## FABRICANDO PRODUCTOS FERRETEROS DE CALIDAD DESDE 1958



**HECORT** 































## NUESTROS VALORES HT

#### **INTEGRIDAD:**

Conducirnos con honestidad y congruencia, asumiendo la responsabilidad por nuestros actos y compromisos en nuestras relaciones dentro y fuera de la empresa.

#### **SERVICIO:**

Adoptar las necesidades de nuestros clientes como la prioridad de nuestras acciones.

#### **CALIDAD:**

Hacer las cosas bien no es suficiente, siempre buscamos una mejor manera de hacerlas.

#### INNOVACIÓN:

Tener la sensibilidad para identificar oportunidades, así como la flexibilidad y capacidad para desarrollar soluciones de manera práctica y eficaz.

Desde hace más de sesenta y cinco años, somos reconocidos a nivel Nacional e Internacional por ser una empresa enfocada a la Calidad Total, tanto por nuestros productos como por el servicio ofrecido a nuestros clientes.

A lo largo de la historia, en **HT**, ha participado gente del más alto nivel, aportando su experiencia y máximo esfuerzo en pro de la mejora continua; además se han incorporado expertos de diferentes áreas que han desarrollado las mejores prácticas con el fin de ofrecerle servicios de excelencia y productos de calidad a nuestros clientes.

Estamos convencidos que todo este esfuerzo nos permitirá seguir teniendo su confianza y apoyo, para que juntos enfrentemos los retos del mercado ferretero del siglo XXI.

Somos fabricantes de productos ferreteros de la más alta calidad desde hace más de 65 años.

Los productos en este catálogo cumplen con nuestras normas de calidad así como con los estándares internacionales de calidad, por lo cual garantizamos cada uno de ellos.



MERCADO FERRETERO



## HT FABRICANDO

## CALIDAD INTERNACIONAL RECONOCIDA EN MÁS DE 20 PAÍSES Y EN 4 CONTINENTES

## GARANTÍA DE POR VIDA\*

## ÍNDICE

## HECORT

- 15 Arco Batalla
- **15** Arco Master Profesional
- **15** Arco Profesional
- 31 Broca HSS
- 31 Broca para Concreto
- 32 Carda Cepillo de Copa
- 18 Carda Diamante Azul
- 18 Carda Diamante Roja
- 18 Carda Diamante Verde
- 32 Cepillo Circular
- 32 Cepillo Circular Trenzado
- 32 Cepillo de Copa
- 22 Disco de Corte Metal 14"
- 22 Disco de Corte Piedra Ultrathin 4 1/2"
- 23 Disco de Desbaste Ultrathin 4 1/2 7"
- 16 Disco Diamante Rin Continuo
- 17 Disco Diamante Rin Segmentado
- 17 Disco Diamante Turbo
- 24 Disco Flap
- 25 Disco Flap Zirconio
- 22 Disco Multicorte Ultrathin 4 1/2 14"
- 22 Econothin Disco de Corte
- 33 Lijas
- 29 Lima Doble Punta
- 28 Lima Escofina
- 27 Lima La Machetera
- 29 Lima Media Caña
- 29 Lima Mill Bastard
- 28 Lima para Motosierra y Pitsaw
- 27 Lima Plana
- 28 Lima Redonda
- 10 Segueta Hi-Flex
- 11 Segueta Infinity Bimetal
- 13 Segueta Mecánica
- 19 Sierra Circular
- 12 Superflex
- 15 Tensores
- 19 Tungsteno y Diamante
- 21 Ultrathin Disco de Corte 4 1/2" 7" 9"



- **60** Cartucho de poliuretano
- **60** Colador de pintura
- 61 Discos de lija
- 60 Salchicha de poliuretano
- 61 Sachets v aromatizantes



- 39 Caretas Fotosensibles
- 40 Caretas para Soldador
- **35** Electrodo
- 40 Equipo para pintar HVLP
- 41 Esmeriladora
- 40 Inversoras
- 38 Microalambre
- 38 Microalambre Tubular
- 41 Pistola Hidrolavadora
- 41 Taladro Percutor



- 44 Cinchos Plásticos
- 46 Cinta de Aislar
- 44 Conductor Eléctrico Bimetálico
- 44 Conductor Eléctrico Econocobre
- 43 Conductor Uso Rudo
- 45 Extensiones Eléctricas
- **43** Poliducto Corrugado



- 58 Anti Rust
- 52 Calafateadora con Cremallera
- 52 Calafateadora para Salchicha
- **56** Cemento para CPVC v PVC
- 53 Cianoacrilato Fortikong
- **54** Epóxico Gris Fortikong
- **54** Epóxicos Fortikong
- **57** Espuma de Poliuretano
- 49 Fortan Cartucho Blanco
- 49 Fortan Cartucho Negro
- 57 Gas Butano
- 48 Impermeabilizante
- 56 Montaje Sin Clavos Fortikong
- **55** Pegaforte
- **56** Pega Todo Fortikong
- **52** Pistola Calafateadora
- **48** Sella Forte
- **49** Sellador de Poliuretano
- 49 Silicon Uso General Blanco
- 49 Silicon Uso General Negro
- 50 Silicones y Selladores



- 64 Cepillo de Cola
- **64** Cortaperno
- **63** Flexómetros
- 64 Pija con Punta de Broca
- 64 Remache de Alumino



- 66 Aerosol
- 70 Brochas Profesionales Dura Max
- 69 Charola para Pintura
- 70 Espátula Mango de metal
- **70** Estopa de Algodón
- 69 Felpa de Microfibra
- 68 Felpas para Rodillo
- 68 Maneral 9" Semiprofesional
- 69 Mini Maneral y Mini Felpas
- **70** Plastiprotector
- 67 Primer
- 67 Removedor
- **68** Rodillos



- 72 Guantes de Hule
- 73 Guantes de Jardinero
- 72 Guantes de Látex
- **73** Guantes de Nitrilo
- 73 Guantes de Nitrilo Negros
- **72** Guantes de Puntos



- **76** Accesorios para Baño
- **76** Anillo de Cera
- **76** Cinta Teflón
- **76** Válvula para Gas



- 80 Estufa Mesa 2 Quemadores
- 79 Estufa Mesa 2 Quemadores Ace. Inox.
- 81 Estufa Mesa 4 Quemadores
- 79 Estufa Mesa 4 Quemadores Ace. Inox.
- **79** Parrilla Fléctrica

## **DURACELL**

- 83 Duracell C&B AAA
- 83 Duracell AA
- 83 Duracell 9V
- 83 Duracell C
- 83 Duracell D 83 Pila 2032BCD



- **85** Cinta Americana Plata
- **85** Cinta de Empaque Canela
- **85** Cinta de Empaque Transparente
- **85** Cinta de Empaque manspa
- 85 Cinta de Enmascarar Beige
- 85 Cinta de Marcaje Amarillo / Negro
- 85 Cinta Espuma Doble Cara

## ÍNDICE ALFABÉTICO

- 76 Accesorios para Baño
- 66 Aerosol
- 75 Anillo de Cera
- 58 Anti Rust
- 15 Arco Batalla
- 15 Arco Master Profesional
- **15** Arco Profesional
- 31 Broca HSS
- 31 Broca para Concreto
- 70 Brochas Profesionales Dura Max
- **52** Calafateadora con Cremallera
- Calafateadora para Salchicha
- 32 Carda Cepillo de Copa
- 18 Carda Diamante Azul
- 18 Carda Diamante Roja
- 18 Carda Diamante Verde
- **39** Caretas Fotosensibles
- Caretas para Soldador
- Cartucho de Poliuretano
- Cemento para CPVC v PVC
- Cepillo Circular
- Cepillo Circular Trenzado
- Cepillo de Cola
- Cepillo de Copa
- Charola para Pintura
- Cianoacrilato Fortikong
- Cinchos Plásticos
- Cinta Americana Plata
- 46 Cinta de Aislar
- 85 Cinta de Empague Canela
- 85 Cinta de Empaque Transparente
- 85 Cinta de Enmascarar Azul
- 85 Cinta de Enmascarar Beige
- 85 Cinta de Marcaje Amarillo / Negro
- 85 Cinta Espuma Doble Cara
- **75** Cinta Teflón
- **60** Colador de pintura
- 44 Conductor Eléctrico Bimetálico
- 44 Conductor Eléctrico Econocobre
- 43 Conductor Uso Rudo
- **64** Cortaperno
- 22 Disco de Corte Metal 14"

- 22 Disco de Corte Piedra Ultrathin 4 1/2
- Disco de Desbaste Ultrathin 4 1/2 7"
- Disco Diamante Rin Continuo
- 17 Disco Diamante Rin Segmentado
- 17 Disco Diamante Turbo
- 24 Disco Flap
- **25** Disco Flap Zirconio
- Discos de Lija
- Disco Multicorte Ultrathin 4 1/2
- 83 Duracell 9V
- 83 Duracell AA
- 83 Duracell AAA
- 82 Duracell C
- 83 Duracell D
- Econothin Disco de Corte
- Electrodo
- Epóxico Gris Fortikong
- Epóxicos Fortikona
- Equipo para pintar HVLP
- Esmeriladora
- Espátula Mango de Metal
- Espuma de Poliuretano
- Estopa de Algodón
- Estufa Mesa 2 Quemadores
- Estufa Mesa 2 Quemadores Ace. Inox.
- Estufa Mesa 4 Quemadores
- Estufa Mesa 4 Quemadores Ace. Inox. 79
- **45** Extensiones Eléctricas
- 69 Felpa de Microfibra
- Felpas para Rodillo 68
- **63** Flexómetros
- 49 Fortan Cartucho Blanco
- Fortan Cartucho Negro
- Gas Butano
- 72 Guantes de Hule
- Guantes de Jardinero
- 72 Guantes de Látex
- Guantes de Nitrilo
- Guantes de Nitrilo Negros
- Guantes de Puntos
- 48 Impermeabilizante
- Liias

- 29 Lima Doble Punta
- 28 Lima Escofina
- 27 Lima La Machetera
- 29 Lima Media Caña
- 29 Lima Mill Bastard
- 28 Lima para Motosierra v Pitsaw
- 27 Lima Plana
- 28 Lima Redonda
- 68 Maneral 9" Semiprofesional
- 38 Microalambre
- Microalambre Tubular
- Mini Maneral y Mini Felpas Montaje Sin Clavos Fortikong
- Parrilla Eléctrica 79
- 55 Pegaforte
- 56 Pega Todo Fortikong
- Pila 2032BCD 83
- Pila 2025BCD 83
- 64 Piia con Punta de Broca
- 70 Plastiprotector
- Poliducto Corrugado
- 67 Primer
- Remache de Alumino
- 67 Removedor
- 68 Rodillos
- Sachets y Aromatizantes 61
- Salchicha de Poliuretano
- Segueta Hi-Flex
- Segueta Infinity Bimetal
- Segueta Mecánica 13
- 48 Sella Forte
- Sellador de Poliuretano 49
- 19 Sierra Circular
- Silicon Uso General Blanco
- Silicon Uso General Negro
- Silicones v Selladores
- Superflex 12
- Taladro Percutor 41
- 15 Tensores
- Tungsteno y Diamante
- 21 Ultrathin Disco de Corte 4 1/2" 7" 9"
- 75 Válvula para Gas

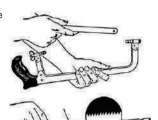


# HECORT



## **INSTRUCCIONES PARA CORTES** PERFECTOS HECORT®

- Sujete lo más fuertemente posible el material que va a cortar.
- Se recomienda realizar un tensado adecuado de la segueta en el arco.
- Cuide que las puntas de los dientes de la segueta estén en dirección contraria u opuesta al mango del arco.
- Tome el arco firmemente e inicie el corte con lentitud hacia atrás usando al principio el pulgar izquierdo como tope lateral para guiar la segueta.



- Si el material es muy duro hágale una ranura con una lima.
- Una vez en su cauce la segueta, mueva los brazos con soltura procurando cargar el cuerpo en el viaje de ida y levantarlo en el regreso, esto hará que la segueta penetre efectivamente en el material y evitará el desgaste innecesario de los dientes de la segueta.
- Después de algunos cortes compruebe la tensión de la segueta.

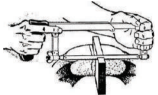
MATERIALES DELGADOS

Se recomienda usar seguetas de

24 o 32 dientes para que haya 2

o más dientes en contacto con

el material que se trabaja y así la



#### POSICIÓN DE SEGUETA

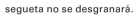
#### **CORRECTO**

El esfuerzo de corte se distribuye entre un número adecuado de dientes (3 dientes en contacto como mínimo) y estos no se romperán.

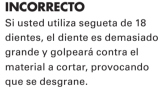








**CORRECTO** 



MATERIALES DUROS









#### **INCORRECTO**

El esfuerzo de corte recae en un solo diente (por el ángulo de corte amplio) por lo que seguramente se romperá.





#### **MATERIALES SURVES**

#### **CORRECTO**

Se requiere suficiente espacio para las virutas. La hoja no se atasca. Por lo que se recomienda segueta de 18 dientes por pulgada.





#### **CORRECTO**

El mayor número de dientes en contacto con el material producirá una rebaba pequeña que será eliminada por el diente, de ahí que se recomienda usar 24 y 32 dientes.





#### **INCORRECTO**

Diente demasiado fino, no hay donde alojar el material cortado. Se patina la segueta y no corta por lo que se recomienda la segueta de 24 y 32 dientes.





#### **INCORRECTO**

Un número reducido de dientes (18), producirá una rebaba grande, que excederá la resistencia del diente.

















## SEGUETA HI-FLEX BY SUKIWAVE



Teknologi och svenskt stål Tecnología y acero sueco

## NUEVA IMAGEN, NUEVA TECNOLOGÍA, AHORA MÁS FLEXIBLE

Alto rendimiento y gran desempeño

Fabricada para el mercado profesional

Segueta alta velocidad (HSS) AHORA MÁS FLEXIBLE













ELABORADA CON NUEVA TECNOLOGÍA

Traba ondulada de 18 o 24 dientes por pulgada

Dientes con dureza de 63 a 65 HRC



Segueta HSS 18 dientes por pulgada

- 12" x 1/2"
- 17 g.

#### 08-2412

Segueta HSS 24 dientes por pulgada

- 12" x 1/2"
- 17 g.

VENTA MÍNIMA 10 Pzas. CAJA MASTER 1,000 Pzas.





**MUEVA SEGUETA HI-FLEX** 



Presentación de 100 piezas









## SEGUETA INFINITY BIMETAL





#### Tecnología y acero austriaco

Fabricada con tecnología y acero suizo

Cuerpo irrompible y flexibilidad total

Cuerpo fabricado en acero de alto carbón













Templada bajo tratamiento térmico al alto vacío

Traba ondulada de 18 o 24 dientes por pulgada

Dientes fabricados en acero de alta velocidad (HSS)

#### 04-1812

Segueta Bimetal 18 dientes por pulgada

- 12" x 1/2"
- 18 g.

#### 04-2412

Segueta Bimetal 24 dientes por pulgada

- 12" x 1/2"
- 18 g.



VENTA MÍNIMA 10 Pzas. CAJA MASTER 1,000 Pzas.





**MUESTRAS SEGUETAS** 







## **SUPERFLEX**





#### IN-9010

Segueta de Acero Alta Velocidad Súper flexible 18 dientes por pulgada

#### IN-9015

Segueta de Acero Alta Velocidad Súper flexible 24 dientes por pulgada

- Cajas de 100 pzas. de Seguetas de acero de alta velocidad 12" x 1/2"
- Segueta tan flexible que parece bimetal
- Templadas bajo tratamiento térmico al alto vacío
- Alto rendimiento de corte
- Dureza de los dientes de 63 a 65 HRC
- Traba Ondulada



VENTA MÍNIMA 10 Pzas. CAJA CON 100 Pzas. CAJA MASTER 1,000 Pzas.





## SEGUETA MECÁNICA











 Seguetas de acero de alta velocidad que cumplen con todas las normas de seguridad y brindan un rendimiento inigualable





	CLAVE	DIENTES P/P	LARGO	ALTO	ESPESOR	grs	pzas
7"	15-1012	10	300 mm (12")	25 mm (1")	1.25 mm (0.05")	77	10
	15-1014	10	350 mm (14")	25 mm (1")	1.25 mm (0.05")	88	10
	15-1017	10	425 mm (17")	25 mm (1")	1.25 mm (0.05")	107	10
	15-1412	14	300 mm (12")	25 mm (1")	1.25 mm (0.05")	79	10
	15-1414	14	350 mm (14")	25 mm (1")	1.25 mm (0.05")	88	10
	15-1417	14	425 mm (17")	25 mm (1")	1.25 mm (0.05")	107	10
11/433	16-0614	6	350 mm (14")	32 mm (1 ¼")	1.6 mm (0.06")	138	10
	16-0616	6	400 mm (16")	32 mm (1 1/4")	1.6 mm (0.06")	156	10
	16-0617	6	425 mm (17")	32 mm (1 1/4")	1.6 mm (0.06")	167	10
	16-0618	6	450 mm (18")	32 mm (1 1/4")	1.6 mm (0.06")	176	10
	16-1014	10	350 mm (14")	32 mm (1 1/4")	1.6 mm (0.06")	139	10
	16-1016	10	400 mm (16")	32 mm (1 1/4")	1.6 mm (0.06")	152	10
	16-1017	10	425 mm (17")	32 mm (1 1/4")	1.6 mm (0.06")	169	10
	16-1018	10	450 mm (18")	32 mm (1 ¼")	1.6 mm (0.06")	177	10
رن2/1 <b>ل</b>	17-0418	4	450 mm (18")	33 mm (1 ½")	2 mm (0.075")	246	10
	17-0618	6	450 mm (18")	33 mm (1 ½")	2 mm (0.075")	248	10
<b>1</b> 3/4::	18-0418	4	450 mm (18")	45 mm (1 ¾")	2.25 mm (0.08")	355	10
-	18-0421	4	525 mm (21")	45 mm (1 ¾")	2.25 mm (0.08")	417	10
	18-0424	4	600 mm (24")	45 mm (1 ¾")	2.25 mm (0.08")	476	10
	18-0618	6	450 mm (18")	45 mm (1 ¾")	2.25 mm (0.08")	358	10
	18-0621	6	525 mm (21")	45 mm (1 ¾")	2.25 mm (0.08")	358	10
	18-0624	6	600 mm (24")	45 mm (1 ¾")	2.25 mm (0.08")	485	10
9"	19-0424	4	600 mm (24")	50 mm (2")	2.5 mm (0.1")	588	10
	19-0624	6	600 mm (24")	50 mm (2")	2.5 mm (0.1")	591	10
	LIENITA NAÍNI	IA AA A DZA					







## ARCO MASTER PROFESIONAL

#### 10-0503

- 1 kg
- 17" x 6"
- Caja 10 pzas
- Preferido por los profesionales por sus cortes perfectos
- Mayor rendimiento de la segueta
- Peso balanceado que brinda facilidad en el corte
- Alta resistencia y larga vida útil del arco
- Mango de zamak
- Barra hexagonal sólida



## ARCO BATALLA

#### 10-0501

- 604 g
- 19" x 4 1/2"
- Caja 25 pzas
- Construido con una sola barra de acero que le da una mayor tensión al arco
- Cuerpo y mango anatómico
- Práctico y muy seguro
- Ideal para trabajos semi profesionales
- Prolonga la vida de la segueta



## ARCO PROFESIONAL

#### 10-0504

- 540g
- 18" x 4 5/16"
- Caja 6 pzas
- Profesional de alto rendimiento
- Diseño antideslizante y ergonómico
- Práctico y muy seguro
- Mango reforzado
- Longitud ajustable



## **TENSORES**

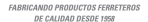
#### 10-0506

Tensores para Arcos Master y Arcos Batalla

VENTA MÍNIMA 1 JUEGO









## DISCO DIAMANTE HECORT

#### ¿Qué es un disco de diamante?

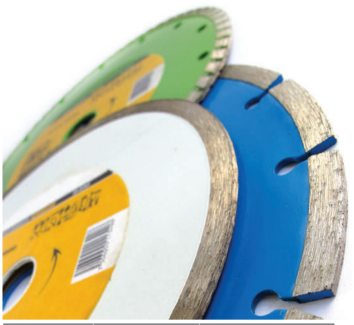
Un disco de diamante es un disco de acero circular con un borde que contiene diamante. El borde puede ser de una de tres configuraciones: segmentado, de borde continuo o turbo.

El núcleo del disco es un disco de acero de precisión que puede tener ranuras. Las ranuras facilitan un enfriamiento más rápido ya que permiten que fluya agua o aire entre los segmentos. Las ranuras también permiten que el disco se flexione ante la presión del corte. Los segmentos o bordes de diamante se fabrican con una mezcla de diamantes y polvos metálicos. Los diamantes que se utilizan en los discos son casi siempre diamantes fabricados en diversos tamaños y grados de calidad.

#### Elija entre corte húmedo o en seco

La elección entre corte en seco o húmedo puede basarse en la preferencia del usuario o los requisitos del trabajo. Cuando se usa una herramienta motorizada manual, tal como una cortadora motorizada manual, no es seguro usar agua debido a que la fuente de alimentación es eléctrica. Sin embargo, para las cortadoras para concreto, generalmente se prefiere el corte húmedo porque se puede cortar más profundamente cuando se usa aqua como refrigerante.

En las cortadoras para azulejos y mampostería, se pueden usar discos de corte húmedo o en seco. En las cortadoras de alta velocidad, en general se prefieren los discos de corte en seco, aunque a menudo se les usa húmedos para controlar el polvo. Los discos para corte húmedo SE DEBEN usar con agua. Los discos para corte en seco se pueden usar TANTO secos COMO húmedos, según lo permitan los requisitos del trabajo.



TIPO DE BORDE	MATERIALES RECOMENDADOS	VENTAJAS
	•Loseta •Azulejo •Mármol	Acabado Fino
	•Concreto •Block •Ladrillo •Piedra •Granito	Máxima Velocidad de corte
(0)	•Loseta •Mármol •Concreto •Piedra •Materiales de construcción	Mayor velocidad de corte que el disco de borde continuo y mejor acabado que el disco de borde segmentado

## DISCO DIAMANTE RIN CONTINUO

• Para cortes finos en materiales de construcción como azulejo, mármol, ladrillo, concreto, bloque no abrasivo y piedra natural









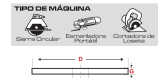






CLAVE	D	G	В	RPM	grs	pzas
10-0702	4 1/2"	0.066"	7/8"	13200	122	20
10-0703	7"	0.086"	7/8"	8600	371	20
10-0714	9"	0.100"	7/8"	6700	644	25

VENTA MÍNIMA 1 PZA.



D=Diámetro G=Grosor B=Barreno







## DISCO DIAMANTE RIN SEGMENTADO

- Corte rápido con alto poder de corte
- Para corte en concreto, granito, cerámica y porcelana
- Excelente para corte rápido de materiales de construcción, ladrillo, concreto y bloque no abrasivo























## **DISCO DIAMANTE TURBO**

- Corte rápido y preciso
- Operación de corte en seco y húmedo para cortadoras de mampostería
- Para corte sin despostillar
- Uso no intensivo en materiales de construcción, loseta, cerámica, azulejo, mosaico y mármol
- Para corte de piedra, mármol, granito.









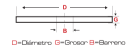


CLAVE	D	G	В	RPM	grs	pzas
10-0712	4 1/2"	0.078"	7/8"	13200	132	20
10-0709	7"	0.090"	7/8"	8600	357	20

















## CARDA DIAMANTE VERDE

#### 10-0721

Disco diamante de desbaste

4" ×1/4"

- D 4"x T 1/4"x H 7/8"
- Desbaste en materiales más duros como resinas epóxicas, granito y mármol
- 14 500 RPM









## CARDA DIAMANTE AZUL

#### 10-0720

Disco diamante de desbaste



- D 4"x T 1/4"x H 7/8"
- Desbaste en mármol, concreto y bloque no abrasivo como cantera.
- 14 500 RPM









## CARDA DIAMANTE ROJA

#### 10-0722

Disco diamante de desbaste



- D 7"x T 1/4"x H 7/8"
- Desbaste en mármol, concreto y bloque no abrasivo como cantera.
- 8 400 RPM











## TUNGSTENO Y DIAMANTE

### 10-0750

4 1/2"

X 7/8"

Disco multicorte CARBURO DE TUNGSTENO

- Para corte especializado de madera
- Corta todo tipo de maderas, incluso maderas con clavos, de forma segura.
- Cortes más limpios y rápidos
- Mayor rendiemiento que un abrasivo
- También puede utilizarse en fibra de vidrio, plásticos y yeso.









- Para corte en metal, acero inoxidable y cobre
- Cortes más limpios y rápidos
- Mayor rendiemiento que un abrasivo





- Para corte en metal, acero inoxidable, hierro y cobre
- Cortes más limpios y rápidos
- Mayor rendiemiento que un abrasivo

## SIERRA CIRCULAR

- Para sierras portátiles y de mesa
- Dientes de carburo de tungsteno soldados con láser
- Ranuras (Slot) para disipar el calor más rápidamente y evitar deformación
- Balanceada y tratada térmicamente para mayor estabilidad







CLAVE	DIENTE	BUJE	ESPESOR	RPM	Α	В	grs	pzas
PARA MA	DERA							
10-1408	24	1/2"	0.061"	8000	7 1/4"	5/8"	333	25
10-1409	40	1/2"	0.061"	8000	7 1/4"	5/8"	340	25
10-1413	40	3/4", 5/8",1/2"	0.061"	6000	10"	1"	380	10
10-1416	60	3/4", 5/8",1/2"	0.061"	5500	12"	1"	1010	10
PARA CO	RTE AL HI	LO						
10-1402	36	1/2"	0.052"	9520	4"	5/8"	97	10
PARA CO	RTE A TRA	AVÉS DEL HILO						
10-1403	72	1/2"	0.052"	9520	4"	5/8"	98	10
PARA AL	UMINIO							
10-1405	100	1/2"	0.075"	6000	10"	5/8"	862	10





#### NOMENCLATURA DISCOS DE CORTE Y DESBASTE HECORT®



### DISCOS ABRASIVOS

Se utilizan en aplicaciones que requieren de la remoción de material pesado, como el pulido burdo, la eliminación de soldadura, amolado, corte y división.

### DISCO DE DESBASTE

Este producto viene en diámetros de 4" a 9" y con un ancho de 1/4" para desbaste, así como 1/8" de ancho para desbaste o corte ligero.

Los discos tipo 27 de desbaste vienen con un grano de óxido de aluminio con opción de un centro de 5/8"-11".

## DISCO DE CORTE

4.- Clave de catálogo

En esta categoría tenemos discos tipo 1 y tipo 27: los discos tipo 1 se utilizan en esmeriladoras eléctricas o neumáticas, esmeriladoras para cuarto de herramientas, sierras circulares, máquinas estacionarias, sierras portátiles de gas o eléctricas y sierras de corte, disponibles con diámetros de 4 1/2" a 14" con diferentes tamaños de grano y granos abrasivos de óxido de aluminio o carburo de silicio. Los discos tipo 27 se ofrecen con ancho del disco de .045", .060" y 3/32". Los diámetros van de las 4" a 9" con un grano de óxido de aluminio con opción de un centro de 5/8" -11".

10.- Legales

## CÓMO SELECCIONAR UN DISCO

#### **EL GRANO**

A Óxido de aluminio: para usos generales en todos los metales con excepción del titanio.

C Carburo de silicio: para corte de material no metálico y titanio (sólo tipo 1).

CA Combinación de carburo de silicio/óxido de aluminio: para cortar hierro dúctil y metales no ferrosos (sólo tipo 1).

TA Óxido de aluminio tratado: para una mayor duración y mejor rendimiento de cepillos circulares con diámetros grandes en granos más duros (sólo tipo 1).

Z Circonio: para velocidades de corte más rápidas en aplicaciones de alta presión (sólo tipo 27).

#### **EL TAMAÑO DE GRANO**

3.- A: Óxido de aluminio

24 Burdo: para cortes rápidos y agresivos y una máxima duración del cepillo circular.

30 Medio/Burdo: para cortes rápidos y larga

36 Medio/Burdo: excelente para cortes de fines generales

46 Fino/Medio: para un acabado más fino y menos rebabas.

60 Fino: para un corte sin rebabas.

#### **EL GRADO**

T-V Duro: para una máxima duración del cepillo circular

R Medio/Duro: para cortar grandes secciones transversales y mejorar la velocidad de remoción del material.

P Medio: para cortar secciones transversas muy grandes y en aplicaciones que requieran de una remoción rápida del material.

N Suave/Medio: para una máxima velocidad de corte.

Para maximizar el rendimiento, haga funcionar el disco cerca de la velocidad máxima periférica o las r.p.m. NO EXCEDA NUNCA la velocidad máxima libre segura ni las r.p.m. Sólo el operador puede determinar si la velocidad de alimentación es adecuada o no para un funcionamiento eficiente. Un buen punto de partida para el corte en seco de la mayoría de los materiales es 2 a 3 segundos por pulgada cuadrada.



















11-0907

3/64" X 7/2"

#### Disco corte

- Tipo 27
- 25 g.
- Caja 50 pzas.
- •Caja master 400 pzas.

#### 11-0905



1/16" X 7/8"

#### Disco corte

- Tipo 1
- Caja 25 pzas.
- Caja master 200 pzas.

#### 11-0906



5/64" X 7/8"

#### Disco corte

- Tipo 1
- Caja 25 pzas.
- •Caja master 100 pzas.



## LÍNEA ULTRATHIN PARA USO PROFESIONAL

## **DISCOS DE CORTE**



#### 11-0901

Disco corte de metal

**14**"<sub>x7/64"</sub>

- •D x T x H 1"
- Tipo 1
- 642 gr..
- Caja 10 pzas.
- Caja 1,000 pzas.

- Para corte de metal
- Corte extra fino
- Con óxido de aluminio
- Mayor rendimiento en el corte
- Excelentes cortes rápidos
- Deja poca rebaba
- Disminuye el retrabajo
- Espesor de 2.8 mm

#### 11-0141

4 1/2"

1/16" X 7/8"

- Disco corte de piedra
- Tipo 41
- Alto rendimiento
- Ideal para corte de piedra, concreto, ladrillo y materiales de construcción
- Caja 25 pzas.
- •Caja master 400 pzas.



## **DISCO MULTICORTE**

## 11-0915 **4** 1/2<sup>33</sup>

3/64" X 7/8"

- · Disco multi corte
- Tipo 41
- Alto rendimiento
- Ideal para corte de acero inoxidable, piedra, metal, azulejo, PVC, aluminio y piedra
- Caja 25 pzas.
- •Caja master 400 pzas.



## **ECONOTHIN**

## 11-0913

3/64" X 7/8"

- · Disco de corte
- Tipo 41
- Alto rendimiento
- Ideal para corte de acero inoxidable.
- Menor generación de rebaba
- Caja 25 pzas.
- Caja master 400 pzas.



## 11-0914

¹⁄a" X 1"

- Disco de corte metal
- Tipo 1
- Mayor rendimiento en el corte
- Menor generación de rebaba
- •Cortes precisos y rápidos
- Caja 25 pzas.





## DISCOS DE DESBASTE

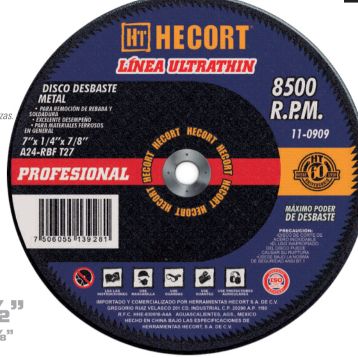
- Para remoción de rebaba y soldadura
- Excelente desempeño
- Para materiales ferrosos en general



### 1⁄4" X 7⁄8"

## Desbaste

- Tipo 27
- Caja 15 pzas.
- •Caja master 60 pzas.





11-0908 4 1/2<sup>33</sup>

¹⁄4" X ¾"

- Desbaste
   Tipo 27
- Caja 30 pzas.
- •Caja master 120 pzas.





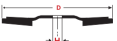
## DISCO FLAP

## , HECHO EN **MEXICO**



CLAVE	DESCRIPCIÓN	GRANO	R.P.M	pzas
11-1109M		Z 40	13300	200
11-1110M	4 1/2" X 7/8"	Z 60	13300	200
11-1111M	T. 29	Z 80	13300	200
11-1112M		Z120	13300	200

VENTA MÍNIMA 5 PZAS.





RANO	R.P.M	pzas
Z 40	8500	80
Z 60	8500	80

VENTA MÍNIMA 5 PZAS.

CLAVE	DESCRIPCIÓN	GRANO	R.P.M	pzas
11-1113M	7" X 7/8" T. 29	Z 40	8500	80
11-1114M		Z 60	8500	80
11-1115M		Z 80	8500	80
11-1116M		Z120	8500	80

**CATÁLOGO** 24 / Pág.



**B** DISCO LAMINADO

## DISCOS FLAP ZIRCONIO



Discos de doble malla y fibra de vidrio reforzada



- Preferido por los profesionales
- Componentes Europeos
- Mayor rendimiento, alta resistencia

## Hechos en México con componentes europeos PARA USO PROFESIONAL E INDUSTRIAL

CLAVE	DESCRIPCIÓN	GRANO	R.P.M	pzas
11-1150M		Z 40	13300	200
11-1151M	4 1/2" X 7/8" T. 29	Z 60	13300	200
11-1152M		Z 80	13300	200
11-1153M		Z120	13300	200



Acabado más fino

disco Laminado de Zirconio





## LIMAS HECORT



#### **RECOMENDACIONES PARA SU USO**

- Al limar, ponga los pies, cuerpo y brazos en posición correcta para poder usar toda la superficie de la lima durante el limado utilizando solamente un lado de la lima
- Desbaste primero toda la superficie y luego haga el acabado.
- Seleccione la longitud de la lima, teniendo en cuenta la extensión de la superficie que se vaya a limar
- Cuando haya que limar más de 0,5 mm de espesor, utilice una lima bastarda
- No debe usar limas bastardas para quitar rebabas.
- Cuando haya que limar menos de 0,5 mm de espesor, use una lima musa
- No debe usar limas musas para limar materiales blandos como; cobre, plomo, bronce, cinc, etcétera
- Para espesores menores de 0,2 mm debe usar una lima doble.
- No debe usar limas finas para limar piezas en bruto
- Coloque siempre las limas del lado derecho del tornillo de banco.
- No debe colocar las limas unas sobre otras. Limpie las limas antes de guardarlas

#### **TIPOS DE LIMA**

NOMBRE SECCIÓN	NOMBRE SECCIÓN
Triángulo Pesado	Media Caña
Triángulo Regular	Mill Bastard
Triángulo Delgado	Moto-sierra
Plana (***********************************	Pitsaw
Redonda	Doble Punta
Escofina VVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVV	Hojalatero photosomer Hojalatero







## 0

## LIMA TRIÁNGULO

CLA- VE	TIPO		grs	pzas
11-0470	Triángulo Delgado	8"	111	12
11-0474	Triángulo Pesado	7"	137	12
11-0475	Triangulo Pesado	8"	175	12
11-0479	Triángulo Poqulor	7"	125	12
11-0480	Triángulo Regular	8"	162	12
11-0473	Machetera T. Pesado	6"	89	12

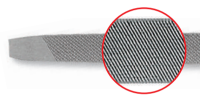
VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Para uso en ingenios azucareros, talleres y regiones agrícolas en general
- Tratamiento térmico para una vida útil más prolongada
- Cola o espiga para inserción de mango
- Picado en un solo sentido para un excelente afilado de herramientas.
- Sin mango





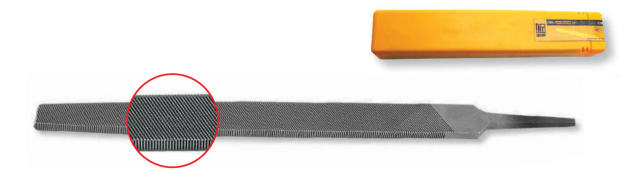
**E** LA MACHETERA



## LIMA PLANA

CLAVE	TIPO		grs	pzas
11-0440	Bastarda	4"	24	12
11-0442	Bastarda	8"	148	12
11-0443	Bastarda	10"	210	12
11-0444	Bastarda	12"	387	6
11-0445	Bastarda	14"	665	6
11-0447	Muza	6"	69	12
11-0448	Muza	8"	123	12
11-0449	Muza	10"	269	12

- Para mecánicos, talleres e industria en general
- Fabricada en picado bastardo y muzo
- Cola o espiga para inserción de mango
- Doble picado para mejor desbaste
- Sin mango







## LIMA PARA MOTOSIERRA Y PITSAW

l	CLAVE	TIPO		Ø	grs	pzas
	11-0438	MOTOSIERRA	6"	5/32"	14	12
	11-0439	MOTOSIERRA	8"	3/16"	28	12

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Material del acero más fino resisten las obturaciones
- Conservan el filo por más tiempo
- Sin mango





## LIMA REDONDA

CLAVE	TIPO		Ø	grs	pzas
11-0454	Bastarda	6"	0.210"	33	12
11-0455	Bastarda	8"	0.300"	64	12
11-0456	Bastarda	10"	0.370"	133	12
11-0457	Bastarda	12"	0.479"	238	6
11-0458	Bastarda	14"	0.632"	472	6
11-0462	Muza	8"	0.290"	67	12
11-0463	Muza	10"	0.375"	131	12

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Ideal para el cerrajero y el mecánico aparatista
- Picado en espiral para un mejor desbaste de material
- Sin mango



## LIMA ESCOFINA

CLAVE	TIPO		grs	pzas
11-0415	Escofina	6"	24	12
11-0419	Escofina	14"	387	6

- Exclusivo picado escofino para desgastar grandes porciones de material
- Para uso principalmente en la madera, incluso para herrar caballos
- Sin mango







## LIMA MEDIA CAÑA

CLAVE	TIPO		grs	pzas
11-0422	Bastarda	8"	135	12
11-0423	Bastarda	10"	225	12
11-0430	Muza	14"	627	6

- Ideal para el mecánico y talleres debido a su versatilidad al contar con una cara plana y otra curva
- Doble picado para un excelente desbaste de material
- Sin mango

VENTA MÍNIMA 1 PZA.



## LIMA MILL BASTARD

CLAVE	TIPO		grs	pzas
11-0431	Plana	8″	105	12
11-0432	Plana	10"	207	12

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Ideal para el afilado de machetes, cuchillos, hachas, etc.
- Picado en un solo sentido.
- Con ángulo de ataque para facilitar el afilado de herramientas
- Sin mango



## LIMA DOBLE PUNTA

### 11-0413



- 16 grs
- Cápsula 12 Pzas.

### 11-0414



- 31 gr.
- Cápsula 12 Pzas.

- Para afilado de serruchos, sierras circulares de diente triangular, etc.
- En la industria con maquinaria automática
- Utilización manual
- Sin mango









## **BROCA PARA CONCRETO**







CLAVE	Ø	_22222	pzas
10-0363	1/8"	3″	2,500
10-0379	3/16"	4"	1,500
10-0380	3/16"	6"	600
10-0381	1/4"	4"	1,000
10-0382	1/4"	6"	500
10-0364	1/4"	12"	400
10-0365	5/16"	4"	1,000
10-0383	5/16"	6"	500
10-0366	5/16"	12"	300
10-0388	5/16"	24	100
10-0367	3/8"	4"	500
10-0384	3/8"	6"	500
10-0368	3/8"	12"	200
10-0369	1/2"	6"	250
10-0370	1/2"	12"	200
10-0371	5/8"	6"	150

VENTA MÍNIMA 5 PZAS.

- Punta de carburo
- Multi Ángulos
- Acabado en zinc plateado
- Flauta con espiral mas profunda para mejor evacuación de polvo
- Zanco de mango cilíndrico
- Aplicación en materiales de mampostería duros, concreto, piedra, ladrillo, mármol







Hormigón

Piedra

Ladrillo macizo

## **BROCAS HSS (HIGH SPEED STEEL)**





- Brocas de acero alta velocidad
- El acabado de precisión y el tratamiento térmico a que se someten generan dureza y tenacidad idóneas
- Ángulo de ataque 118°
- Cuerpo rectificado
- Broca templada en cuerpo y en zanco



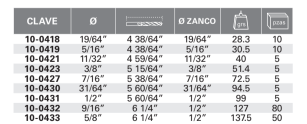


Aceros Aleados



CLAVE	Ø		Ø ZANCO	grs	pzas
10-0401	1/32"	1 10/64"	1/32"	0.3	10
10-0402	3/64"	1 32/64"	3/64"	0.5	10
10-0403	1/16"	1 44/64"	1/16"	0.6	10
10-0404	5/64"	1 59/64"	5/64"	1	10
10-0405	3/32"	2 12/64"	3/32"	1.5	10
10-0406	7/64"	2 24/64"	7/64"	2.2	10
10-0407	1/8"	2 36/64"	1/8"	3	10
10-0408	9/64"	2 49/64"	9/64"	4	10
10-0409	5/32"	2 60/64"	5/32"	5.1	10
10-0410	11/64"	3 10/64"	11/64"	9.0	10
10-0411	3/16"	3 24/64"	3/16"	8.5	10
10-0412	13/64"	3 24/64"	13/64"	10	10
10-0413	7/32"	3 42/64"	7/32"	13	10
10-0414	15/64"	3 42/64"	15/64"	14	10
10-0415	1/4"	3 62/64"	1/4"	17.6	10
10-0416	17/64"	4 20/64"	17/64"	22	10
10-0417	9/32"	4 20/64"	9/32"	24	10

VENTA MÍNIMA 1 CÁPSULA







## CARDA CEPILLO DE COPA

- Alambre convencional y trenzado
- Alambre calibre 0.27 mm
- Para máquinas:
- \*Bosch 5/8" y De Walt 14 mm

CLAVE	TIPO	Ø	TUERCA	RPM	grs	pzas
12-0406	Copa	5"	5/8"	6500	638	1
12-0420	Copa	3"	5/8"	12500	620	1
12-0408	Trenzada	5"	5/8"	6000	1000	1
12-0422	Trenzada	4"	5/8"	8500	840	1
12-0418	Trenzada Mini pulidor	2 7/8"	5/8"	12500	235	1

VENTA MÍNIMA 1 PZA



## CEPILLO CIRCULAR TRENZADO

- El trenzado, provee agresividad y alto impacto para aplicaciones demandantes
- Alambre calibre 0.24 mm

CLAVE	Ø	<b>©</b>	<b>@</b> ::	BUJE	RPM	grs	pzas
12-0401	4"	5/8"	1/2"	0.540"	12500	50	1



## CEPILLO DE COPA

*12-0413* 

**3/4** Ø

- Ancho del vástago: 1/4"
- Largo del alambre: 7/8"
- 4500 RPM

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Alambre de acero alto carbón
- Acabado en latón
- Tratado al calor
- Base y espiga de acero galvanizado
- 4500 RPM
- Alambre calibre 0.30 mm



## CEPILLO CIRCULAR

- Alambre de acero alto carbón
- Acabado en latón
- Tratado al calor
- Base y espiga de acero galvanizado
- Alambre calibre 0.30 mm

CLAVE	Ø	) — ::	;; () ()	RPM	grs	pzas
12-0411	3"	1/4"	5/8"	4500	100	6



## LIJAS

El papel de lija sirve como una alternativa para las herramientas tradicionales de corte y es perfecto para la preparación de superficies. Está disponible como un material comercial que se compra en ferreterías o como un material industrial que se obtiene en puntos de venta comerciales con una mayor calidad de producto y vida útil. El grano del papel de lija dicta la manera en que se usa, y entender cada uno ayuda a producir acabados perfectos.

## **CARACTERÍSTICAS** DE LAS LIJAS

#### **TIPO DE GRANO**

El grano es el material abrasivo que se adhiere al soporte de la lija. Según su composición podemos distinguir tres tipos de grano:

Carburo de silicio. Es un grano delgado, anguloso, quebradizo y no mucha durabilidad. Se utiliza principalmente para el lijado de materiales sólidos y tenaces como: vidrio, fundición gris, piedra, mármol, lacas, cerámica, titanio, goma, plásticos, fibra de vidrio, etc.

Óxido de aluminio. Es un grano redondo, sin aristas agudas, tenaz v de alta durabilidad. Es apropiado para el lijado de materiales de virutas largas, como el metal y la madera. También son indicadas para el lijado de paredes enlucidas.

Corindón de circonio. Es un grano muy uniforme, muy tenaz y muy alta duración. Debido a su gran tenacidad, el corindón de circonio es excelente para lijar aceros inoxidables.

#### **RESPALDO**

Papel: El papel utilizado para la fabricación de herramientas abrasivas debe cumplir estrictamente las especificaciones con las que ha sido diseñado (resistencia a la tracción, flexibilidad, adhesión, etc.). Su fabricación está normalizada y se identifica con una letra en función de su peso:

A-(70 gr/m2)-Muy ligero y flexible. Se utiliza para trabajos de acabado a mano tanto en seco como en húmedo.

B-(100 gr/m2)-Algo más resistente y menos flexible que el peso A. Se utiliza, igual que el anterior, para trabajos de acabado a mano.

C-(120 gr/m2)-Más resistente y menos flexible que el peso B. Se utiliza para lijado mano en seco como en húmedo y en pequeñas lijadoras portátiles. Lijado intermedio y fino.

D-(150 gr/m2)-Más resistente y menos flexible que el peso C. También se utiliza para el lijado tanto a mano en seco como en húmedo y lijado intermedio y grueso en pequeñas lijadoras portátiles.

#### Tela

J-Soporte de algodón muy ligero y flexible. Se utiliza cuando es más importante el acabado y la uniformidad de la superficie que el poder de arranque. Es ideal para acabados y suavizados.

X-Soporte de algodón grueso, resistente y relativamente más rígido con relación al tipo J. Es utilizado en herramientas de grano grueso para eliminación de material. Se caracteriza por una productividad constante, acabados relativamente buenos y una larga duración.

#### Tela - Papel

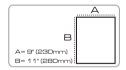
K-Se construye disponiendo capas de tela ligera con papel rígido de peso E y es utilizado en aplicaciones que requieren gran resistencia a desgarros y fracturas.



## LIJAS DE AGUA

CLAVE	LÍNEA	GRADO	RESPALDO Y GRANO	HOJAS /FAJILLA
		LIJA PA	RA AGUA	
11-0301	С	80		25
11-0302	С	100		25
11-0303	С	120		25
11-0304	С	150		25
11-0305	С	180	Papel	25
11-0306	Α	220	Impermeable	25
11-0309	Α	320	Carburo de Silicio	25
11-0311	Α	400		25
11-0313	Α	600		25
11-0314	В	1000		25
11-0315	В	1200		25

VENTA MÍNIMA 1 FAJILLA













Los electrodos **Yellow Power**® cuentan con las especificaciones actuales de la American Welding Society y clasificados como electrodos de acero al carbono (AWS-A.5.1) y se clasifican de la siguiente manera:



#### AWS-E-6010 (Na) AWS-E-6011 (K)

En estos electrodos, la celulosa, obtenida a partir de la pulpa de la madera, es el componente principal.

Esta sustancia orgánica se descompone por el calor desarrollado en el arco, proporcionando un gas protector que aísla y protege de la oxidación al Mn y al resto de los componentes.

Los electrodos celulosos producen una gran cantidad de humos. Por ello, es recomendable evitar su uso en recintos cerrados, como el interior de calderas, cisternas, recipientes, etc. Aunque son adecuados para soldar en todas las posiciones, se suelen emplear exclusivamente para soldar tubería en vertical descendente.

#### AWS-E-6013 (K)

El principal componente de estos electrodos es el rutilo, mineral obtenido a partir de menas que en su estado natural contienen de un 88-94% de TiO2. La protección en estos electrodos la proporciona la escoria.

Se emplean con corriente alterna o con corriente continua, en ambas polaridades.

Resultan por su fácil manejo en cualquier clase de montaje, la escasa influencia de las condiciones ambientales y por ser adecuados para emplearse en todas las posiciones, idóneos para todo tipo de soldaduras siempre que no se requiera una elevada tenacidad

#### AWS-E-7018 (K)

Se denominan electrodos de gran rendimiento aquellos que, cualquiera que sea la naturaleza de la composición de su revestimiento, tienen un rendimiento gravimétrico superior al 130%. Si en los electrodos clásicos, como acabamos de ver, el rendimiento suele oscilar entre el 80% y 100%, con esta clase de electrodos se puede llegar hasta el 240%.

Estos electrodos requieren altas intensidades de soldeo para lograr fundir, además del alma, el polvo de Fe agregado a su revestimiento, por lo que resulta necesario fuentes de energía potentes. Se seleccionan para reducir costos en soldadura, tanto en construcción naval como en talleres de calderería pesada.

### RECOMENDACIONES

- Como una regla práctica, nunca use un electrodo que tenga un diámetro más grande que el grosor del metal por soldar.
- Guarda los electrodos en un bote sellado hasta que se usen, procure que sus electrodos se queden secos.
- Los Electrodos deberán resguardarse en empaques y/o recipientes herméticamente sellados o deberán secarse al menos durante dos horas entre 260 °C (500 ° F) y 430°C (800 °F) antes de su uso. Los Electrodos deberán secarse antes de su uso si el empaque muestra evidencia de daño.
- Se deben emplear mamparas metálicas de separación de puestos de trabajo para que las proyecciones no afecten a otros operarios. El soldador debe utilizar pantalla de protección.

## NUMERACIÓN DE ELECTRODOS

Las dos primeras cifras de un número de cuatro cifras designan resistencia a la tracción:

**E-60x** Significa una resistencia a la tracción de 60,000 libras por pulgada cuadrada (42,2 kg /mm2).

**E-70xx** Significa una resistencia a la tracción de 70,000 libras por pulgada cuadrada (49,2 kg /mm2).

La penúltima cifra indica la posición para soldar.

**Exxlx:** Significa para todas las posiciones.

Para los diferentes tipos de revestimiento nótese que los electrodos tipo:

**E-6010 y E-6011** Revestimiento con alto contenido de materia orgánica (celulosa).

**E-6013** Revestimiento con alto contenido de óxido de rutilo (titanio).

La ultima cifra indica la polaridad y la corriente:

ÚLTIMO DÍGITO	POLARIDAD		ESCORIA	ARCO	PENETRA- CIÓN
0	-	CC+	Orgánica	Energético	Mucha
1	CA	CC+	Orgánica	Energético	Mucha
3	CA	CC-	Rutílica	Suave	Poca
8	CA	CC+	Básica	Medio	Mediana







VENTA MÍNIMA 20 KG

## **ELECTRODO E6011**

#### HECORT -E6011

#### 11-0202E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)
- E6011 A 5.1
- Fundente beige

#### 11-0203E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)
- E6011 A 5.1
- Fundente beige

- Ideal para soldar cantos de planchas a tope, mantenimiento de recipientes a presión, carrocerías y estructuras en general, tubería no crítica y trabajos donde se requiera soldadura radiografiable
- Electrodo de poca escoria, gran penetración
- Resistencia a la tensión: 73.500 LB/ Pulgada cuadrada
- Límite Elástico: 60.000 LB/Pulgada cuadrada
- Elongación: 24%
- Corriente Óptima: 105 A, CD (-), CA

## **ELECTRODO E6013**

#### 11-0205E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)
- •E6013 A 5.1
- Fundente verde

#### 11-0206E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)
- E6013 A 5.1
- Fundente verde

- Ideal para soldar herrerías en general, estructuras tubulares, muebles domésticos, placas delgadas, mantenimiento y pailería.
- Con recubrimiento rutílico.
- Resistencia a la tensión: 74.000 LB/ Pulgada cuadrada
- Límite Elástico: 63.500 LB/Pulgada cuadrada
- Elongación: 22%
- Corriente Óptima: 130 A, CD (-), CA

## **ELECTRODO E7018**

#### HECORT - E7018

#### 11-0208E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)
- E7018 A5.1
- Fundente gris

- Ideal para soldar aceros de tipo estructural de baja aleación y aceros dulces
- Buen depósito y penetración media así como un nivel de escoria mediana
- Ideal para complejos petroquímicos, gasoductos, oleoductos, etc.
- Resistencia a la tensión: 75.000 LB/ Pulgada cuadrada
- Límite Elástico: 58.000 LB/Pulgada cuadrada
- Elongación: 24%
- Corriente Óptima: 125 A, CD (-), CA

















# MICROALAMBRE TUBULAR

*11-2200* 

11-2201



.035"

• 211

- Auto blindado que facilita soldar en
- exteriores
   Excelente para la fabricación estructural
- Salpicaduras mínimas y de fácil remoción
- Cordón con excelente apariencia.





# **MICROALAMBRE**

- Material para soldadura de acero al carbono con silicio y manganeso, cubierto de cobre para evitar la oxidación
- El encarretado permite una alimentación continua, sin problemas de posición de soldadura
- Excelente soldabilidad, con resultados de superficies lisas y limpias
- Utilizado para soldadura de láminas, placas y cualquier tipo de acero comercial
- Requiere el uso de gas







### CARETAS FOTOSENSIBLES PROFESIONALES



#### 11-3007

#### Fotosensible Profesional

- Regulación de sensibilidad
- Regulación de retardo para volver a ser transparente
- Opera con celda fotoeléctrica.
- Área de visor 98 x 43 mm
- Regulación de oscurecimiento DIN 9-13
- Funciona con baterías de litio de 3V tipo 2032



#### 11-3008

#### Fotosensible Profesional

- Regulación de sensibilidad
- Regulación de retardo para volver a ser transparente
- Opera con celda fotoeléctrica.
- Área de visor 98 x 43 mm
- Regulación de oscurecimiento DIN 9-13
- Funciona con baterías de litio de 3V tipo 2032



#### 11-3009

#### Fotosensible Profesional

- Regulación de sensibilidad
- Regulación de retardo para volver a ser transparente
- Opera con celda fotoeléctrica.
- Área de visor 98 x 43 mm
- Regulación de oscurecimiento DIN 9-13
- Funciona con baterías de litio de 3V tipo 2032



#### 11-3010

#### Fotosensible Profesional

- Regulación de sensibilidad
- Regulación de retardo para volver a ser transparente
- Opera con celda fotoeléctrica.
- Área de visor 98 x 43 mm
- Regulación de oscurecimiento DIN 9-13
- Funciona con baterías de litio de 3V tipo 2032



#### 11-3006

#### Fotosensible Profesional

- Regulación de sensibilidad
- Regulación de retardo para volver a ser transparente
- Opera con celda fotoeléctrica, no requiere baterías
- Área de visor 98 x 43 mm
- Regulación de oscurecimiento DIN 9-13





### CARETAS PARA SOLDADOR



#### CARETA MANUAL 11-3015

- •Tipo antifaz
- •Facilidad de uso

de la pintura.

### CARETA SENCILLA 11-3016

•Tipo antifaz •Facilidad de uso



### **FILTROS** 11-3017

- •108 mm x 50 mm
- •Din 8-11

### EQUIPO PARA PINTAR HVLP

#### 11-3004

- Puede usarse como soplador.
- Pinta sin niebla, no ensucia el aire ni el
- Óptimo funcionamiento para un amplio rango de viscosidades de pintura.
- Diseño innovador, compacto y sin mangueras.
- 360 W
- · Ancho de cobertura
- 1.8 mm • 210 mm
- 2.6 mm
- 260 mm
- Peso 1.3 Kg



COMO USAR LA PISTOLA PARA PINTAR HVLP YP



### **INVERSORAS**



#### 11-3060 (125 A)

- Para soldar con electrodo revestido
- · Alto rendimiento y fácil soldabilidad
- Bivoltaje 110/220V de selección automática
- · Bajo consumo eléctrico
- · Regulación de amperaje de puntos intermedios
- Turbo ventilada, alta eficiencia en la refrigeración



#### 11-3061 (200 A)

- · Para soldar con electrodo revestido
- · Alto rendimiento y fácil soldabilidad
- · Bivoltaje 110/220V de selección automática
- · Bajo consumo eléctrico
- · Regulación de amperaje de puntos intermedios
- Turbo ventilada, alta eficiencia en la refrigeración



### **ESMERILADORA**

# NUEVO

#### 11-5000

• Capacidad para trabar de manera óptima con discos de 4 ½" (115 mm) como los discos de la línea Ultrathin® de Hecort.

• Potencia de 720 W

Botón de seguridad para traba de eje
Velocidad en vacío de 12,000 r/min.

• Voltaje y frecuencia de 120V~/60 Hz



### PISTOLA HIDROLAVADORA



### TALADRO PERCUTOR



# NUEVO

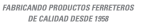
#### 11-4000

- Para su hizo profesional
- Velocidad variable y reversible
- Interruptor con bloqueo para uso continuo
- Ajuste de velocidad que brinda mejor control en las aplicaciones
- Empuñadura antiderrapante
- Mango multiposición
- 810 W











# **CONDUCTOR USO RUDO**

- Conductor de cobre electrolítico 99.9%
- Aislamiento y Cubierta de Policloruro de vinilo (PVC) Multiconductor
- Antiflama y resistente a la propagación de incendios

CLAVE	DESCRIPCIÓN	LONG.
20-0400	Uso Rudo 2 X 14(41/30)	100 m.
20-0401	Uso Rudo 2 X 12(65/30)	100 m.
20-0402	Uso Rudo 2 X 10(105/30)	100 m.
20-0403	Uso Rudo 3X12(65/30)	100 m.
20-0404	Uso Rudo 3 X 10(105/30)	100 m.







# POLIDUCTO CORRUGADO



#### **CORRUGADO**

- No se colapsa al flexionar
- Su fácil manejo te ahorra tiempo en la instalación
- No requiere accesorios especiales para curvas o conexiones

CLAVE	CLAVE DESCRIPCIÓN			
	Con Guía			
20-0330	Manguera eléctrica ligera 1/2"	100 m		
20-0331	Manguera eléctrica ligera 3/4"	50 m		
20-0345	20-0345 Manguera eléctrica ligera 1/2" 25 m			
20-0346 Manguera eléctrica ligera 3/4"		25 m		
	Sin Guía			
20-0332	Manguera eléctrica ligera 1/2"	100 m		
<b>20-0333</b> Manguera eléctrica ligera 3/4" 50 r		50 m		
20-0347 Manguera eléctrica ligera 1/2" 25 m		25 m		
20-0348	Manguera eléctrica ligera 3/4"	25 m		





# CONDUCTOR ELÉCTRICO BIMETÁLICO

- Aislamiento de PVC antiflama y resistente a la humedad
- Flexible y de fácil manejo, producido con tecnología CCA (Copper Clad Aluminum)
- Cables totalmente calibrados de 30% cobre y 70% aluminio
- Nuestro conductor Eléctrico Bimetálico HT AGUILA cuenta con un recubimiento exterior 100% de cobre, lo que ayuda a evitar el par galvanico al conectarlo con un conductor 100% cobre u otro bimetálico.



CLAVE	DESCRIPCIÓN	LARGO
20-0230	Cable Pot Cal. 12	100
20-0231	Cable Pot Cal. 14	100
20-0232	Cable Pot Cal. 16	100
20-0233	Cable Pot Cal. 18	100
20-0234	CableTHW Cal. 08 Blanco	100
20-0235	CableTHW Cal. 08 Negro	100
20-0236	CableTHW Cal. 08 Rojo	100
20-0244	Cable THW Cal. 10 Blanco	100

CLAVE	DESCRIPCIÓN	LARGO
20-0245	Cable THW Cal. 10 Negro	100
20-0246	CableTHW Cal. 10 Rojo	100
20-0248	Cable THW Cal. 12 Blanco	100
20-0249	CableTHW Cal. 12 Negro	100
20-0250	CableTHW Cal. 12 Rojo	100
20-0252	CableTHW Cal. 14 Blanco	100
20-0253	Cable THW Cal. 14 Negro	100
20-0254	CableTHW Cal. 14 Rojo	100



CABLES HT AGUILA

# CONDUCTOR ELÉCTRICO ECONOCOBRE





- Aislamiento de PVC antiflama y resistente a la humedad
- Cobre 100% refinado
- •Tecnología superflex que hace más fácil su instalación

CLAVE	DESCRIPCIÓN	LARGO
20-0410	Cable Pot Cal. 12	100
20-0411	Cable Pot Cal. 14	100
20-0412	Cable Pot Cal. 16	100
20-0413	Cable Pot Cal. 18	100
20-0414	CableTHW Cal. 08 Blanco	100
20-0415	CableTHW Cal. 08 Negro	100
20-0416	Cable THW Cal. 08 Rojo	100
20-0418	CableTHW Cal. 10 Blanco	100

CLAVE	DESCRIPCIÓN	LARGO
20-0419	Cable THW Cal. 10 Negro	100
20-0420	CableTHW Cal. 10 Rojo	100
20-0422	Cable THW Cal. 12 Blanco	100
20-0423	CableTHW Cal. 12 Negro	100
20-0424	CableTHW Cal. 12 Rojo	100
20-0426	Cable THW Cal. 14 Blanco	100
20-0427	CableTHW Cal. 14 Negro	100
20-0428	CableTHW Cal. 14 Rojo	100



# EXTENSIONES ELÉCTRICAS



<ul> <li>Todas nuestras extensiones</li> </ul>
calibre 16 cumplen con las
NOM y están certificadas
por ANCE

- Contactos polarizados
- Clavija recta
- · Corriente alterna
- Aislamiento de policloruro de vinilo (PVC) antiflama y evita la propagación de incendios.
- · Cable tipo SPT
- Doméstica (AWG)/ 1.31 mm2, Uso rudo (AWG) 1.31 mm2

CLAVE	TIP0	CALIBRE	LARGO
20-0256	Domestica	16	2 m
20-0257	Domestica	16	3 m
20-0258	Domestica	16	4 m
20-0259	Domestica	16	5 m
20-0260	Domestica	16	6 m
20-0261	Domestica	16	8 m
20-0262	Domestica	16	10 m
20-0270	Uso Rudo	16	2 m
20-0271	Uso Rudo	16	4 m
20-0272	Uso Rudo	16	6 m
20-0273	Uso Rudo	16	8 m
20-0274	Uso Rudo	16	10 m
20-0275	Uso Rudo	16	15 m
20-0276	Uso Rudo	16	20 m
20-0277	Uso Rudo	16	30 m



- · Contactos polarizados
- Clavija recta
- Corriente alterna
- Aislamiento de policloruro de vinilo (PVC) antiflama y resistente a la propagación de incendios.
- Cable tipo SPT
- Doméstica (AWG)/ 1.31 mm2, Uso rudo (AWG) 1.31 mm2
- Alimentación de equipo y aparatos eléctricos

CLAVE	TIP0	CALIBRE	LARGO
20-0263	Domestica	18	2 m
20-0264	Domestica	18	3 m
20-0265	Domestica	18	4 m
20-0266	Domestica	18	5 m
20-0267	Domestica	18	6 m
20-0268	Domestica	18	8 m
20-0269	Domestica	18	10 m





# CINTA DE AISLAR



#### **USO INDUSTRIAL**

- Protección eléctrica y mecánica
- Fabricadas bajo estrictos estándares de calidad
- Auto extinguible (no propaga el fuego)





#### 20-0105

USO GENERAL

- 19 mm x 18 mts
- 32 g
- Caja 10 Pzas.

#### 20-0106

**PROFESIONAL** 

- 18 mm x 18 mts
- 58 g
- Caja 10 Pzas.

# CINCHOS PLÁSTICOS

- Garantía de un cierre constante y duradero
- Alta resistencia
- De peso ligero y práctico

CLAVE	TENSIÓN	MEDIDAS	COLOR	BOLSA (PZAS)
20-0110	18 lb	10 cm x 2.5 mm	Negro	100
20-0111	18 lb	10 cm x 2.5 mm	Blanco	100
20-0112	40 lb	15 cm x 3.5 mm	Negro	50
20-0113	40 lb	15 cm x 3.5 mm	Blanco	50
20-0114	40 lb	20 cm x 3.5 mm	Negro	50
20-0115	40 lb	20 cm x 3.5 mm	Blanco	50
20-0116	40 lb	25 cm x 3.5 mm	Negro	50
20-0117	40 lb	25 cm x 3.5 mm	Blanco	50
20-0118	50 lb	30 cm x 4.5 mm	Negro	50
20-0119	50 lb	30 cm x 4.5 mm	Blanco	50
20-0120	50 lb	35 cm x 4.5 mm	Negro	25
20-0121	50 lb	35 cm x 4.5 mm	Blanco	25

VENTA MÍNIMA 1 BOLSA







### IMPERMEABILIZANTE FORTE

- Refleja los rayos solares ayudando a reducir la temperatura hasta 5°C
- Su capa elástica protege la casa contra el agua y cualquier problema de humedad
- Rinde 1.4 litros por metro cuadrado a una mano





#### 16-0301

Impermeabilizante Forte
Blanco

• 19 L

#### 16-0303

Impermeabilizante Forte Blanco

• 4 L

#### 16-0302

Impermeabilizante Forte Rojo Terracota

• 19 L

#### 16-0304

Impermeabilizante Forte Rojo Terracota

• 4 L



# **SELLA FORTE**

- Producto vinil acrílico base agua
- Adhesivo de alta resistencia y secado rápido
- No flamable, color blanco antes de aplicarse y transparente al secar
- Resistente a grasas y ácidos
- Puede aplicarse de inmediato
- Adhesivo sintético para muros de concreto, yeso, mortero, etc
- Mejor textura
- Fórmula concentrada
- Alta penetración
- Cubeta de 17 litros con tapa dosificadora

#### 16-0112

Sellador Vinílico

• 1 L

#### 16-0113

Sellador Vinílico

• 4 L

#### 16-0115

Sellador Vinílico

Paquete 2 cubetas de 17 litros c/u

• 34 L



### SILICONES Y SELLADORES

#### NUEVOS COLORES Y PRESENTACIONES

#### 16-0228

#### Silicón Uso General

- Color BLANCO
- 280 ml
- · Caja 12 Pzas.





#### Silicón Uso General 70 G



#### 16-0227

#### Silicón Uso General

- Color NEGRO
- 280 ml
- · Caja 12 Pzas.



- Color BLANCO
- 310 ml
- · Caja 20 Pzas.

#### 16-0229 Sellador de Poliuretano

- Color GRIS
- 310 ml
- · Caja 20 Pzas.





#### Silicón Uso General 70 G







### SELLADOR DE POLIURETANO



### 16-0222

#### COLOR BLANCO

- Presentación en salchicha 600 ml.
- Excelente adhesión a vidrio, metal y materiales de construcción.
- Ideal para juntas con alto movimiento y emboquillado.
- Pintable
- Flexible sin causar grietas



### 16-0223

#### **COLOR GRIS**

- Presentación en salchicha 600 ml.
- Excelente adhesión a vidrio, metal y materiales de construcción.
- Ideal para juntas con alto movimiento y emboquillado.
- Pintable
- Flexible sin causar grietas





### SILICONES Y SELLADORES FORTE



**E** SILICONES FORTE



16-0207 SILICÓN BAÑOS Y COCINAS 280 ML COLOR BLANCO



16-0219 SILICÓN BAÑOS Y **COCINAS** 280 ML TRANSLÚCIDO



#### 16-0218 SILICÓN BAÑOS Y COCINAS 70 G.

- Caja 24 Pzas.
- azulejos, lavamanos, W.C., cancelería de baño, etc., gracias a su efectivo ingrediente antihongos. Secado



16-0201 SELLADOR ACRÍLICO \*\*SILICONIZADO 280 ML

Color Blanco
Caja 12 Pzas.

#### 16-0220 SELLADOR ACRÍLICO NO SILICONIZADO 280 ML

CONTENIDO NETO: 280 ml

- Color Blanco Caja 12 Pzas.



- Blanco
- Caja 24 Pzas.
- para usarse en el hogar y la industria como en puertas, ventanas, madera, panel de yeso, etc. Flexible desde -10°c a 70°c



16-0203 SILICÓN 100% 280 ML

- Color Translúcido
- •330 g
- Caja 12 Pzas.

CONTENIDO NETO: 280 ml



16-0217 SILICÓN 100% 70 G.

- Translucido • Empaque Blister
- · Caja 24 Pzas.
- Para áreas expuestas a la intemperie y condiciones de temperatura extrema como aluminio, vidrio, cerámica, acrílico, lámina porcelanizada, etc. Sellado hermético e impermeable. Flexible desde -40°c a 250°c
- Secado tacto: 1 hora, cura en 24 hrs.

### SILICONES FORTE



16-0208 SILICÓNUSO GENERAL 280 ML

- Color Translúcido
- •330 g • Caja 12 Pzas.



16-0209 SILICÓN USO GENERAL 70 G

- Translúcido
- Empaque Blister
- Caja 24 Pzas.
- Para trabajos de uso general en la casa, oficina y escuela.
- Flexible desde -40° c hasta más de 100° c
- Seca al tacto en 1 hora y cura en 24



16-0213 SILICÓN NEGRO AT 280 ML •330 g Cartucho • Caja 12 Pzas. CONTENIDO NETO: 280 I 16-0204

16-0214 SILICÓN GRIS AT 280 ML • 330 g Cartucho Caja 12 Pzas. FORTE CONTENIDO NETO: 280 16-0206 SILICÓN GRIS AT 70 G • Empaque Blister

SILICÓN NEGRO AT 70 G

- Empaque BlisterCaja 24 Pzas.



· Caja 24 Pzas.

#### 16-0202 SILICÓN **TRANSPARENTE** AT 70 G

- Empaque Blister
- · Caja 24 Pzas.

• Ideal para estar en contacto con grasas, agua, aceite, anticongelante y condiciones de temperatura extrema
• Para sustituir juntas industriales y automotrices desde -40°c a 250°c con picos de hasta 315°c
• Seca al tacto en 1 hora y cura en 24 hrs
• Sellado hermético e impermeable

### PISTOLA CALAFATEADORA

- Pistola para selladores y silicones de presentación en cartucho
- Fácil de maniobrar y ligero
- Ideal para lograr un sellado en proporción y forma
- Perfectos para usar con el cartuchos de la linea de productos Forte®



#### 16-0210

Pistola Calafateadora para silicón de Vastago 12" x 2"

• Caja de 48 PZAS.



# CALAFATEADORA PARA SALCHICHA

- Pistola para selladores y silicones de presentación en salchicha
- Contiene un dosificador
- Mango ergonómico que facilita la aplicación
- Ideal para lograr un sellado en proporción y forma
- Perfectos para usar con la salchicha 16-0222 de la linea de productos Forte®



• Caja de 2 y 24 PZAS.

# CALAFATEADORA CON CREMALLERA

- Pistola para selladores y silicones de presentación en cartucho
- Mango ergonómico que facilita la aplicación
- Ideal para lograr un sellado en proporción y forma
- Perfectos para usar con cualquier cartucho de la linea de productos Forte®









# PEGADO SALVANE

# **CIANOACRILATOS**

- SECADO RÁPIDO
- PEGA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES
- PEGAMENTO DE CONTACTO
- APLICADOR DE PRECISIÓN



#### 16-0701

Cianoacrilato 2g Presentación tira 12 pzs.

- •Uso general
- •Libre de disolventes
- •Pega plásticos, metales, cerámica, porcelana, cristales y hules
- •Resistencia de 220kg/cm2
- •Listo para usarse
- •Seca rápido

Caja Master 50 tiras (de 12 PZAS. c/u)





# ADHESIVOS EPÓXICOS

- Para el desarrollo máximo de las propiedades debemos asegurar la mezcla perfecta de ambos componentes durante 1 min. Y dar un tiempo de secado de 1 a 2 hrs. Y un curado de 24 hrs. Logrando una adherencia de hasta 130 kg/cm² en superficies secas
- Vida en almacén de 2 años
- Uso doméstico
- Pega madera, porcelana, fibra de vidrio, hierro, cerámica, plásticos porosos (no lisos)
- Resiste temperaturas de -20 a 80 °C
- Es resistente a agua, aceite, ácido y materiales alcalinos



MILEVA LÍNEA FORTIKON





**21-0710** Epóxico transparente 8g CAJA 12 PZAS.



**21-0711** Epóxico transparente 30g *CAJA 12 PZAS.* 



**21-0712** Epóxico transparente 16g *CAJA 12 PZAS.* 

# EPÓXICO GRIS

- •Uso automotriz, motocicletas, tanques de combustible.
- •Pega metal, latón, cobre, hierro, céramica, plástico.
- •Resiste temperaturas de -20 a 80°C
- •Es resistente a agua, aceite, acido y materiales alcalinos.
- •Resistencia de 160 kg/cm2
- •Listo para usarse.
- •Seca en 5 minutos y cura en 24 horas.

**21-0714** Epóxico Gris 8g

• CAJA 12 PZAS.







# "PEGA FORTE.







#### 21-0720

#### HT PEGA FORTE

- Soldadura en frío
- Pega metal, aluminio, cobre, PVC, MDF, cerámica, azulejo, madera, vidrio, plástico, fibra de vidrio
- Color Nearo
- Cont. 56.7g (Caja con 18 pzs)





#### 21-0721

#### HT PEGA FORTE

- Soldadura en frío
- Color Blanco
- Pega metal, aluminio, cobre, PVC, MDF, cerámica, azulejo, madera, vidrio, plástico, fibra de vidrio
- Cont. 56.7g (Caja con 18 pzs)



Resiste hasta

200 kg



#### 21-0722

#### HT PEGA FORTE

- Soldadura en frío
- Transparente
- Pega metal, aluminio, cobre, PVC, MDF, cerámica, azulejo, madera, vidrio, plástico, fibra de vidrio
- Cont. 56.7g (Caja con 18 pzs)







# LÍNEA FORTIKONG





#### 16-0224

#### MONTAJE SIN CLAVOS

- •Pega, fija y monta sin clavos, sin taquetes ni tornillos
- Aplicador de precisión
- Color amarillo claro

CAJA 12 PZAS.



#### 16-0225

#### PEGA TODO

- ●3 en 1 repara, pega y sella Todo en el hogar
- Pega incluso debajo del agua
   Ilablia en todas las áreas de
- •Usable en todas las áreas de tu hogar
- •Cuenta con una alta flexibilidad •Color Blanco

CAJA 12 PZAS.

### CEMENTO PARA CPVC Y PVC







### ESPUMA DE POLIURETANO

#### 21-0409

Espuma expansiva de poliuretano 300 ml

#### 21-0410

Espuma expansiva de poliuretano

#### 21-0411

Espuma expansiva de poliuretano 750 ml

- Espuma expansiva de poliuretano para sellar grandes cavidades. Su formulación le da un tiempo de secado muy rápido así como gran adherencia a cualquier tipo de superficie.
- El acabado del producto es un excelente aislante de humedad térmico y acústico

CAJA CON 12 PZAS.



ESPUMA DE POLIURETANO FORTE







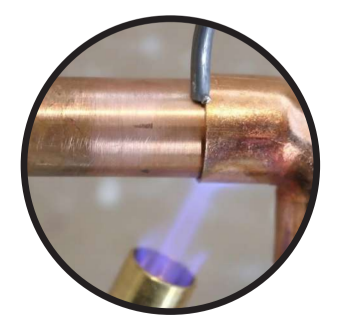
# GAS BUTANO



#### 21-0420

Gas Butano/Propano

- 275 g
- Caja 12 Pzs.
- Ideal para sopletes, mecheros
- Flama limpia
- Cartucho de gas butano propano desechable de 275 gramos para boquillas estándar para soldar. Estufa portátil o lámpara de gas.
- Válvula roscada







### ANTIRUST AFLOJA TODO





Excelente producto con fórmula americana a base de solventes activos penetrantes especiales para aflojar piezas oxidadas, limpiar y proteger articulaciones mecánicas del óxido en superficies de contacto.



AflojaProtege

Y quita el óxido







210 mlCaja 12 pzas.



21-0406 **10**0z

295 mlCaja 12 pzas.



21-0407

• 385 ml

• Caja 12 pzas.





17-0000

Salchicha de poliuretano

### ADHESIVOS DE POLIURETANO

El Adhesivo de Poliuretano de **HT Autoline**®, para reemplazo de cristal automotriz, que cura mediante la exposición a la humedad atmosférica formando una masilla elastomérica. Ofrece una excelente adherencia entre el vidrio y el metal y tiene una excelente resistencia al aceite, agua, aire y al envejecimiento. Ampliamente utilizado en la unión de parabrisas, medallón y vidrios de ventanas laterales del automóvil.

- Adhesivo de poliuretano negro para el remplazo de cristales
- No requiere primer
- Genera película después de 15 minutos
- Flexible sin causar grietas
- Ideal para juntas con alto movimiento y emboquillado
- Para uso automotriz y construcción
- Excelente adhesión a vidrio, metal, concreto, ladrillo, cerámica y madera.





17-0004 Cartucho de poliuretano • 310 ml.



### **COLADOR DE PINTURA**





# **FIL125** Colador de pintura

- 250 pzs.
- Filtrado perfecto
- Malla de nylon
- Colador de pintura extrafino (125 μm)
- Para uso con pinturas base disolvente o base agua





# **SACHETS Y AROMATIZANTES**





#### Autoprotect para tableros

- Para el cuidado de tableros y más
- Uso interior y exterior
- Protección total contra rayos UV

TIRA CON 12 PZAS.



#### 17-0200

#### Cera liquida con Carnauba

- Máximo brillo y protección
- Acabado Cristal
- Protección contra rayos UV

TIRA CON 12 PZAS.



17-0210

Aromatizante para Auto

TIRA CON 12 PZAS.



# DISCOS DE LIJA

- Para el lijado de madera, metal, pintura y selladores
- Grado Automotriz
- Alta fijación y rápido ajuste
- Larga vida útil
- Medida de 6"

CLAVE	DESCRIPCIÓN
172000	Disco de lija Grano 40
172001	Disco de lija Grano 80
172002	Disco de lija Grano 120
172003	Disco de lija Grano 180
172004	Disco de lija Grano 220
172005	Disco de lija Grano 320
172006	Disco de lija Grano 400

VENTA MÍNIMA 10 PIEZAS









# **FLEXÓMETROS**

#### 18-0110

Flexómetro profesional con caja plástica de alta resistencia.

- Diseño de fácil manejo
- Botón de bloqueo de la cinta para optimización en su uso
- Con correa
- Graduadas en centímetros y pulgadas para medidas más exactas
- Plástico ABS en la caja para alta resistencia a caídas y golpes



- Largo AndCaja con 6 pzas.
- Master box de 144 Pzas.







#### 18-0111

Flexómetro profesional con caja plástica de alta resistencia.

- Diseño de fácil manejo
- Botón de bloqueo de la cinta para optimización en su uso
- Con correa
- Graduadas en centímetros y pulgadas para medidas más exactas
- Plástico ABS en la caja para alta resistencia a caídas y golpes

5 m

3/4"

Largo An

- Caja con 6 pzas.
- Master box de 144 Pzas.





#### 18-0112

Flexómetro profesional con caja plástica de alta resistencia.

- Diseño de fácil manejo
- Botón de bloqueo de la cinta para optimización en su uso
- Con correa
- Graduadas en centímetros y pulgadas para medidas más exactas
- Plástico ABS en la caja para alta resistencia a caídas y golpes



- Caja con 6 pzas.
- Master box de 144 Pzas.









### **CORTAPERNO**

- Sistema de tornillos que aumenta la presión aplicada 50 veces más
- Dureza de 64 HRC
- Corta un grosor de hasta 10 milímetros en metales suaves



CLAVE	DESCRIPCIÓN	PESO	CAPACIDAD DE CORTE	
CLAVE			PULGADA	MILÍMETROS
14-0104	Cortaperno 24"	2.8	5/16	8
14-0106	Cortaperno 36"	5.6	15/32	12
VENTA MÍNIMA 1 PZA				







### CEPILLO DE COLA

#### 12-0601

Cepillo de cola con mango de madera

- 10"
- 126 g
- Caja 12 piezas

VENTA MÍNIMA 1 PZA



#### 12-0602

Cepillo de cola con mango de plástico

- 10"
- 100 g
- Caja 16 piezas

VENTA MÍNIMA 1 PZA



### REMACHE DE ALUMINIO

CLAVE	TIPO	VÁSTAGO	AGARRE	BOLSA	pzs	
CABEZA ANCHA						
14-1001	66 - CA	3/16"	3/8"	50	250	
14-1002	68 - CA	3/16"	1/2"	50	350	
CABEZA NORMAL						
14-1005	44	1/8"	1/4"	100	1000	
14-1006	45	1/8"	5/16"	100	1000	
14-1007	46	1/8"	3/8"	100	1000	
14-1008	48	1/8"	1/2"	100	1000	
14-1009	54	5/32"	1/4"	100	1000	
14-1010	56	5/32"	3/8"	100	500	
14-1012	64	3/16"	1/4"	100	500	
14-1013	66	3/16"	3/8"	100	500	
14-1014	68	3/16"	1/2"	100	500	





# PIJA CON PUNTA DE BROCA

- Pija en forma de broca para facilitar su instalación
- Fabricada en acero al carbón galvanizado
- Cabeza hexagonal
- Incluye arandela y empaque de goma fabricado en neopreno para alta resistencia
- Peso aproximado por bolsa

CLAVE	#			grs	BOLSA (PIEZAS)	CAJA (BOLSA)
12-1907	14	3/4"	3/8"	657	100	20
12-1908	14	1"	3/8"	704	100	20
12-1909	14	1 1/2"	3/8"	500	50	40
12-1913	14	2"	3/8"	590	50	20
12-1914	14	2 1/2"	3/8"	710	50	20
12-1915	14	3″	3/8"	432.5	25	20
TIPO PHILIPS						
12-1910	8	1/2"	4.2 mm	140	100	100
12-1911	8	3/4"	4.2 mm	172	100	100
12-1912	8	1″	4.2 mm	210	100	80

VENTA MÍNIMA 1 BOLSA









Al terminar de usar, voltee y oprima

# PINTURA EN AEROSOL

Pintura acrílica con una amplia gama de colores: Básicos · Metálicos · Fluorescentes · Alta Temperatura Pintura Acrílica apta

para interiores v exteriores

No contiene plomo ni sustancias que afecten la capa de ozono

100% de coincidencia del color del sticker pegado en el envase con el contenido

Seca en un tiempo máximo de 10 min.



# 



Blanco Mate Blanco Brillante



Aluminio



Gris



Negro Mate













Crema



























15-0137 Azul Turquesa





















# METÁLICOS



15-0133 Rojo Metálico













15-0162







FLUORESCENTES

0 15-0124









Oro Supermetálico Verde Metálico







#### 15-0153

#### Esmalte Primer

#### **ROJO MATE**

- •Base protectora para superficies metálicas
- Pintura anticorrosiva
- •Secado rápido
- •Fácil de usar

#### 15-0154

Esmalte Primer

#### **GRIS MATE**

- •Base protectora para superficies metálicas
- •Pintura anticorrosiva
- •Secado rápido
- •Fácil de usar





# REMOVEDOR

#### *15-0155*

#### Removedor de pintura

- Remueve pinturas sobre metal, madera, concreto etc.
- Remueve en segundos
- Remueve barnices, lacas y pinturas epóxicas.
- Fácil de usar.







# MANERAL 9" SEMIPROFESIONAL

- Varilla de 6 mm de diámetro, recomendado para felpa de media y alta densidad
- Mango de plástico con rosca reforzada para extensión
- Mayor soporte a la felpa

#### 15-0412

Maneral 9" Semiprofesional

• Caja 24 pzas.





### FELPAS PARA RODILLO

- Felpa termo fundida que no se deforma
- Dura 5 veces más que las felpas regulares
- Ideal para superficies amplias, esto brinda más avance y uniformidad al pintar de forma manual o con extensión
- Felpa Fina (corto) es para superficies lisas
- Felpa Alta Densidad (pachón lanudo) es para superficies porosas o rugosas
- Alta calidad al momento de pintar
- Felpa diseñada para un mejor acabado y ahorro de pintura

VENTA MÍNIMA 1 PZA

#### 15-0405

Felpa Fina 3/8"

- 59 g
- Caja 180 pzas.

#### *15-0406*

Felpa Media Densidad 3/4"

- 49 g
- Caja 140 pzas.

#### 15-0407

Felpa Alta Densidad 3/4"

- 52 g
- Caja 140 pzas.







### RODILLOS

- Tubo interior de polipropileno
- Fácil de limpiar
- Mango de plástico con rosca reforzada para extensión

#### 15-0402

Rodillo 9" Felpa Fina

- 164 g
- Caja 125 pzas.

#### 15-0403

Rodillo 9"Felpa Media Densidad

- 190 g
- Caja 100 pzas.

#### 15-0404

Rodillo 9"Felpa Alta Densidad

- 197 g
- Caja 100 pzas.



VENTA MÍNIMA 1 PZA



### FELPA DE MICROFIBRA

#### 15-0415

Felpa de microfibra 3/4"

- Para superficies lisas
- Caja 180 pzas.

#### 15-0416

Felpa de microfibra 3/4"

- Para superficies rugosas
- Caja 140 pzas.



# MINI FELPA/MANERAL 4"

- Ideal para retoques
- Ahorra hasta 20% de pintura
- Aplicación uniforme

#### 15-0413

Mini Felpa 4"

- De poliéster
- Caja 400 pzas.

#### 15-0414

Mini Maneral 4"

- De poliéster
- Caja 100 pzas.



# MINI-MANERAL Y MINI-FELPAS

#### 15-0410

Mini-maneral 4"

- 104 g
- Caja 324 pzas.

#### 15-0408

Mini-Felpa Poliéster 4"

- 23 g
- Caja 400 pzas.





### CHAROLA PARA PINTURA

#### *15-0401*

Charola Profesional de Plástico

- Capacidad de 1 L
- 32 g
- Caja 60 pzas.

VENTA MÍNIMA 1 PZA

- Hecha en polipropileno de alta resistencia
- Paredes extra rígidas
- Cuenta con repartidores que evitan que el rodillo escurra









### **BROCHAS PROFESIONALES DURA MAX**

CLAVE	TIPO		grs	pzas
15-0221	Dura Max	1″	26	24
15-0222		1 1/2"	35	24
15-0223		2"	43	24
15-0224		2 1/2"	55	24
15-0225		3"	78	24
15-0226		4"	105	12
15-0227		5"	122	12

VENTA MÍNIMA 1 PZA

<ul> <li>Mango plástico de</li> </ul>
polietileno de alta densidad

- Alto rendimiento de pintura
- Se adapta a cualquier tipo de trabajo



# **PLASTIPROTECTOR**

- Cubre pisos, maquinaria y es más resistente a rasgaduras
- Ideal para cubrir, envolver o delimitar áreas a pintar

#### 15-0411

Plastiprotector Uso rudo

- 10 m<sup>2</sup> (5 m x 2 m)
- Caja 24 pzas.



# ESTOPA DE ALGODÓN

- Estopa suave
- Evita ralladuras
- Para todo tipo de superficies

#### **15-0610**

Estopa de algodón

- Color crema
  - 1 Kg
- Caja 50 pzas.



# ESPÁTULA MANGO DE METAL

- Ideales para mezclar, quitar restos de pintura, aplicar pastas y rellenar pequeñas imperfecciones en superficies
- Espátula flexible con hoja reforzada
- Fabricadas en acero al alto carbono

CLAVE			grs	pzas
12-1203	7 1/2"	1 1/2"	51	50
12-1204	7 1/2"	2"	52	50
12-1205	7 1/2"	3"	60	50
12-1206	8 7/8"	4"	70	25
12-1207	8 7/8"	5"	76	25





# **GUANTES DE LÁTEX**

**15-1201** Talla Mediana **15-1202** Talla Grande

- Látex natural
- Con antiderrapante en palma doble capa
- Repelentes al agua





# **GUANTES DE HULE**

**15-1306** Talla Grande

Excelente resistencia a la abrasión en procesos ligeramente húmedos o secos, para mantenimiento, resistentes al corte



### **GUANTES DE PUNTOS**

**15-1301** DE PVC / Unitalla

- Fabricados en tejido de punto liso de una sola pieza de hilo de algodón, puño elástico y puntos de PVC en ambos lados
- Lavables y ambidiestros
- Recomendados para trabajos que requieran un buen agarre





## **GUANTES DE NITRILO**

**15-1302** Talla Mediana **15-1303** Talla Grande

Excelente agarre en superficies secas, carga de mercancía en general, procesos ligeramente húmedos, manejo de vidrio, resistentes al corte



## **GUANTES DE NITRILO NEGROS**

**15-1307** Talla Mediana **15-1308** Talla Grande

Excelente agarre en superficies secas, carga de mercancía en general, procesos ligeramente húmedos, manejo de vidrio, resistentes al corte



## **GUANTES DE JARDINERO**

**15-1304** Talla Mediana **15-1305** Talla Grande

Excelente agarre en superficies húmedas o secas, para mantenimiento y jardinería, resistentes al corte









## VÁLVULA PARA GAS



#### 19-0300

- Válvula 100% latón
- Difusoras de calor
- Con perilla de ajustado preciso para la flama
- Hechas para latas de Gas roscadas con entrada de cuerda completa
- Entrada de rosca estándar

### ANILLO DE CERA

- 100% anillo de cera
- No se seca ni deteriora
- Elimina hongos y bacterias
- Evita filtraciones de agua, gases y malos olores
- Posee fungicidas que evitan la generación de hongos



*21-0901* 

Anillo de cera

0 14.5 cm



21-0902

Anillo de cera reforzado

0 14.8 cm

## CINTA TEFLÓN

- Fabricadas bajo estrictos estándares de calidad
- Producto elástico y resistente

#### 19-0101

Cinta teflón de 1/2"

• Color blanco

• 7 m

• 7 g

• Caja 10 Pzas.

#### *19-0102*

Cinta teflón de 3/4"

Color blanco

• 7 m

• 8 g

• Caja 10 Pzas.

#### 19-0103

Cinta teflón para gas de 1/2"

- Color amarillo
- 6.6 m
- 8 g
- Caja 10 Pzas.











## ACCESORIOS PARA BAÑO



#### 21-0814

#### Bote de polipropileno

- 1 1/2"
- Con contra canasta
- De acero inoxidable
- Tubo alargable



#### 21-0816

#### Flexible de polipropileno

- 1 1/2"
- Para fregadero
- Con adaptadores





#### 21-0818

#### Polipropileno

- 1 1/4"
- Para lavabo
- Cubierta cromada en acero inoxidable
- Tubo rígido



#### 21-0820

#### Coladera con salida lateral de 2"

- Con rejilla de 5" cromada
- Fácil cierre y apertura

#### 21-0811

#### Juego de Accesorios

- Rosca de admisión 15/16"-14 NS
- Rosca de descarga 2"-11 1/2 NPS
- Fabricado en polietileno





## ACCESORIOS PARA BAÑO



21-0815

#### Bote de polipropileno

- 1 1/2"
- Tubo alargable



#### 21-0817

#### Doble de polipropileno

- 1 1/2"
- Para fregadero
- Fabricado en polietileno



#### 21-0819

#### Contra de polipropileno

- 1 1/4"
- Para lavabo
- Cubierta cromada en acero inoxidable



#### 21-0821

#### Coladera Universal

- Con rejilla de 5" cromada
- Fácil cierre y apertura









## PARRILLA ELÉCTRICA





#### 23-0111

- Parrilla eléctrica redonda con una resistencia (600W)
- Con termostato
- No se raya, ni se quema
- Fácil limpieza
- Acabado Porcelanizado

## ESTUFAS DE MESA





2 Quemadores

ACERO INOXIDABLE





**23-0110**Estufa doméstica de mesa 4 Quemadores **ACERO INOXIDABLE** 





## ESTUFA DE MESA CON 2 QUEMADORES

- Quemadores regulados con válvula de seguridad que ayudan a evitar su apertura accidental
- Gabinete de alta resistencia con pintura horneada
- Cubierta y quemadores porcelanizados
- Parrillas de alambrón porcelanizado



23-0101 Estufa doméstica de mesa 2 Quemadores COLOR AZUL





23-0102
Estufa doméstica de mesa
2 Quemadores
COLOR NEGRO



23-0103
Estufa doméstica de mesa
2 Quemadores
COLOR ROJO



23-0104
Estufa doméstica de mesa
2 Quemadores
COLOR AVENA



## ESTUFA DE MESA CON 4 QUEMADORES



- Quemadores regulados con válvula de seguridad que ayudan a evitar su apertura accidental
- Gabinete de alta resistencia con pintura horneada
- Cubierta y quemadores porcelanizados
- Parrillas de alambrón porcelanizado

#### 23-0105

Estufa doméstica de mesa 4 Quemadores **COLOR AZUL** 

#### 23-0106

Estufa doméstica de mesa 4 Quemadores **COLOR NEGRO** 



#### 23-0107

Estufa doméstica de mesa 4 Quemadores **COLOR ROJO** 



Estufa doméstica de mesa 4 Quemadores **COLOR AVENA** 



# DURACELL®

## **PILAS ALCALINAS**



#### DU6023

- Duracell C&B AAA Tira
- Blister con 6 piezas

#### **DU8171**

• Duracell AAA PAQ. 4+1



#### DU5991

- Duracell AA Tira
- Blister con 6 piezas

#### DU5996

• Duracell AA PAQ. 4 + 1



#### DU3901

- Duracell 9V
- Blister con 1 pza.



#### DU3903

- Duracell C
- Blister con 1 pza.



#### DU3905

- Duracell D
- Blister con 2 piezas

## **PILAS DE RELOJ**



**DU2032**• Pila 2032BCD
Blister 2 pzs.



**DU2025**• Pila 2025BCD
Blister 2 pzs.





### **CINTAS ADHESIVAS**



#### B48150AB43

Cinta de Empaque Canela

• 48 mm x 150 m



#### B48150HT40

Cinta de Empaque Transparente

• 48 mm x 150 m



#### D4850HS17

Cinta Americana Plata

• 48mm x 50.27m



#### B4850AB43

Cinta de Empaque Canela

• 48 mm x 50 m



#### B4850AT50

Cinta de Empaque Transparente

• 48 mm x 50 m



#### P4833NBY15

Cinta de marcaje amarillo/negro

• 48 mm x 150 m



#### DS1905SW100

Cinta Espuma doble cara

• 19 mm x 5 m



Cinta de Enmascarar Azul

#### M1850NB12

• 18 mm x 50 m

#### M2450NB12

• 24 mm x 50 m

#### M3650NB12

• 36 mm x 50 m



Cinta de Enmascarar Beige

#### M1850NW12

• 18 mm x 50 m

#### M2450NW12

• 24 mm x 50 m

#### M4850NW12

• 48 mm x 50 m



## LOS FANTÁSTICOS QUE NO PUEDEN

## **HECORT**





11-0902 4 1/2<sup>33</sup> 3/64<sup>33</sup> X 7/8<sup>33</sup> Disco corte Máximo rendimiento y alto desempeño

Con malla de fibra de vidrio para evitar la fragmentación del disco









# FALTAR EN TU FERRETERÍA







#### ELECTRODO PARA SOLDAR E6013



Electrodo tipo E6013 de 1/8" Recubrimiento rutílico

HECORT -E6013

Corriente óptima para su uso: 130 A, CD (-), CA Límite elástico de 63.5 Lb/Pulg² Resistencia a la tensión: 74.0 Lb/Pulg²

Elongación: 22%











Tecnología Superflex para fácil instalación

Flexible y de fácil manejo Aislamiento PVC anti flama Cable 30% cobre y 70% Aluminio Clad Aluminium (CCA) Resistente a la humedad

Cable totalmente Flexible y de fácil

manejo

cil Aislamiento PVC anti flama





Para usar en aluminio, vidrio, cerámica, acrílico y más

Seca al tacto en 1 hora y cura en 24hrs.



calibrado

Para trabajos de uso general en la casa, oficina y escuela

## Cuentas Bancarias



Sucursal: **7016** Cuenta: **5912657** 

CLABE: 002010701659126570

- Si acudes a una **SUCURSAL BANAMEX** para realizarnos un pago, hazlo a través del número de sucursal y número de cuenta acompañado de tu Referencia para Pago.
- Si realizas un **SPEI** hazlo utilizando la **CLABE** acompañado de tu Referencia para Pago.
- Si realizas un TRASPASO de tu cuenta BANAMEX a nuestra cuenta BANAMEX utiliza el número de sucursal y el número de cuenta acompañado de tu Referencia para Pago.

## BBVA

Cuenta: Convenio CIE 1927876

CLABE: Convenio CIE 012914002019278769

- Si acudes a una **SUCURSAL BBVA** para realizar un pago, hazlo a través del **CONVENIO CIE O EN EL PORTAL** www.bancomer.com acompañado de tu Referencia para Pago.
- Si realizas un **SPEI** hazlo utilizando la **CLABE** acompañado de tu Referencia para Pago.
- Si realizas un **TRASPASO** de tu cuenta **BBVA** a nuestra cuenta **BBVA** utiliza el número de cuenta de 10 dígitos acompañado de tu Referencia para Pago.

#### ΝΟΤΔ:

Su **REFERENCIA PARA PAGO** aparece en su factura y será ÚNICA según la institución bancaria que elija para hacer su transacción.

Su Referencia siempre será la misma (se integra con su número de cliente más un dígito verificador)

#### **IMPORTANTE:**

Para cualquiera de las dos cuentas y el modo de pago que elija es muy **IMPORTANTE QUE ANOTE SU REFERENCIA**, ya que es la UNICA FORMA de identificar su pago y aplicarlo a su cuenta.

\*En caso de que la referencia sea incorrecta el pago no será aceptado el por la institución bancaria y no será responsabilidad de HT Best Brands

## Servicio al Cliente

En caso de que su pedido presente alguna Anomalía deberá contactar a **SERVICIO A CLIENTES** al teléfono **800 999 43 20** y/o enviar correo **servicioalcliente.htbb@hecort.com postventa@hecort.com**, o al celular **449 911 34 24** vía WhatsApp indicando cliente, factura, motivo reclamación y fotografías en el cual le darán un folio se seguimiento a su reclamo.

- A) Producto faltante en bulto
- B) Producto cambiado por otro
- C) Producto dañado dentro del bulto
- D) Faltante de bulto completo

Para que su anomalía sea aceptada para análisis será INDISPENSABLE

- \*Notificar MAXIMO 2 DIAS posteriores a la fecha de recepción del paquete. (Después de este periodo NO PROCEDERA su reclamo)
- \*Proporcionar número de factura, número de guía fecha de recepción.
- \*Fotografías del estado en que recibe el paquete por parte de paquetería (anotando en su acuse el estado del paquete).
- \*Indicar a detalle la anomalía presentada clave de producto y cantidad afectada.



MÁS INFORMACIÓN DE









#### OFICINAS CENTRALES:

Blvd. San Marcos 201 Capital City, Pirules 20207 Aguascalientes, Ags. México

#### CENTRO LOGÍSTICO:

Circuito Aguascalientes Sur 115 A Parque Industrial del Valle de Aguascalientes, San Francisco de los Romo. Ags. México

#### ATENCIÓN A CLIENTES

(800) 999 43 20 ventas@hecort.com

www.hecort.com

