/250



- Entrada de aire 1/4"
- Alta resistencia
- Uso profesional

Presentación

Blister
plástico

LUBRICADOR PARA LÍNEAS DE AIRE

- Rosca de conexión estándar
- Conexión de circuitos de aire con la herramienta
- Lubricación automática



Modelo

PLA
Lubricador

25/200



- Entrada de aire 1/4"
- Alta resistencia
- Uso profesional

Presentación

Blister
plástico

KIT ACOPLE Y CONECTORES DE AIRE RAKOR

- Fabricados en cobre-zinc



Modelo

KR5
Set 5 piezas

10/50



Presentación

Blister
plástico

- Salida de 1/4"
- Acople rápido hembra
- 3 conectores rápidos macho
- Conector rápido hembra

FILTRO REGULADOR PARA AIRE

- Cuerpo de acero



Modelo

RPA
Escala: 0-10 Bar
Presión: 0-150 PSI

25



Presentación

Caja de
Cartón

- Entrada/salida 1/4"
- Largo total 200 mm.
- Uso profesional

FILTRO REGULADOR Y LUBRICADOR

- Filtro reductor de presión
- Lubricador de línea con acople
- Trampa de agua



Modelo

RYL
Escala: 0-10 Bar
Presión: 0-150 PSI

50



Presentación

Caja de
Cartón

- Entrada/salida 1/4"
- Uso profesional

PISTOLA DE INFLAR CON MANÓMETRO

- Cuerpo de aluminio
- Terminación con pintura epoxi
- Manómetro de 4 escalas: Bar, PSI, Kg/cm² y kPa
- Doble válvula de ajuste de presión



Modelo

PIM

Presión: 0 a 12 bar/ 0 a 170 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.

20



- Entrada de aire 1/4"
- Alta resistencia
- Uso profesional

Presentación

Blister
plástico

PISTOLA PARA SOPLETEAR

- Cuerpo de aluminio
- Terminación con pintura epoxi
- Para limpieza y secado con bajo consumo de aire



Modelo

PSC

Pistola corta

Presión: 3,5 bar/ 50 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.

50



- Entrada de aire 1/4"
- Alta resistencia
- Uso profesional

Presentación

Blister
plástico

Modelo

PSL

Pistola larga

Presión: 3,5 bar/ 50 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.

50



- Entrada de aire 1/4"
- Alta resistencia
- Uso profesional

Presentación

Blister
plástico

PISTOLA ROCIADORA CON TANQUE

- Cuerpo de aluminio
- Terminación con pintura epoxi
- Contenido: 2 unidades



Modelo **PRT**

20



- Entrada de 1/4"
- Pico de bronce
- Depósito 900 cc.
- Uso profesional

Presentación

Caja de cartón x 2U.

PICO DE INFLAR REDONDO

- Cuerpo de bronce/zinc



Modelo **PIR**

50/100



- Entrada 1/4"
- Rosca hembra de 1/4"
- Cabeza de 45°

Presentación

Blister plástico

PICO DE INFLAR LARGO

- Fabricado en bronce/zinc



Modelo **PIL**

25/100



- Entrada 1/4"
- Cabezal doble
- Uso profesional

Presentación

Blister plástico



PISTOLAS DE PINTAR ANODIZADAS

Terminación Anodizada:

Esta aleación es aluminio ADC12 compuesto de 83% de aluminio virgen + 23 elementos diversos, lo que otorga mejores prestaciones que el duraluminio.

- Cuerpo de aluminio
- Terminación anodizada
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Regulación de ancho y flujo de pulverización
- Para pinturas al solvente o sintéticos al agua



Modelo

PG200 HVLP Profesional

Presión: 3 bar/ 43 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.
Pico: 1,4 mm.
Incluye kit de herramientas



10



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 600 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable
- Uso profesional

Presentación

Caja de cartón

- Cuerpo de aluminio
- Terminación anodizada
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Regulación de ancho y flujo de pulverización
- Para pinturas al solvente o sintéticos al agua



Modelo

PG200R HVLP Con regulador

Presión: 3 bar/ 43 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.
Pico: 1,4 mm.
Incluye regulador



10



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 600 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable
- Kit de herramientas incluido

Presentación

Caja de cartón



PISTOLAS DE PINTAR ANODIZADAS

Terminación Anodizada:

Esta aleación es aluminio ADC12 compuesto de 83% de aluminio virgen + 23 elementos diversos, lo que otorga mejores prestaciones que el duraluminio.

- Cuerpo de aluminio
- Terminación anodizada
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Regulación de ancho y flujo de pulverización
- Para pinturas al solvente o al agua



Modelo

**PG150
HVLP Hobbista**
Presión: 3 bar/ 43 PSI
Pico: 0,8 mm.
Incluye kit de herramientas



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 125 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable
- Uso hobbista

Presentación

Caja de cartón

- Cuerpo de aluminio
- Terminación anodizada
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Regulación de ancho y flujo de pulverización
- Para pinturas al solvente o al agua



Modelo

**PS200
Succión Profesional**
Presión: 3,5 bar/ 50 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.
Pico: 1,7 mm.



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 1000 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable
- Uso profesional

Presentación

Caja de cartón



PISTOLAS DE PINTAR

- Cuerpo de aluminio
- Terminación epoxi
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Regulación de ancho y flujo de pulverización
- Para pinturas al solvente o al agua



Modelo

**PS100
Succión Profesional**
Presión: 3,5 bar/ 50 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.
Pico: 1,5 mm.



20



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 750 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable
- Uso profesional

Presentación

Caja de cartón

- Cuerpo de aluminio
- Terminación epoxi
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Regulación de ancho y flujo de pulverización
- Para pinturas al solvente o al agua



Modelo

**PG100
Succión Estándar**
Presión: 3,5 bar/ 50 PSI
Consumo: 150 a 250 l/min.
Pico: 1,5 mm.



20



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 600 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable

Presentación

Caja de Cartón





PISTOLAS DE PINTAR

- Cuerpo de aluminio
- Terminación epoxi
- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Flujo de aire continuo
- Regulación de flujo de pulverización
- Para pinturas látex o salpicrés



Modelo

PG250 Para látex

Presión: 3,5 bar/ 50 PSI
Consumo: 170 a 240 l/min.
Picos: 4, 6 y 8 mm.



6



- Entrada de aire 1/4"
- Depósito 6000 cc.
- Pico/aguja de acero inoxidable
- Uso profesional

Presentación

Caja de cartón



PISTOLA DE AEROGRAFÍA

- Sistema dispersor de alta eficiencia
- Control de disparo en dos etapas
- Gran precisión y alta calidad
- Para modelismo, cosmética, ilustraciones, etc.



Modelo

PG23 Para aerografía

Presión: 15/50 PSI
Pico: 0,3 mm.



6



- Depósito 7 cc.
- Uso profesional

Presentación

Caja plástica

EXHIBIDOR PISTOLAS DE PINTAR

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-16



Detalle

KIT COMPUESTO POR 10 PIEZAS

Piezas portadas: 5

Chapa porta piezas (EXG)

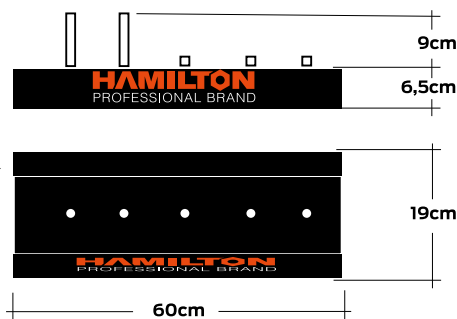
PG200: 2 unidades

PG200R: 2 unidades

PS200: 2 unidades

PG100: 2 unidades

PS100: 2 unidades



ENGRAPADORA NEUMÁTICA

- Cuerpo de fundición de aluminio
- Junta protectora de teflón
- Mango recubierto en TPE



Modelo

ENE
Engrapadora
Carga: 100 unidades
Calibre: Ga21
Corona: 12,7



Incluye:
Aceite lubricador
Llaves de ajuste
Trabaja con
grapas: 6 a 16 mm.

Presentación

Maletín
plástico



GRAPAS PARA ENGRAPADORA ENE

- Fabricadas con alambre de acero
- Calibre: Ga21

Modelos

ENE08
8 mm.



ENE10
10 mm.



ENE14
14 mm.



Corona: 12,7 mm.
Caja: 5000 U.
Alta resistencia

Presentación

Caja de cartón

CLAVADORA NEUMÁTICA

- Cuerpo de fundición de aluminio
- Junta protectora de teflón
- Mango recubierto en TPE



Modelo

**CNE
Clavadora**
Carga: 100 unidades
Calibre: Ga18



Incluye:
Aceite lubricador
Llaves de ajuste
Trabaja con
clavos: 15 a 50 mm.

Presentación

Caja de
cartón

CLAVOS PARA CNE - EYC

- Fabricados con alambre de acero
- Cabeza: 2 mm.



Modelos

EYC10C	10 mm.	20
EYC15C	15 mm.	20
EYC20C	20 mm.	20
EYC25C	25 mm.	20
EYC30C	30 mm.	20
EYC40C	40 mm.	10
EYC50C	50 mm.	10

Caja: 5000 U.
Alta resistencia

Presentación

Caja de cartón

CLAVADORA ENGRAPADORA NEUMÁTICA

- Cuerpo de fundición de aluminio
- Junta protectora de teflón
- Mango recubierto en TPE
- Presión máx.: 120PSI (8,3 Bar)
- Presión de trabajo: 60-100 PSI (4-7 Bar)



Modelo

EYC
Clavadora engrapadora
 Carga: 100 unidades
 Calibre: Ga18
 Corona: 5,7 mm.



Incluye:
 Aceite lubricador
 Llaves de ajuste
 Trabaja con
 clavos: 10 a 50 mm.
 grapas: 16 a 40 mm.

Presentación

Caja de
 cartón

GRAPAS PARA EYC

- Fabricadas con alambre de acero
- Calibre: Ga18



Modelos

EYC25
 25 mm.



EYC32
 32 mm.



EYC38
 38 mm.



EYC40
 40 mm.



Corona: 5,7 mm.
 Caja: 2482 U.
 Alta resistencia

Presentación

Caja de cartón

ENGRAPADORAS

- Cuerpo de chapa de acero plegada
- Mecanismo robusto, sencillo y rápido.
- Terminación cromada



Modelo

PES Estándar

Grapas: 4 a 8 mm.
Corona: 11,3 mm.

6/24

Presentación

Blister
colgante

— Sólida fabricación
— Carga por base

GRAPAS PARA PES

- Fabricadas con alambre de acero
- Alambre: 0,7 mm.

Modelos

PES06
6 mm.

40/80

PES08
8 mm.

40/80



— Corona: 11,3 mm.
— Caja: 1000 U.
— Alta resistencia

Presentación

Caja de cartón

ENGRAPADORAS

- Cuerpo de chapa de acero plegada
- Mecanismo robusto, sencillo y rápido.
- Terminación cromada



Modelo

PEP Profesional
 Grapas: 4 a 14 mm.
 Corona: 10,6 mm.

6/12

Presentación

Sólida fabricación
 Carga por base
 Incluye:
 2 cajas de grapas 8 mm. x 200 U. cada una

Blister
 colgante

GRAPAS PARA PEP - PE41 - PEPKIT

- Fabricadas con alambre de acero
- Alambre: 1,2 mm.

Modelos

PEP06
 6 mm.

40/80

PEP08
 8 mm.

40/80

PEP10
 10 mm.

40/80



Corona: 10,6 mm.
 Caja: 1000 U.
 Alta resistencia

Presentación

Caja de cartón

ENGRAPADORA CLAVADORA 4 EN 1

- Cuerpo aluminio inyectado
- Mecanismo robusto, sencillo y rápido.
- Terminación pintura epoxi



Modelo

PE41
Engrapadora clavadora 4 en 1
 Grapas Ga18/Ga21: 6 a 14 mm
 Grapas para cables: 10 a 14 mm.
 Clavos: 10 - 15 mm.

6/12



Presentación

Blister
 colgante

Sólida fabricación
 Carga por base
 Selector trabajo
 liviano-pesado

ENGRAPADORA CLAVADORA 3 EN 1 PROFESIONAL

- Cuerpo de chapa de acero plegada
- Mecanismo robusto, sencillo y rápido.



Modelo

PEPKIT
Engrapadora clavadora 3 en 1
 Grapas estándar: 4 a 14 mm
 Grapas tipo U: 10 a 12 mm.
 Clavos: 10 - 15 mm.

6/12



Presentación

Maletín plástico
 rígido

Sólida fabricación
 Carga por base
 Potencia regulable
 Incluye:

caja de grapas estándar de 8 mm. x 500 unidades.
 caja de grapas tipo U de 12 mm. x 500 unidades.
 caja de clavos de 10 mm. x 500 unidades.

PRENSAS DE LIBERACIÓN RÁPIDA

- Cuerpo de plástico reforzado
- Guía de acero
- Mordazas PVC de gran resistencia
- Sistema de liberación por gatillo
- Mecanismo interno reforzado



Modelos

PFR60P
6"



PFR120P
12"



PFR180P
18"



PFR240P
24"



Tipo F
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

PRENSAS DE LIBERACIÓN RÁPIDA PERFORMANCE

- Cuerpo de plástico reforzado
- Guía de acero
- Mordazas PVC de gran resistencia
- Sistema de liberación por gatillo
- Mecanismo interno reforzado
- Presión máx. de trabajo: 136 Kg.
- Profundidad garganta: 3-5/16"



Modelos

PFR120Q
12"



PFR180Q
18"



PFR240Q
24"



PFR360Q
36"



Tipo F
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

PRENSAS TIPO SARGENTO

- Cuerpo de fundición de hierro
- Guía de acero
- Mordazas PVC de gran resistencia
- Tornillo metálico
- Mango inyectado TPR-PVC



Modelos

PFC1230	Apertura: 30 cm. Entrada: 12 cm.	10
PFC1250	Apertura: 50 cm. Entrada: 12 cm.	10
PFC1280	Apertura: 80 cm. Entrada: 12 cm.	6
PFC12100	Apertura: 100 cm. Entrada: 12 cm.	6

Tipo F
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

PRENSAS DE AJUSTE

- Cuerpo y mordazas de fundición de hierro
- Guía de acero
- Tornillo metálico
- Mango inyectado TPR-PVC



Modelos

PME90S
Ajuste simple

4/8

PME90D
Ajuste doble

4/8

Ajuste 90°
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

PRENSAS TIPO G

- Cuerpo de fundición de hierro
- Tornillo de acero al carbono
- Tope giratorio



Modelos

PGL20	2" Garganta: 54 mm.	10/60
PGL30	3" Garganta: 76 mm.	6/48
PGL40	4" Garganta: 102 mm.	6/24
PGL50	5" Garganta: 127 mm.	6/24
PGL60	6" Garganta: 152 mm.	6/12

— Uso intensivo
— Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

MORSAS DE BANCO PLANA PARA AGUJEReadora

- Cuerpo de fundición de hierro
- Terminación hammertone
- Mordazas de acero endurecido



Modelos

MBH3
3"
Peso: 2 Kg.
Apertura: 70 mm.



MBH4
4"
Peso: 2,6 Kg.
Apertura: 90 mm.



— Orificios de montaje para acople a banco
— Uso intensivo
— Alta resistencia

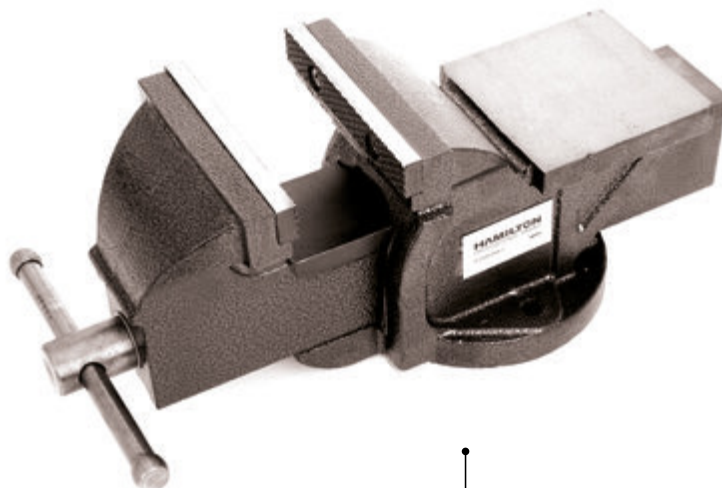
Presentación

Caja de cartón



MORSA DE BANCO FIJA CON YUNQUE

- Cuerpo de fundición de hierro
- Terminación hammertone
- Mordazas y yunque de acero endurecido



Modelos

MH3

3"

Peso: 5 Kg.
Apertura máx.: 75 mm.
Apriete: 1000 Kg.



MH4

4"

Peso: 9 Kg.
Apertura máx.: 100 mm.
Apriete: 1200 Kg.



MH5

5"

Peso: 14,5 Kg.
Apertura máx.: 125 mm.
Apriete: 1500 Kg.



MH6

6"

Peso: 21 Kg.
Apertura máx.: 150 mm.
Apriete: 2000 Kg.



Orificios de montaje para acople a banco
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Caja de cartón





FORMONES PARA MADERA

- Fabricados en acero cr-v en una sola pieza
- Hoja tipo europeo
- Mango TPR/ABS



Modelos			
FMG08	8 mm.		10/60
FMG10	10 mm.		10/60
FMG12	12 mm.		10/60
FMG16	16 mm.		10/60
FMG19	19 mm.		10/60
FMG22	22 mm.		10/60
FMG25	25 mm.		10/60

Tratamiento
término
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Colgante
plástico



EXHIBIDOR FORMONES

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-15



Detalle

KIT COMPUESTO POR 36 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXF)

FMG08:	5 unidades por medida
FMG10:	5 unidades por medida
FMG12:	5 unidades por medida
FGM16:	5 unidades por medida
FMG19:	5 unidades por medida
FMG22:	5 unidades por medida
FMG25:	5 unidades por medida



SERRUCHOS TIPO CARPINTERO

- Hoja de acero pulido
- Dientes de 3 filos (7 dientes por pulgada)
- Mango TPR-PVC antideslizante
- Recubiertos con laca transparente/anticorrosión



Modelos

SCP18
Hoja 18"
6/48

SCP20
Hoja 20"
6/48

SCP22
Hoja 22"
6/48

Presentación

Estuche de cartón

Apto cortes a 45° y 90°
Dureza dientes: 48-50 HRC

SERRUCHOS DE COSTILLA

- Hoja de acero pulido
- Dientes de 3 filos (7 dientes por pulgada)
- Mango TPR-PVC antideslizante
- Recubiertos con laca transparente/anticorrosión



Modelos

SCO12
Hoja 12"
6/48

Presentación

Estuche de cartón

Apto cortes a 45° y 90°
Dureza dientes: 48-50 HRC



SERRUCHOS DE PODA

- Hoja de acero pulido
- Dientes de 3 filos (7 dientes por pulgada)
- Mango TPR-PVC antideslizante
- Recubiertos con laca transparente/anticorrosión



Modelos

SPO12
12"

6/24

Presentación

Estuche plástico
rígido

Mango curvo

Dureza dientes:
48-50 HRC



CAJA DE INGLETES

- Fabricada en PVC
- Ángulos de corte: 22,5º, 45º y 90º



Modelos

CDI12
12"

24

Presentación

Etiqueta

Vástagos de
sujeción regulable
Uso intensivo



CAJA DE INGLETES



ARCO DE SIERRA JUNIOR

- Anclajes metálicos
- Sistema de ajuste manual
- Hojas de sierra de acero bi-metal



Modelos

AS10
Hoja 10"

10/80



Mango ABS
ergonómico
Uso intensivo

Presentación

Blister
plástico



ARCO DE SIERRA MINI

- Anclajes metálicos
- Sistema de ajuste manual
- Hojas de sierra de acero bi-metal



Modelos

AS15
Hoja 12"

12/120



Mango ABS
ergonómico
Apta cortes 45°
Uso intensivo

Presentación

Blister
plástico



ARCO DE SIERRA TUBULAR

- Anclajes metálicos
- Sistema de ajuste manual
- Hojas de sierra de acero bi-metal



Modelos

AS20
Hoja 12"

12/48



Mango aluminio
ergonómico
Uso intensivo

Presentación

Etiqueta de
cartón



ARCO DE SIERRA PROFESIONAL

- Anclajes metálicos
- Sistema de ajuste manual
- Hojas de sierra de acero bi-metal



Modelos

AS30
Hoja 12"
6/24

Presentación

Etiqueta de
cartón

- Mango de goma ergonómico
- Marco de aluminio
- Sistema de rápido reemplazo de hoja



ARCO DE SIERRA INDUSTRIAL

- Fabricado en aluminio en una sola pieza
- Anclajes metálicos
- Sistema de ajuste manual
- Hojas de sierra de acero bi-metal



Modelos

AS40
Hoja 12"
6/36

Presentación

Etiqueta de
cartón

- Mango ergonómico
- Marco de aluminio
- Sistema de rápido reemplazo de hoja
- Para hojas de 12"



ESPÁTULAS

- Fabricados con hojas de acero inoxidable
- Mango bimaterial ergónomico antideslizante
- Terminación: pulido espejo



Modelos			
EMG20	20 mm.		12/240
EMG30	30 mm.		12/240
EMG40	40 mm.		12/240
EMG50	50 mm.		12/240
EMG60	60 mm.		12/120
EMG70	70 mm.		12/120
EMG80	80 mm.		12/120
EMG90	90 mm.		12/120

- Tratamiento térmico
- Uso intensivo
- Alta resistencia

Presentación

Etiqueta



EXHIBIDOR ESPÁTULAS

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi

COMBO-14



Detalle

KIT COMPUESTO POR 54 PIEZAS

Chapa porta piezas (EXE)

EMG20:	6 unidades por medida
EMG30:	6 unidades por medida
EMG40:	6 unidades por medida
EMG50:	6 unidades por medida
EMG60:	6 unidades por medida
EMG70:	6 unidades por medida
EMG80:	6 unidades por medida
EMG90:	6 unidades por medida
EMG200:	6 unidades por medida



CONSTRUCCIÓN EN SECO SERRUCHO PARA DRYWALL

- Hoja de acero pulido de 150 mm.
- Dientes de 2 filos (7 dientes por pulgada)
- Mango TPR-PVC antideslizante
- Estuche de tela para guardado



Modelos

SDU12
12"

6/48



— Uso intensivo
— Dureza dientes:
48-50 HRC

Presentación

Estuche

CONSTRUCCIÓN EN SECO PLATO PARA MASILLA-ENDUIDO

- Plato de aluminio pulido
- Mango bimaterial



Modelos

PPM33
330x330 mm.

12



— Uso intensivo
— Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

CONSTRUCCIÓN EN SECO ESPÁTULA CON ENCASTRE PUNTA PH

- Hoja de acero inoxidable flexible
- Terminación: pulido espejo



Modelos

EMG152B
152 mm.

12/60



— Incluye punta PH2
de acero cr-v
— Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

CONSTRUCCIÓN EN SECO ESPÁTULAS PARA DRYWALL

- Fabricados con hojas de acero inoxidable
- Marco soporte de aluminio
- Mango bimaterial ergónomico antideslizante
- Terminación: pulido espejo



Modelos

EMG200
200 mm.

12/60

EMG250
250 mm.

12/60

EMG300
300 mm.

12/60



— Tratamiento térmico
— Uso intensivo
— Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

CONSTRUCCIÓN EN SECO LLANA PLANA

- Fabricadas con hojas de acero inoxidable
- Marco soporte de aluminio
- Mango bimaterial ergónomico antideslizante
- Terminación: pulido espejo



Modelos

LL32
320x130 mm.

10/50



— Tratamiento térmico
— Uso intensivo
— Alta resistencia

Presentación

Estuche de cartón

CONSTRUCCIÓN EN SECO SUJETADOR DE PLACA

- Para placas de Durlock - madera
- Sólida fabricación
- Mango TPR ergónomico antideslizante



Modelos

SJH
Pack x 2 unidades

12/60



— Uso intensivo
— Alta resistencia

Presentación

Blister plástico

CONSTRUCCIÓN EN SECO ESPÁTULA ESQUINA INTERIOR

- Hoja de acero inoxidable de 1,3 mm.
- Mango de TPR-PP



Modelos

EMGIN
152 x 65 mm.

12/60



Terminación:
Pulido espejo
Alta resistencia

Presentación

Blister de
cartón

CONSTRUCCIÓN EN SECO ESPÁTULA ESQUINA EXTERIOR

- Hoja de acero inoxidable de 1,3 mm.
- Mango de TPR-PP



Modelos

EMGEX
152 x 65 mm.

12/60



Terminación:
Pulido espejo
Alta resistencia

Presentación

Blister de
cartón

CONSTRUCCIÓN EN SECO CEPILLO

- Hoja de acero ajustable y reemplazable
- Cuerpo de fundición



Modelos

CD15
6"

10/60



Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Blister de
cartón

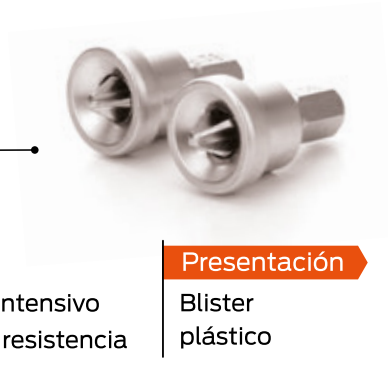
CONSTRUCCIÓN EN SECO PUNTA PH CON TOPE



Modelos

PA25
Encastre 1/4"
Acero S2

10/200



Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Blister
plástico

CONSTRUCCIÓN EN SECO PROLONGADORES

Modelos

PS60
Acople rápido
Encastre 1/4"

10/300



Regulación de
profundidad
Apto para
tornillos T1 y T2

Presentación

Blister
plástico

Modelos

PM60
60 mm.
Enc. 1/4"

10/300

PM150
150 mm.
Enc. 1/4"

10/100



Con liberación
rápida
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Etiqueta

CONSTRUCCIÓN EN SECO PUNTA EXTENSORA 60 MM.

- Encastre 1/4"



Modelos

PM75
Magnética

25/50



Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Blister
plástico

MEZCLADORES DE PINTURA

- Fabricados con acero
- Recubiertos con pintura epoxi
- Varilla hexagonal



Modelos

MDP400
80x400 mm

60

MDP600
100x600 mm.

30



Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Colgante con
etiqueta

CUTTERS PLÁSTICOS

- Fabricadas con plástico de alta resistencia
- Guía interna metálica
- Cuchillas acero SK5 (Japón)



Modelos

CU180E
Estándar 18 mm.

12/192



Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Blister
plástico

Modelos

CU180R
Reforzado 18 mm.

12/144



Grip de caucho
Almacena 6
cuchillas
(incluye 6 hojas)

Presentación

Blister
plástico

CUTTERS DE ALUMINIO

- Fabricadas con aluminio de alta resistencia
- Cuchillas acero SK5 (Japón)



Modelos

CUT180B
Trapezoidal 18 mm.

16/192



- Sistema de 3 posiciones
- Porta 4 hojas
- Mango bimaterial

Presentación

Blister plástico

Modelos

CUT180A
Sistema Retráctil automático
Trapezoidal 18 mm.

16/192



- Uso intensivo
- Alta resistencia

Presentación

Blister plástico

Modelos

CUT180F
Sistema fijo, profesional
Trapezoidal 18 mm.

16/192



- Uso intensivo
- Alta resistencia

Presentación

Blister plástico

REPUESTOS PARA CUTTERS

Modelos

HR180
18x114 mm.
Acero SK5 (japón)

16/192



Presentación

Blister plástico por 10 unidades

Modelos

HT180
18 mm.
Acero SK5 (japón)

24/288



Presentación

Blister plástico por 10 unidades

TIJERAS PARA CHAPA TIPO AVIACIÓN

- Forjadas en acero cr-v
- Filos endurecidos



Modelos

TAD10
10"
Derecha

5/40

TAR10
10"
Recta

5/40

TAI10
10"
Izquierda

5/40

Presentación

Blister
plástico

Corte máx.: Ga18
Filos dentados
Mango ABS-PVC
ergonómico

TIJERAS PARA CHAPA TIPO AMERICANA

- Forjadas en acero cr-v
- Filos endurecidos



Modelos

TCU10
10"

5/40

Presentación

Blister
plástico

Corte máx.: Ga18
Mandíbulas acero
al carbono #55
Mango PVC
antideslizante

TIJERAS PARA CHAPA TIPO ALEMANA

- Forjadas en acero cr-v
- Filos endurecidos



Modelos

TCGR10
10"
Recta

5/40

TCGA10
10"
Derecha-Izquierda

5/40

Presentación

Blister
plástico

Corte máx.: Ga18
Mandíbulas acero
al carbono #55
Mango PVC
antideslizante



NIVELES DE ALUMINIO

- Fabricado en aluminio de alta resistencia
- Protector de burbuja de acrílico
- Base fresada y magnética
- Precisión: 1 mm./m.
- Terminación: pintura epoxi



Modelos

NS300	300 mm.	10/60
NS400	400 mm.	10/60
NS500	500 mm.	10/60
NS600	600 mm.	10/60
NS1000	1000 mm.	5/40

- Fácil lectura
- Gran precisión
- Alta resistencia

Presentación

Etiqueta



NIVEL PLÁSTICO

- Fabricado en ABS de alta resistencia
- Posee marco de aluminio
- Posee base magnética
- Mide: plomada, nivel y 45°



Modelos

NE225
230 mm,
 10/120

- Fácil lectura
- Gran precisión
- Alta resistencia

Presentación

Producto



NIVELES LÁSER AUTONIVELANTES

- Carcasa plástica ABS recubierta en goma
- Láser verde, clase 2: IEC/EN60825-1/2014
- Logitud de onda: 520 Nm.
- Precisión: +/- 3 mm. / 10 m.
- Nivelación-compensación: 4º +/- 1º
- Poseen estuche para guardado y transporte
- Posee soporte magnético



Modelos

HNL100

Potencia máx. salida: 15 nW
Propagación: H110º - V110º
Trabajo: s/receptor: 30 m.
c/receptor: 40 m.



30



Alimentación:
2 baterías AA
(no incluidas)
Autonomía:
6 horas

Presentación

Caja de
cartón

- Carcasa plástica ABS recubierta en goma
- Láser verde, clase 2: IEC/EN60825-1/2014
- Logitud de onda: 520 Nm.
- Precisión: +/- 3 mm. / 10 m.
- Nivelación-compensación: 4º +/- 1º
- Posee soporte magnético



Modelos

HNL200 - 360º

Potencia máx. salida: 10 nW
Propagación: H360º - V130º
Trabajo: s/receptor: 45 m.
c/receptor: 60 m.



20



Alimentación:
4 baterías AA
(no incluidas)
Autonomía:
5 horas

Presentación

Caja de
cartón

TRÍPODE PROFESIONAL

- Fabricado en aluminio de alta resistencia
- Apoyos y grips de goma
- Adaptable a todo tipo de superficies
- Incluye bolso para guardado y transporte
- Incluye adaptador para otros dispositivos



Modelos

TNL500

Apto para HNL100/HNL200



6



Posee rosca 1/4"
Gran solidéz
Alt. mín.: 50 cm.
Alt. máx.: 150 cm.

Presentación

Caja de
cartón



MEDICIÓN REGLAS METÁLICAS

- Fabricadas en acero 2cr13
- Escala grabada para mejor lectura y durabilidad
- Terminación pulida



Modelos

R30
300 mm.
Ancho: 25 mm.
Grosor: 0,7 mm.

12/300

R60
600 mm.
Ancho: 28 mm.
Grosor: 1 mm.

20/100

R100
1000 mm.
Ancho: 33 mm.
Grosor: 1 mm.

20/60

Tratamiento
térmico
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Sobre
plástico



MEDICIÓN ESCUADRAS DE ALUMINIO

- Fabricadas en aluminio de alta resistencia
- Escala grabada para mejor lectura y durabilidad



Modelos

EA30
300 mm.

6/48

EA35
350 mm.

6/48

Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

Producto



MEDICIÓN ESCUADRA COMBINADA

- Regla de acero inoxidable
- Escala estampada para mejor lectura y durabilidad
- Nivel burbuja incorporado
- Posee punta para trazados



Modelos

EC30
300 mm.

10/60

Marca a 45° y 90°
Uso intensivo
Alta resistencia

Presentación

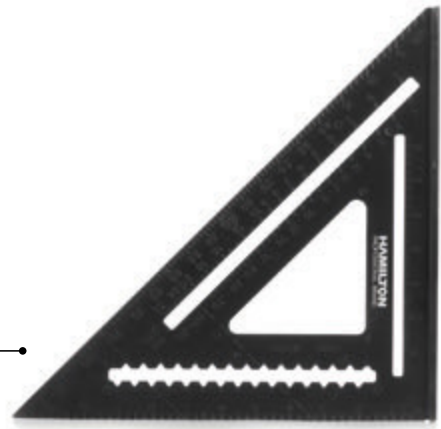
Blister de
cartón





MEDICIÓN ESCUADRAS DE ALUMINIO

- Fabricadas en aleación de aluminio
- Escala grabada para mejor lectura y durabilidad
- Terminación: pintura epoxi



Modelos

EA178
7"

10/50

EA305
12"

10/50

Presentación

Etiqueta

Uso intensivo
Alta resistencia



ESCUADRAS MAGNÉTICAS

- Cuerpo de chapa de acero
- Terminación pintura epoxi
- Potente imán
- Sujeta material al 45º, 90º y 135º
- Pack x 4 unidades



Modelos

EPS25P
3"
Máx. 11 Kg.

10/50

EPS50P
4"
Máx. 22,6 Kg.

32

EPS75P
5"
Máx. 34 Kg.

10/50

Presentación

Caja de
cartón

Sólida fabricación
Uso intensivo
Alta resistencia



LÁPICES PARA CARPINTERO

- Fabricadas con madera reforestada
- Mina HB (dureza media)



Modelos

LCB
Pack x 12 unidades

50/200

Largo: 18 cm.
Alta resistencia

Presentación

Blisters
plástico



LÍNEA ENTIZADA EN POLVO

- Carcasa ABS de alto impacto
- Manivela plástica plegable
- Gancho metálico dentado



Modelos

LEP
Línea: 30 m.
Polvo: 150 Grs.

12/48

Sirve como
plomada
Alta resistencia

Presentación

Blisters
plástico



ODÓMETRO CON RUEDAS

- Contador de alta resistencia
- Posee 2 ruedas de ABS-TPR de 160 mm. de diámetro
- Mango telescópico de aleación de aluminio
- Distancia máx. de medición: 9999,9 Mts.
- Precisión: 0,5%
- Botón de reinicio manual



Modelos

ODO1
9,999,9 Mts.



6



— Uso intensivo
— Alta resistencia
— Estuche de transporte

Presentación

Caja de
Cartón



MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

- Gabinete plástico IP54
- Láser: 620 nm. - 690 nm. <1MW
- Medición lineal, pitagórica y volumétrica
- Unidades expresadas en metros, pulgadas y pies.
- Pantalla LCD retroiluminada
- Almacena hasta 20 registros en memoria



Modelos

MD40
Máx. distancia: 40 m.
Precisión: +/- 2 mm.



1



— Correa de mano y
— clip para cinturón
— Estuche protector
— Usa:
— 2 baterías AAA

Presentación

Caja de
cartón

PISTOLAS APLICADORAS MANUALES

- Sistema aplicador automático
- Marco de acero recubierto en epoxi
- Porta cartucho de chapa reforzada



Modelos

**PAS10
Estándar**
9"

24



Capacidad:
400 ml.
Alambre
destapador

Presentación

Etiqueta

- Sistema aplicador automático
- Marco de acero recubierto en epoxi
- Porta cartucho de aluminio



Modelos

**PAS20
Profesional**
12"
400 ml.

20

**PAS30
Profesional**
15"
600 ml.

20



Pico plástico
incluido
Uso intensivo

Presentación

Etiqueta

PISTOLAS ENCOLADORAS ELÉCTRICAS

- Carcasa plástica de ABS
- Rápido calentamiento
- Pico aislado
- Para barras de silicona de 7,2 mm.



Modelos

PC20
Potencia 20W
Material PA6
Tiempo pre-calentamiento: 5-7 min.

12/48

Incluye 2 barras de 7,2 x 100 mm.
Uso intensivo

Presentación

Blister plástico

- Carcasa plástica de ABS
- Rápido calentamiento
- Pico aislado
- Para barras de silicona de 11,2 mm.



Modelos

PC40
Potencia 40W
Material PA6
Tiempo pre-calentamiento: 3-5 min.

12/48

Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Blister plástico

CORTA CAÑOS Y TUBOS MANUALES

- Fabricados en aluminio de alta resistencia
- Cuchillas de acero
- Terminación: pintura epoxi



Modelos

CC02
Corta caño mini
Corte: 3 a 22 mm.
Cuchillas de acero
Presión ajustable

10/60



Para caños de
cobre-bronce
y aluminio

Presentación

Blister
plástico

- Fabricados en aluminio de alta resistencia
- Cuchillas de acero
- Terminación: pintura epoxi



Modelos

CC01
Corta caño profesional
Corte: 3 a 32 mm.
Cuchillas de acero
Presión ajustable

10/50



Para caños de
cobre-bronce
y aluminio

Presentación

Blister
plástico



CORTA CAÑOS Y TUBOS TIPO TIJERA

- Fabricada en aluminio de alta resistencia
- Cuchillas de acero
- Terminación: pintura epoxi



Modelos

TJ01
Tijera estándar
Corte máx: 42 mm.
Cuchillas de acero
Mecanismo con auto-traba

10/50



Para caños de
PVC-PP y
Termofusión

Presentación

Blister
plástico

- Fabricada en aluminio de alta resistencia
- Cuchillas de acero
- Terminación: pintura epoxi
- Corte más veloz y eficiente



Modelos

TJ02
Tijera premium con grip
Corte máx.: 42 mm.
Cuchillas de acero
Sistema de liberación rápida
Sistema de auto-traba
Mango con grip antideslizante

6/36



Para caños de
PVC-PP y
Termofusión

Presentación

Blister
plástico



CORTADORA DE CERÁMICOS Y PORCELANATOS

- Base de chapa de acero de 2 mm.
- Apoyo para cerámicos/porcelanatos de goma
- Correderas de acero cromado
- Palanca de acero cromado
- Mango ergonómico bimaterial



Modelos

CC600
Dimensiones: 800x180 mm.
 Corte máx.: 600 mm.
 Grosor máx. de corte: 12 mm.
 Rueda de corte recubierta con titanio



Presentación

Caja de cartón

Posee regla graduada y escuadra



CUCHARAS DE ALBAÑIL

- Forjadas en una sola pieza
- Tratamiento térmico diferenciados en hoja y espiga
- Mango de madera de Haya



Modelos

CAF55	5,5"	12/48
CAF70	7"	12/48
CAF70R	7" Punta Roma	12/48
CAF80	8"	12/48
CAF80R	8" Punta Roma	12/48

Alta resistencia
 Uso intensivo
 Tratamiento anticorrosión

Presentación

Etiqueta



MARTILLOS

- Forjados con acero al carbono C45
- Mango con estructura de fibra de vidrio y goma antideslizante



TIPO ENCOFRADOR



Modelos

MGF450
450 Grs.
Cabo de fibra

6/24

Presentación

Etiqueta

Robustéz
Alta resistencia
Confort

TIPO CARPINTERO



Modelos

MCF200
200 Grs.

6/36

MCF220
220 Grs.

6/36

MCF250
250 Grs.

6/36

Presentación

Etiqueta

Robustéz
Alta resistencia
Confort

TIPO BOLITA



Modelos

MBF350
350 Grs.

6/36

MBF450
450 Grs.

6/36

Presentación

Etiqueta

Robustéz
Alta resistencia
Confort

MARTILLO GOMA - PVC

- Mango con estructura de fibra de vidrio y goma antideslizante



Modelos **MGP400**
1,2 Kgs.
Diámetro: 40 mm.

6/24

Robustéz
Alta resistencia
Confort

Presentación
Etiqueta

MAZAS CABO DE FIBRA

- Forjados con acero al carbono C45
- Mango con estructura de fibra de vidrio y goma antideslizante



Modelos **MAF100** 1 Kg. 4/16

MAF150 1,5 Kg. 4/16

MAF200 2 Kg. 4/8

MAF300 3 Kg.
Cabo largo 4

MAF500 5 Kg.
Cabo largo 4

Robustéz
Mango Fibra

Presentación
Etiqueta

MAZA DE GOMA

- Maza de goma vulcanizada
- Mango con estructura de fibra de vidrio y goma antideslizante



Modelos **MAG670**
670 Grs.
maza: 94x56x56 mm.

6/24

Robustéz
Alta resistencia
Confort

Presentación
Etiqueta

REMACHADORAS MANUALES

- Mordazas Cr-Molibdeno
- Cabeza de acero forjado
- 4 Boquillas niqueladas intercambiables
2,4 mm. - 3/32"
3,2 mm. - 1/8"
4 mm. - 5/32"
4,8 mm. - 3/16"



Modelos

**RM10
Estándar**
Incluye herramienta

10/40



Chapa de hierro laminada en frío.
Mango PVC

Presentación

Blister plástico

- Mordazas Cr-Molibdeno
- Cabeza de acero forjado
- 4 Boquillas niqueladas intercambiables
2,4 mm. - 3/32"
3,2 mm. - 1/8"
4 mm. - 5/32"
4,8 mm. - 3/16"



Modelos

**RM12
Reforzada**
Muelle de torsión
Resorte de acero
Incluye herramienta

6/24



Cuerpo aleación de aluminio ADS12
Mango PVC-PP

Presentación

Blister plástico

REMACHADORA DUAL

- Mordazas Cr-Molibdeno
- Cabeza de acero forjado
- Remaches:
 - 2,4 mm. - 3/32"
 - 3,2 mm. - 1/8"
 - 4 mm. - 5/32"
 - 4,8 mm. - 3/16"
- Remaches roscados:
 - M3
 - M4
 - M5
 - M6 (Solo aluminio)



Modelos

**RMT
Reforzada**
Muelle de torsión
Resorte de acero



18



Cuerpo aleación
de aluminio ADS12
Mango PP

Presentación

Caja plástica
rígida

MANDRILES ROSCADOS PARA RMT

- Fabricadas en acero



Modelos

**RPRMT
Set 4 Piezas**



1/5



Alta resistencia
Tratamiento
superficial

Presentación

Bolsa
plástica



VENTOSAS PARA VIDRIO

- Fabricadas en aluminio de alta resistencia
- Mecanismo de succión a leva



Modelos

VH2
Ventosa doble
Carga máx.: 70Kg.



24

Presentación

Caja de
cartón

Diámetro de cada
ventosa: 120 mm.



- Fabricadas en aluminio de alta resistencia
- Mecanismo de succión a leva



Modelos

VH3
Ventosa triple
Carga máx.: 120Kg.



24

Presentación

Caja de
cartón

Diámetro de cada
ventosa: 120 mm.

HACHA

- Cabeza forjada en acero al carbono C45
- Dureza: 48/50 HRC
- Mango de fibra de vidrio con empuñadura de goma



Modelos

HAF600
600 Grs.

6/24



Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Etiqueta

TIJERAS DE PODA

- Forjadas en Acero Cr-Molibdeno
- Hoja de corte: Acero SK5 (Japón) reemplazable



Modelos

TJP80P
8" Premium
Posee grip ergonómico

10/60



Cierre con seguro

Presentación

Blister
plástico

- Forjadas en Acero Cr-Molibdeno
- Hoja de corte: Acero SK5 (Japón)



Modelos

TJP90K
9" Multipropósito
Mango de acero

10/60



Cierre con seguro

Presentación

Blister
plástico



TIJERAS CORTACERCO

- Forjadas en hojas de acero al carbono de 4 mm.
- Filo microdentado
- Hoja teflonada y ondulada



Modelos

TJC240
24" Cortacercos
Posee mango antideslizante



10

Largo hoja: 10"
Largo total: 24"

Presentación

Blister
plástico



TIJERAS DE PODA

- Hoja de acero al carbono con tratamiento térmico
- Mango de aluminio recto oval



Modelos

TJA300Y
30" Con yunque
Grip de agarre PP/TPR



12

Corte máx.: 30 mm.

Presentación

Blister
plástico

TIJERAS DE PODA

- Hoja de acero al carbono con tratamiento térmico
- Mango de aluminio recto oval



Modelos

TJA335C
33,5"
Grip de agarre TPR



12

Corte máx.: 30 mm.

Presentación

Blister
plástico

REPUESTOS



Modelos

RA300Y-01	Grip tijera TJA300Y	1
RA335-01	Grip tijera TJA335	1
RP800-03	Hoja SK5 TJP80P	1
RP90K-03	Hoja SK5 TJP90K	1
RP90K-05	Resorte tijera TJP90K	1
RA335-02	Tornillo central TJA335	1
RP80P-02	Tornillo central TJP80P	1
RP90K-02	Tornillo central TJP90K	1
RP80P-04	Traba tijera TJP80P	1
RP90K-04	Traba tijera TJP90K	1

LINTERNAS LED TIPO VINCHA

- Leds de alta potencia y rendimiento
- Portan pilas AAA (3)
- Diseño regulable en múltiples posiciones



Modelos

LL190
Foco ajustable (zoom)
Led tipo CREE
Potencia: 180 lúmenes
10/100

- Iluminación: 170 m.
- Botón 3 funciones:
 - Luz media
 - Full
 - Flash
- Vincha elástica regulable

Presentación

Blister
plástico

LINTERNAS LED TÁCTICAS

- CREE Leds de alta potencia y rendimiento
- Cuerpo de aleación de aluminio
- Terminación anodizada gris revolver
- Portan pilas AAA (3)



Modelos

LL130
1 Cree led
Potencia: 100 lúmenes
10/60

- Iluminación: 120 m.
- Botón 2 funciones:
 - On
 - OFF

Presentación

Blister
plástico



LINTERNAS LED TÁCTICAS

- CREE Leds de alta potencia y rendimiento
- Cuerpo de aleación de aluminio
- Terminación anodizada gris revolver
- Portan pilas AAA (3)



Modelos

LL180
1 Cree led - Foco ajustable (zoom)
Potencia: 160 lúmenes

6/48

Iluminación: 160 m.
Botón 2 funciones:
•On
•OFF

Presentación

Blister
plástico

- CREE Leds de alta potencia y rendimiento
- Cuerpo de aleación de aluminio
- Terminación anodizada gris revolver
- Portan pilas medianas (3)



Modelos

LL240
1 Cree led
Potencia: 200 lúmenes

6/48

Iluminación: 200 m.
Botón 2 funciones:
•On
•OFF

Presentación

Blister
plástico



LINTERNAS LED TÁCTICAS RECARGABLES

- CREE Leds de alta potencia y rendimiento
- Cuerpo de aleación de aluminio
- Terminación anodizada gris revolver



Recargables



Modelos

LL35R
Cree Led - Foco ajustable (zoom)
10W XLM T6
Potencia: 600 lúmenes

Contiene
- 1 Batería 18650 Ion-Li (2200 mAh)
con placa de circuito de protección
- Cable USB

8/32

Iluminación: 250 m.
Botón 5 funciones:
·Luz tenue
·Semi
·Full
·Flash
·S.O.S.

Presentación

Caja de cartón

- CREE Leds de alta potencia y rendimiento
- Cuerpo de aleación de aluminio
- Terminación anodizada gris revolver



Recargables



Modelos

LL80R
Cree Led - Foco ajustable (zoom)
10W XLM2 U3
Potencia: 1000 lúmenes

Contiene
- 1 Batería 18650 Ion-Li (2200 mAh)
con placa de circuito de protección
- Cable USB

8/32

Iluminación: 350 m.
Botón 5 funciones:
·Luz tenue
·Semi
·Full
·Flash
·S.O.S.

Presentación

Caja de cartón




CAJAS PLÁSTICAS


- Fabricadas en plástico virgen inyectado
- Cierres metálicos
- Bandeja interior desmontable
- Mango plástico de alta resistencia



MANGO PLÁSTICO

Modelos

CH20 20"
508x260x238 mm.  1

CH23 23"
586x300x260 mm.  1

Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Producto

- Fabricadas en plástico virgen inyectado
- Cierres metálicos
- Bandeja interior desmontable
- Mango de aluminio de alta resistencia



MANGO ALUMINIO



Modelos

CH24
24"
610x277x262 mm.



Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Producto




ORGANIZADORES PLÁSTICOS


- Fabricadas en plástico PP
- Cierres plásticos
- Tapa transparente
- Separadores plásticos extraíbles/móviles



Modelos

OP11 11,5"
295x315x97 mm.  8

Alta resistencia
Uso intensivo

OP16 16"
404x315x97 mm.  8

Presentación

Producto

CARRO PORTA HERRAMIENTAS

- Fabricados en chapa plegada
- Doble gabinete
- Ruedas giratorias 360° con freno
- Cajones con llave
Gabinete sup.: 3 cajones (170x250x24 mm.)
2 cajones (600x250x24 mm.)
1 cajón (600x250x70 mm.)
Gabinete Inf.: 2 cajones (616x330x70 mm.)



Modelos

CPH20
Cierres magnéticos

Alta resistencia
Uso intensivo
Fácil transporte

Presentación

Caja de cartón



CANDADOS DE BRONCE

- Fabricadas con aleación de bronce
- Terminación cepillado
- Sistema de doble traba
- Aro de acero cementado
- Poseen juego de 3 llaves



ARO CORTO

Modelos

CBC250	25 mm. Medidas: 25x24x10 mm. Dureza aro: 15HRC	12/300
CBC300	30 mm. Medidas: 30x27x12 mm. Dureza aro: 50HRC	12/192
CBC400	40 mm. Medidas: 40x33x12 mm. Dureza aro: 50HRC	12/120
CBC500	50 mm. Medidas: 50x38x15 mm. Dureza aro: 50HRC	12/96
CBC600	60 mm. Medidas: 60x42x16 mm. Dureza aro: 50HRC	12/72

ARO LARGO

Modelos

CBL300	30 mm. Medidas: 30x27x12 mm. Dureza aro: 50HRC	12/120
CBL400	40 mm. Medidas: 40x33x12 mm. Dureza aro: 50HRC	12/120



Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Blister
Plástico



Alta resistencia
Uso intensivo

Presentación

Blister
Plástico

MÁSCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE

- Fabricadoas con PP de alta resistencia
- Filtro protector de alta definición con protección UV/IR
- Energía solar y batería de litio en el interior
- Apta para:
 - Soldadora MMA
 - Soldadora MIG
 - Soldadora TIG
 - Amoladoras



Modelo

MSF01 **Máscara fotosensibe**

Regulación de atenuación y sensibilidad
Oscurecimiento DIN16
Polarización: 0,0003 Seg.
Tiempo hasta No polarizado:
0,1 - 0,8 Seg.



1

Presentación

Caja de
Cartón

Área de visualización:
42,5 x 92,5 mm.
Peso: 0,55 Kg.



EXHIBIDOR DE PIE

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi



Modelo

EXVIV **Exhibidor de Pie**

Iluminación dicroica exterior
Iluminación fluorescente interior
Cable de 4 m. con conector
y llave de encendido.

Dimensiones:
0,97 x 0,5 x 2,3 metros
Peso: 37 Kg.

Presentación

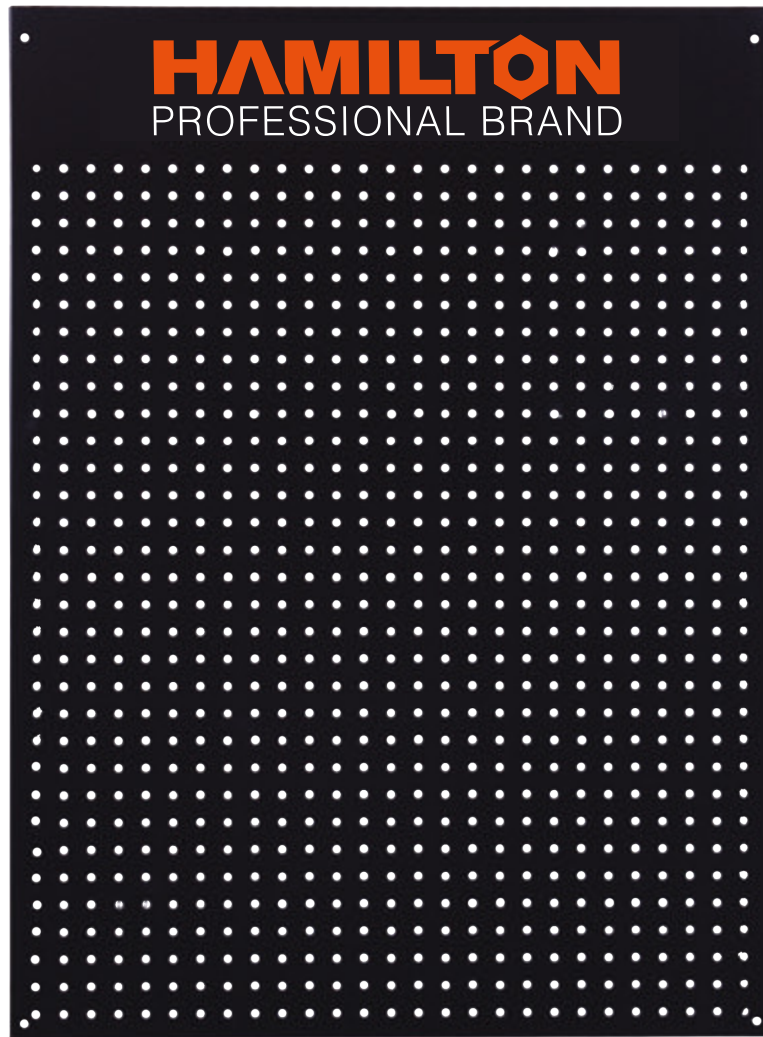
Producto
desarmado
con embalaje






EXHIBIDOR MULTIPROPÓSITO

- Fabricados con chapa plegada
- Terminación: recubrimiento epoxi



EXHIBIDOR MULTIPROPÓSITO | 

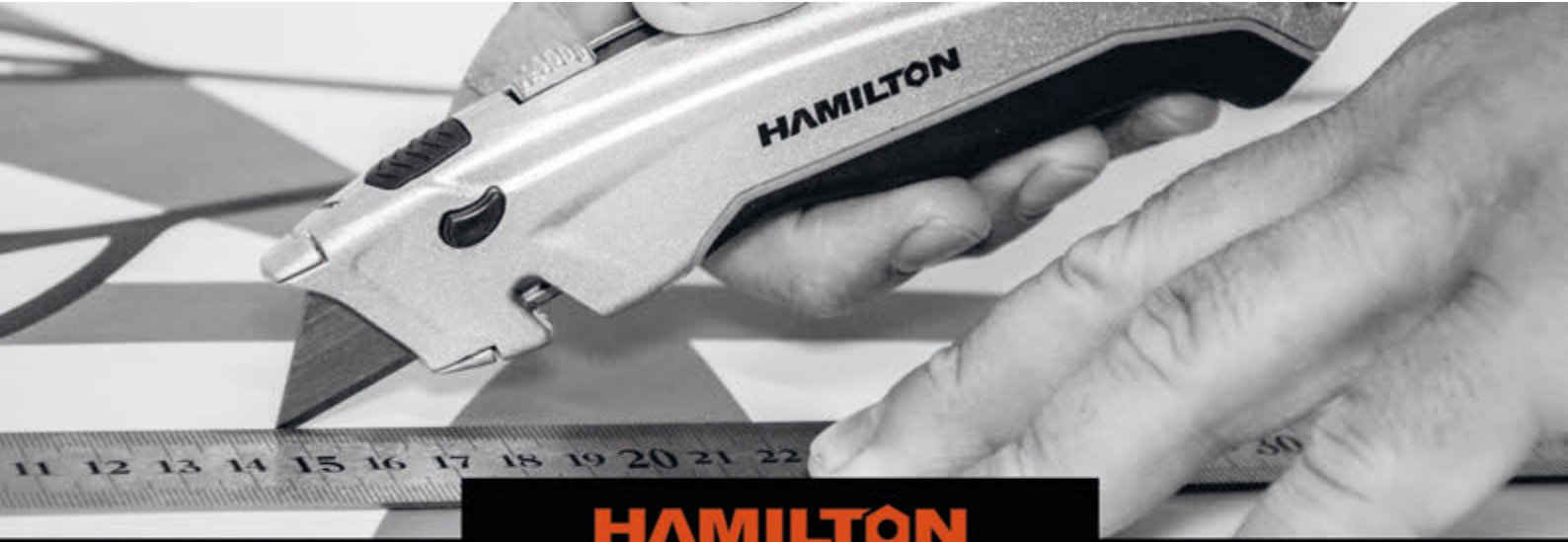
Modelo

EXH
Exhibidor Multipropósito
Incluye 15 ganchos

Dimensiones:
0,95 x 0,03 x 0,7
Peso: 5,3 Kg.

Presentación

Producto
con embalaje




HAMILTON
PROFESSIONAL BRAND





HAMILTON


LA INNOVACIÓN COMO HERRAMIENTA



 www.saftecho.com.ar

 herramientas@saftecho.com.ar

 (+5411) 3985-6241

 Zavaleta 327 (C1437EYG) - C.A.B.A.