

**FABRICANDO PRODUCTOS  
FERRETEROS DE CALIDAD DESDE 1958**



**HECORT®**

**YELLOW  
POWER®**

**HT  
AGUILA®**

**FORTE®**

**ETERNUM®**

**PRO  
LIFE®**

**HT  
STRONG®**

**DURA  
FLUX®**

**EVERLAST®**





**FABRICANDO PRODUCTOS  
FERRETEROS DE CALIDAD DESDE 1958**





# 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 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.



INNOVANDO EL  
MERCADO FERRETERO



HT FABRICANDO  
PRODUCTOS  
FERRETEROS

---

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

---

# **GARANTÍA DE POR VIDA\***

\*Esta garantía de por vida no aplica si la herramienta es usada inadecuadamente o es almacenada en forma inapropiada.

# ÍNDICE

## HECORT®

- 15 Arco Batalla
- 15 Arco Master Profesional
- 15 Arco Profesional
- 31 Broca HSS
- 31 Broca para Concreto
- 32 Broca para Concreto Faster Balance
- 32 Broca para Concreto Power Balance
- 32 Broca para Vidrio
- 33 Broquero
- 34 Carda Cepillo de Copa
- 35 Carda de Lija
- 18 Carda Diamante Azul
- 18 Carda Diamante Roja
- 18 Carda Diamante Verde
- 35 Cepillo Circular
- 34 Cepillo Circular Esmeril
- 34 Cepillo Circular Trenzado
- 35 Cepillo de Copa
- 32 Cíncel de Punta
- 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
- 22 Econothin Disco de Corte
- 36 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
- 33 Llave para Broquero
- 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"



- 42 Caretas Fotosensibles
- 43 Caretas para Soldador
- 39 Electrodo
- 43 Equipo para pintar HVLP
- 44 Esmeriladora
- 41 Microalambre
- 41 Microalambre Tubular
- 44 Taladro Percutor



- 52 Accesorios Eléctricos
- 51 Cinchos Plásticos
- 51 Cinta de Aislar
- 47 Conductor Eléctrico Bimetálico
- 47 Conductor Eléctrico Econocobre
- 46 Conductor Uso Rudo
- 51 Conectores para Cable
- 50 Extensiones Eléctricas
- 48 HT Eagle
- 46 Poliducto Corrugado
- 46 Poliducto Liso



- 58 Anti Rust
- 60 Calafateadora con Cremallera
- 60 Calafateadora para Salchicha
- 62 Cianoacrilato Fortikong
- 64 Epóxico Gris Fortikong 8g
- 63 Epóxicos Fortikong
- 61 Espuma de Poliuretano
- 64 Fortan Cartucho Blanco
- 64 Fortan Cartucho Negro
- 59 Gas Butano
- 55 Impermeabilizante
- 61 Montaje Sin Clavos Fortikong
- 61 Pega Todo Fortikong
- 55 Sella Forte
- 59 Sellador de Poliuretano
- 64 Silicon Uso General Blanco
- 64 Silicon Uso General Negro
- 56 Silicones y Selladores



- 69 Cepillo de Cola
- 69 Cortaperno
- 68 Flexómetros
- 66 Palas
- 69 Pija con Punta de Broca
- 69 Remache de Aluminio



- 71 Aerosol
- 76 Brochas Profesionales Dura Max
- 75 Charola para Pintura
- 77 Espátula mango de madera
- 77 Espátula Mango de Metal
- 76 Estopa de Algodón
- 77 Extensión Metálica
- 75 Felpa de Microfibra
- 74 Felpas para Rodillo
- 74 Maneral 9" Semiprofesional
- 75 Mini Maneral y Mini Felpas
- 76 Plastiprotector
- 73 Primer
- 73 Removedor
- 74 Rodillos



- 80 Guantes de Hule
- 79 Guantes de Jardinero
- 80 Guantes de Látex
- 79 Guantes de Nitrilo
- 79 Guantes de Nitrilo Negros
- 80 Guantes de Puntos



- 83 Accesorios para Baño
- 82 Anillo de Cera
- 82 Cinta Teflón
- 82 Válvula para Gas



- 86 Estufa Mesa 2 Quemadores
- 85 Estufa Mesa 2 Quemadores Ace. Inox.
- 87 Estufa Mesa 4 Quemadores
- 85 Estufa Mesa 4 Quemadores Ace. Inox.
- 85 Parrilla Eléctrica

# ÍNDICE ALFABÉTICO

- |    |                                    |    |  |    |   |
|----|------------------------------------|----|--|----|---|
| 52 | Accesorios Eléctricos              | 22 | Disco de Corte Metal 14"               | 29 | Lima Doble Punta                          |
| 83 | Accesorios para Baño               | 22 | Disco de Corte Piedra Ultrathin 4 1/2" | 28 | Lima Escofina                             |
| 71 | Aerosol                            | 23 | Disco de Desbaste Ultrathin 4 1/2 - 7" | 27 | Lima La Machetera                         |
| 82 | Anillo de Cera                     | 16 | Disco Diamante Rin Continuo            | 29 | Lima Media Caña                           |
| 58 | Anti Rust                          | 17 | Disco Diamante Rin Segmentado          | 29 | Lima Mill Bastard                         |
| 15 | Arco Batalla                       | 17 | Disco Diamante Turbo                   | 28 | Lima para Motosierra y Pitsaw             |
| 15 | Arco Master Profesional            | 24 | Disco Flap                             | 27 | Lima Plana                                |
| 15 | Arco Profesional                   | 25 | Disco Flap Zirconio                    | 28 | Lima Redonda                              |
| 31 | Broca HSS                          | 22 | Disco Multicorte Ultrathin 4 1/2"      | 33 | Llave para Broquero                       |
| 31 | Broca para Concreto                | 22 | Econothin Disco de Corte               | 74 | Maneral 9" Semiprofesional                |
| 32 | Broca para Concreto Faster Balance | 39 | Electrodo                              | 41 | Microalambre                              |
| 32 | Broca para Concreto Power Balance  | 64 | Epóxico Gris Fortikong 8g              | 41 | Microalambre Tubular                      |
| 32 | Broca para Vidrio                  | 63 | Epóxicos Fortikong                     | 75 | Mini Lamer y Mini Felpas                  |
| 76 | Brochas Profesionales Dura Max     | 43 | Equipo para pintar HVLP                | 61 | Montaje Sin Clavos Fortikong              |
| 33 | Broquero                           | 44 | Esmeriladora                           | 66 | Palas                                     |
| 60 | Calafateadora con Cremallera       | 77 | Espátula mango de madera               | 85 | Parrilla Eléctrica                        |
| 60 | Calafateadora para Salchicha       | 77 | Espátula Mango de Metal                | 61 | Pega Todo Fortikong                       |
| 34 | Carda Cepillo de Copa              | 61 | Espuma de Poliuretano                  | 69 | Pija con Punta de Broca                   |
| 35 | Carda de Lija                      | 76 | Estopa de Algodón                      | 76 | Plastiprotector                           |
| 18 | Carda Diamante Azul                | 86 | Estufa Mesa 2 Quemadores               | 46 | Poliducto Corrugado                       |
| 18 | Carda Diamante Roja                | 85 | Estufa Mesa 2 Quemadores Ace. Inox.    | 46 | Poliducto Liso                            |
| 18 | Carda Diamante Verde               | 87 | Estufa Mesa 4 Quemadores               | 73 | Primer                                    |
| 42 | Caretas Fotosensibles              | 85 | Estufa Mesa 4 Quemadores Ace. Inox.    | 69 | Remache de Aluminio                       |
| 43 | Caretas para Soldador              | 77 | Extensión Metálica                     | 73 | Removedor                                 |
| 35 | Cepillo Circular                   | 50 | Extensiones Eléctricas                 | 74 | Rodillos                                  |
| 34 | Cepillo Circular Esmeril           | 75 | Felpa de Microfibra                    | 10 | Segueta Hi-Flex                           |
| 34 | Cepillo Circular Trenzado          | 74 | Felpas para Rodillo                    | 11 | Segueta Infinity Bimetal                  |
| 69 | Cepillo de Cola                    | 68 | Flexómetros                            | 13 | Segueta Mecánica                          |
| 35 | Cepillo de Copa                    | 64 | Fortan Cartucho Blanco                 | 55 | Sella Forte                               |
| 75 | Charola para Pintura               | 64 | Fortan Cartucho Negro                  | 59 | Sellador de Poliuretano                   |
| 62 | Cianoacrilato Fortikong            | 59 | Gas Butano                             | 19 | Sierra Circular                           |
| 32 | Cinzel de Punta                    | 80 | Guantes de Hule                        | 64 | Silicon Uso General Blanco                |
| 51 | Cinchos Plásticos                  | 79 | Guantes de Jardinero                   | 64 | Silicon Uso General Negro                 |
| 51 | Cinta de Aislar                    | 80 | Guantes de Látex                       | 56 | Silicones y Selladores                    |
| 82 | Cinta Teflón                       | 79 | Guantes de Nitrilo                     | 12 | Superflex                                 |
| 47 | Conductor Eléctrico Bimetálico     | 79 | Guantes de Nitrilo Negros              | 44 | Taladro Percutor                          |
| 47 | Conductor Eléctrico Econocobre     | 80 | Guantes de Puntos                      | 15 | Tensores                                  |
| 46 | Conductor Uso Rudo                 | 48 | HT Eagle                               | 19 | Tungsteno y Diamante                      |
| 51 | Conectores para Cable              | 55 | Impermeabilizante                      | 21 | Ultrathin Disco de Corte 4 1/2" - 7" - 9" |
| 69 | Cortaperno                         | 36 | Lijas                                  | 82 | Válvulas para Gas                         |



**HECORT<sup>®</sup>**



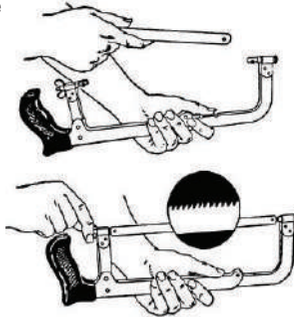
# INSTRUCCIONES PARA CORTES PERFECTOS HECORT®

- Sujete lo más fuertemente posible el material que va a cortar.

- Se recomienda realizar un tensado adecuado de la següeta en el arco.

- Cuide que las puntas de los dientes de la següeta estén en dirección contraria u opuesta al mango del arco.

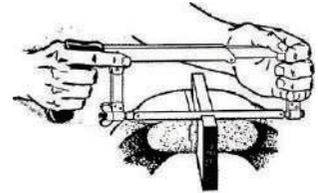
- Tome el arco firmemente e inicie el corte con lentitud hacia atrás usando al principio el pulgar izquierdo como tope lateral para guiar la següeta.



- Si el material es muy duro hágale una ranura con una lima.

- Una vez en su cauce la següeta, mueva los brazos con soltura procurando cargar el cuerpo en el viaje de ida y levantarlo en el regreso, esto hará que la següeta penetre efectivamente en el material y evitará el desgaste innecesario de los dientes de la següeta.

- Después de algunos cortes compruebe la tensión de la següeta.



## 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.



### INCORRECTO

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



## MATERIALES DELGADOS

### CORRECTO

Se recomienda usar següetas de 24 o 32 dientes para que haya 2 o más dientes en contacto con el material que se trabaja y así la següeta no se desgranará.



### INCORRECTO

Si usted utiliza següeta de 18 dientes, el diente es demasiado grande y golpeará contra el material a cortar, provocando que se desgrane.



## MATERIALES SUAVES

### CORRECTO

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



### INCORRECTO

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



## MATERIALES DUROS

### 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

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



### 08-1812

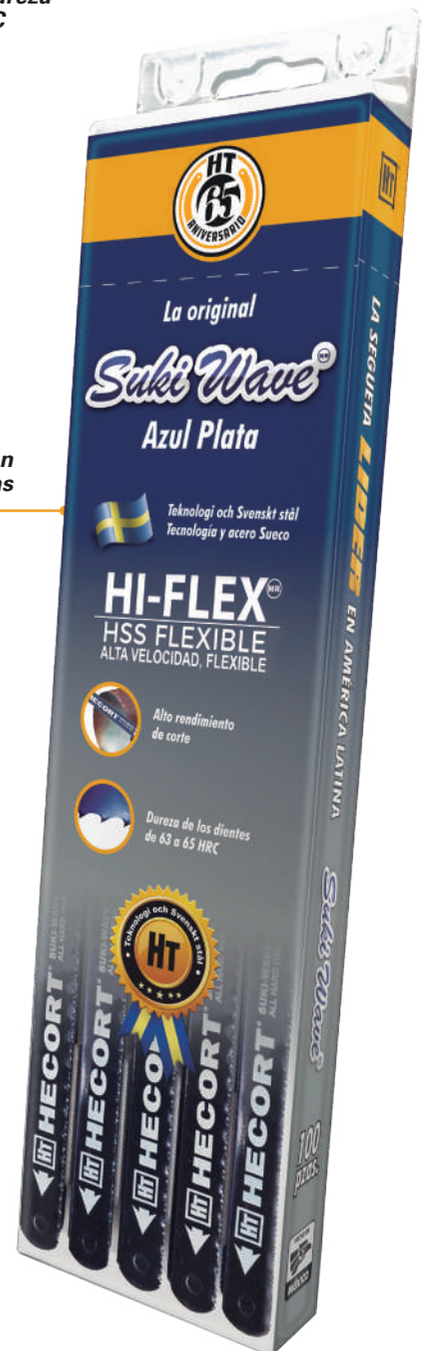
Segueta HSS  
18 dientes por pulgada  
• 12" x 1/2"  
• 17 g.

### 08-2412

Segueta HSS  
24 dientes por pulgada  
• 12" x 1/2"  
• 17 g.

TRABA ONDULADA  
**30%**  
MÁS RENDIMIENTO

Presentación  
de 100 piezas



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



NUEVA SEGUETA HI-FLEX

# 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.

**FLEXIBILIDAD TOTAL**  
**CUERPO IRROMPIBLE**

Presentación de 100 piezas



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



▶ NUESTRAS SEGUETAS

**HECORT**

FABRICANDO PRODUCTOS FERRETEROS  
DE CALIDAD DESDE 1958

CATÁLOGO  
HT  
Pág. / 11



# 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	
<b>1"</b>	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	
<b>1 1/4"</b>	16-0614	6	350 mm (14")	32 mm (1 1/4")	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 1/4")	1.6 mm (0.06")	177	10
<b>1 1/2"</b>	17-0418	4	450 mm (18")	33 mm (1 1/2")	2 mm (0.075")	246	10
	17-0618	6	450 mm (18")	33 mm (1 1/2")	2 mm (0.075")	248	10
<b>1 3/4"</b>	18-0418	4	450 mm (18")	45 mm (1 3/4")	2.25 mm (0.08")	355	10
	18-0421	4	525 mm (21")	45 mm (1 3/4")	2.25 mm (0.08")	417	10
	18-0424	4	600 mm (24")	45 mm (1 3/4")	2.25 mm (0.08")	476	10
	18-0618	6	450 mm (18")	45 mm (1 3/4")	2.25 mm (0.08")	358	10
	18-0621	6	525 mm (21")	45 mm (1 3/4")	2.25 mm (0.08")	358	10
	18-0624	6	600 mm (24")	45 mm (1 3/4")	2.25 mm (0.08")	485	10
<b>2"</b>	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

VENTA MÍNIMA 1 PZA



## 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?

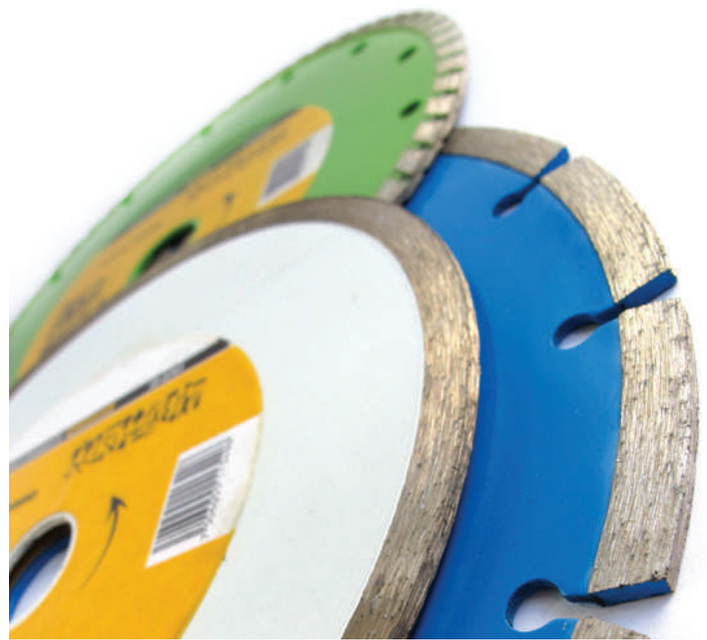
Un disco de diamante es un disco de acero circular con un borde que contiene diamante. El borde puede ser de una de tres configuraciones: segmentado, de borde continuo o turbo.

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 agua 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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Loseta</li> <li>• Azulejo</li> <li>• Mármol</li> </ul>	Acabado Fino
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concreto</li> <li>• Block</li> <li>• Ladrillo</li> <li>• Piedra</li> <li>• Granito</li> </ul>	Máxima Velocidad de corte
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Loseta</li> <li>• Mármol</li> <li>• Concreto</li> <li>• Piedra</li> <li>• Materiales de construcción</li> </ul>	Mayor velocidad de corte que el disco de borde continuo y mejor acabado que el disco de borde segmentado

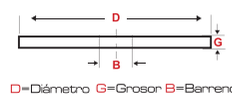
## DISCO DIAMANTE RIN CONTINUO

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



CLAVE	D	G	B	RPM	gms	pzas
10-0701	4"	0.066"	7/8"	14500	108	20
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

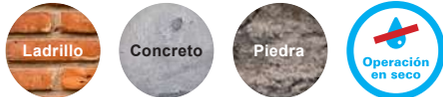
VENTA MÍNIMA 1 PZA.



**Acabado más fino**

## DISCO DIAMANTE RIN SEGMENTADO

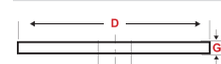
- Corte rápido con alto poder de corte
- Para corte en concreto, granito, cerámica y porcelana
- Excelente para corte rápido de materiales de construcción, ladrillo, concreto y bloque no abrasivo



CLAVE	D	G	B	RPM	grs	pzas
10-0705	4 1/2"	0.066"	7/8"	13200	117	20
10-0706	7"	0.086"	7/8"	8600	395	20
10-0707	9"	0.094"	7/8"	6700	660	20
10-0711	14"	0.110"	1"	4400	1860	10

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

### TIPO DE MÁQUINA



D=Dímetro G=Grosor B=Barreno



Monte en la dirección correcta, respete el giro indicado por las flechas en el disco

**Más  
Velocidad**

## DISCO DIAMANTE TURBO

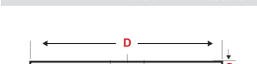
- Corte rápido y preciso
- Operación de corte en seco y húmedo para cortadoras de mampostería
- Para corte sin despostillar
- Uso no intensivo en materiales de construcción, loseta, cerámica, azulejo, mosaico y mármol
- Para corte de piedra, mármol, granito.



CLAVE	D	G	B	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

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

### TIPO DE MÁQUINA



D=Dímetro G=Grosor B=Barreno



Monte en la dirección correcta, respete el giro indicado por las flechas en el disco

**Velocidad  
y acabado**

## CARDA DIAMANTE VERDE

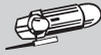
10-0721

Disco diamante de desbaste

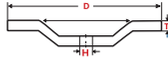
4" x 1/4"

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

TIPO DE MÁQUINA



Esmeriladora Portátil



## CARDA DIAMANTE AZUL

10-0720

Disco diamante de desbaste

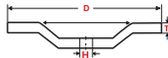
4" x 1/4"

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

TIPO DE MÁQUINA



Esmeriladora Portátil



## CARDA DIAMANTE ROJA

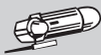
10-0722

Disco diamante de desbaste

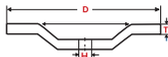
7" x 1/4"

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

TIPO DE MÁQUINA



Esmeriladora Portátil



# 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 rendimiento que un abrasivo
- También puede utilizarse en fibra de vidrio, plásticos y yeso.



10-0726

4 1/2"

X 7/8"

Disco  
DIAMANTE



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



10-0727

7" X 7/8"

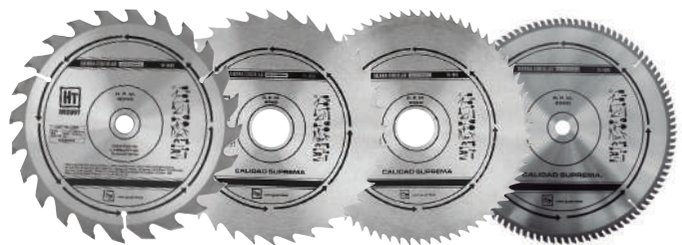
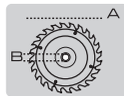
Disco DIAMANTE



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

# SIERRA CIRCULAR

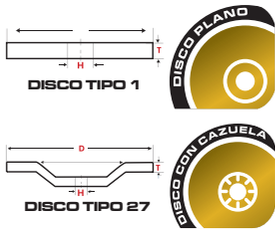
- Para sierras portátiles y de mesa
- Dientes de carburo de tungsteno soldados con láser
- Ranuras (Slot) para disipar el calor más rápidamente y evitar deformación
- Balanceada y tratada térmicamente para mayor estabilidad



CLAVE	DIENTE	BUJE	ESPESOR	RPM	A	B	grs	pzas
<b>PARA MADERA</b>								
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
<b>PARA CORTE AL HILO</b>								
10-1402	36	1/2"	0.052"	9520	4"	5/8"	97	10
<b>PARA CORTE A TRAVÉS DEL HILO</b>								
10-1403	72	1/2"	0.052"	9520	4"	5/8"	98	10
<b>PARA ALUMINIO</b>								
10-1405	100	1/2"	0.075"	6000	10"	5/8"	862	10

VENTA MÍNIMA 1 PZA

# NOMENCLATURA DISCOS DE CORTE Y DESBASTE HECORT®



**Diámetro (D) x espesor de disco (T) X diámetro de eje (H)**

- 1.- Línea de disco
- 2.- Dimensiones del disco (Diámetro x espesor de disco x diámetro de eje)
- 3.- A: Óxido de aluminio

para trabajar metales - C: Carburo de silicio para trabajar piedra, fundición y aluminio. / El tamaño de grano / B: Aglomerado de resina - F: Tejido reforzado con fibra de vidrio - Tipo de disco

- 4.- Clave de catálogo
- 5.- Código de barras EAN-13
- 6.- País de origen
- 7.- Revoluciones máximas por minuto
- 8.- Precauciones
- 9.- Símbolos de seguridad
- 10.- Legales

## 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

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".

## 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

- 24 Burdo:** para cortes rápidos y agresivos y una máxima duración del cepillo circular.
- 30 Medio/Burdo:** para cortes rápidos y larga duración
- 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 transversales 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.

# ULTRATHIN

Máximo rendimiento y alto desempeño

11-0902  
4 1/2"

3/64" X 7/8"

Tipo 1 / Grano 60  
13,500 RPM

- 25 g.
- Caja 50 pzas.

VENTA MÍNIMA 25 PZAS.  
CAJA MASTER 400 PZAS.



La línea Ultrathin® genera poca rebaba

Especial para cortar Acero Inoxidable

Nueva imagen, MISMA CALIDAD

Baja generación de calor

Fabricado con óxido de aluminio

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

¡Súper Delgado!  
1 mm de espesor

Corta materiales de hasta 2.5 mm de espesor

Doble Anillo metálico reforzado en 6 puntos de soporte para un mejor corte



DISCO DE CORTE

CORTA ESTOS MATERIALES



ACERO ALEADO



ACERO (HIERRO)



ACERO INOXIDABLE



FUNDICIÓN DE HIERRO



No desbastar



11-0902  
4 1/2"

3/64" X 7/8"

Disco corte

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

11-0905  
7"

1/16" X 7/8"

Disco corte

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

11-0906  
9"

5/64" X 7/8"

Disco corte

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

# LÍNEA ULTRATHIN PARA USO PROFESIONAL

## DISCOS DE CORTE

- 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"  
3/16" 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.



11-0901

Disco corte de metal

14" x 7/64"

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

## DISCO MULTICORTE

11-0915

4 1/2"

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.



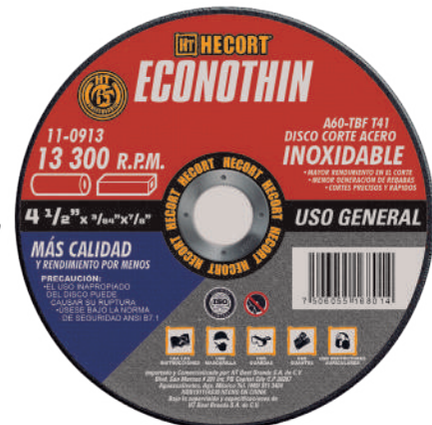
## ECONOTHIN

11-0913

4 1/2"

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.



# DISCOS DE DESBASTE

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

11-0909

7"

1/4" X 7/8"

Desbaste

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



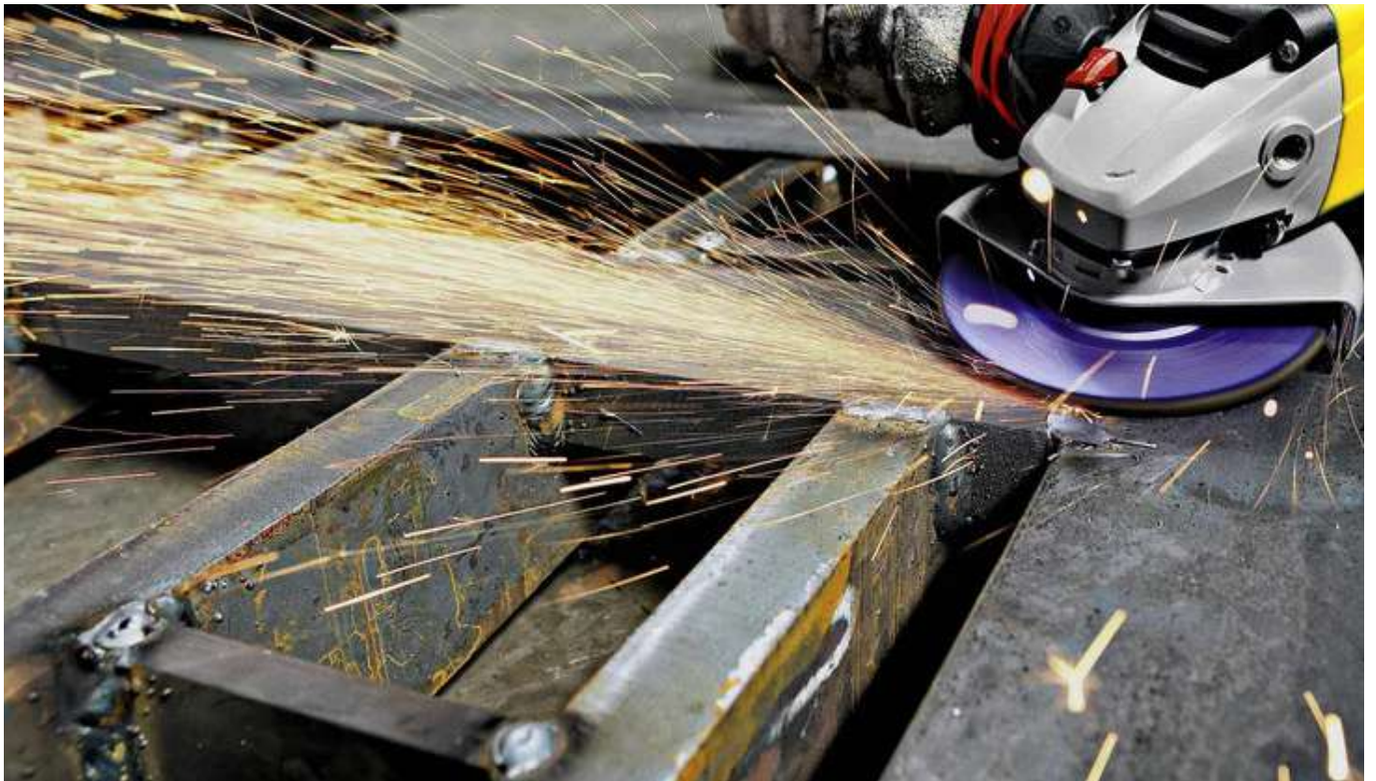
11-0908

4 1/2"

1/4" X 7/8"

Desbaste

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



# DISCO FLAP

**HECHO EN MÉXICO**

Doble anillo con refuerzos de sujeción  
Lija fabricada con Óxido de zirconio  
Respaldo de fibra angular

Hechos en México con componentes europeos

Desbasta y lija al mismo tiempo

Discos de doble malla y fibra de vidrio reforzada

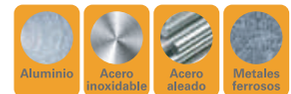
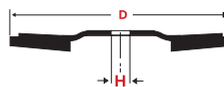


Generación baja de calor en desbaste

70% óxido de aluminio  
30% óxido de zirconio



DISCO LAMINADO



CLAVE	DESCRIPCIÓN	GRANO	R.P.M.	
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.

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

VENTA MÍNIMA 5 PZAS.

# DISCOS FLAP ZIRCONIO

Discos de doble malla y fibra de vidrio reforzada

Lija fabricada con Óxido de zirconio



**100 %  
ÓXIDO DE ZIRCONIO**

Baja vibración

Acabado más fino

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

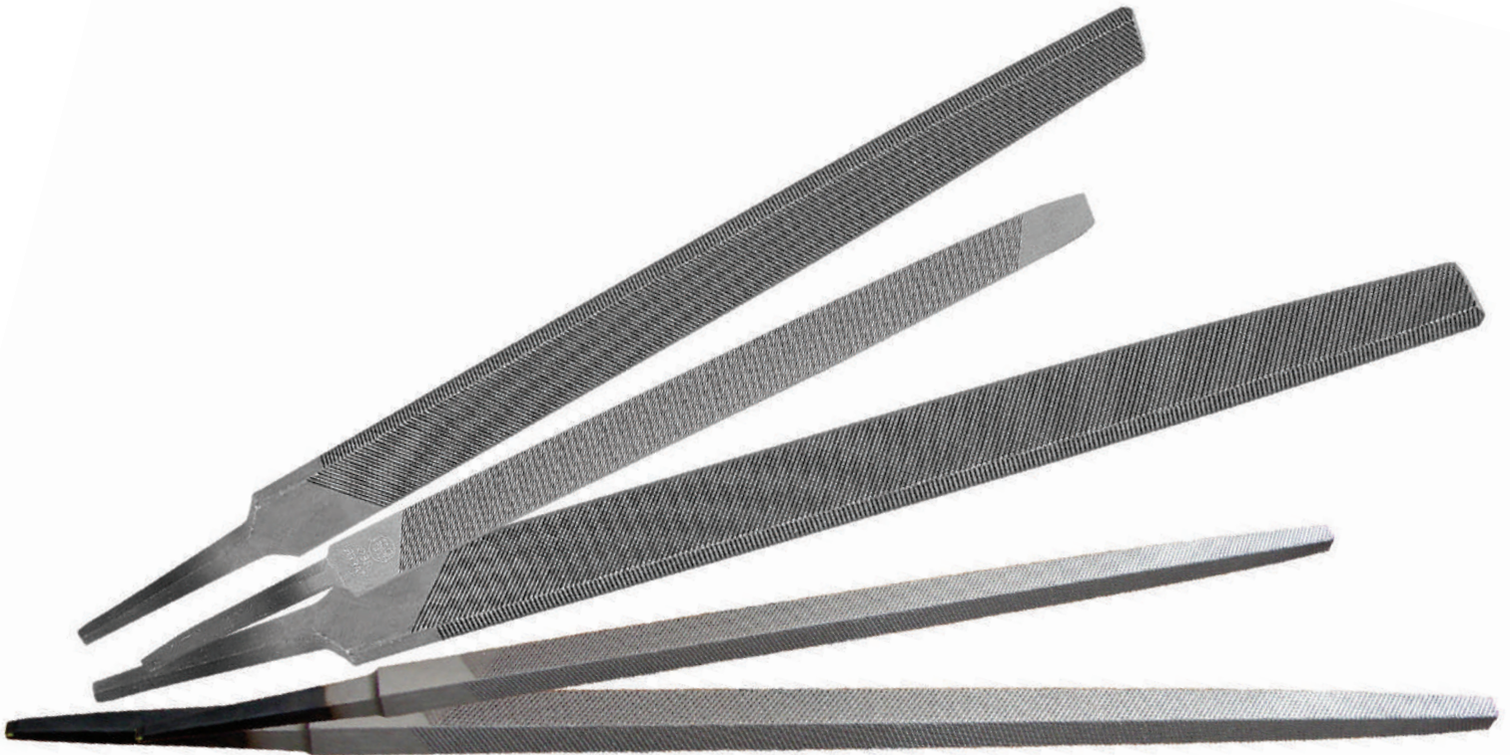
**Hechos en México con  
componentes europeos  
PARA USO PROFESIONAL E INDUSTRIAL**

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



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		Hojalatero	



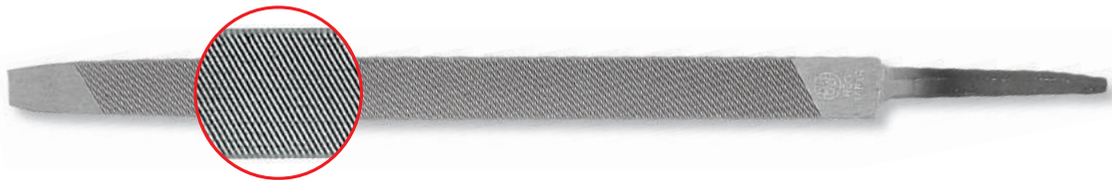
## LIMA TRIÁNGULO

CLAVE	TIPO			
11-0470	Triángulo Delgado	8"	111	12
11-0474	Triángulo Pesado	7"	137	12
11-0475	Triángulo Pesado	8"	175	12
11-0479	Triángulo Regular	7"	125	12
11-0480	Triángulo Regular	8"	162	12
11-0473	Machetera T. Pesado	6"	89	12

VENTA MÍNIMA 1 PZA.



LA MACHETERA



- 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

## LIMA PLANA

CLAVE	TIPO			
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

VENTA MÍNIMA 1 PZA.



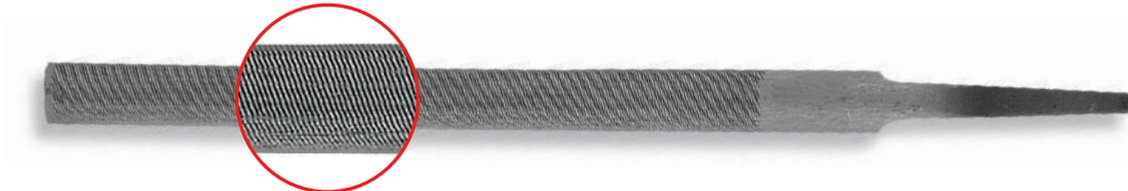
- Para mecánicos, talleres e industria en general
- Fabricada en picado bastardo y muza
- Cola o espiga para inserción de mango
- Doble picado para mejor desbaste
- Sin mango

## LIMA PARA MOTOSIERRA Y PITSAW

CLAVE	TIPO		Ø		
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

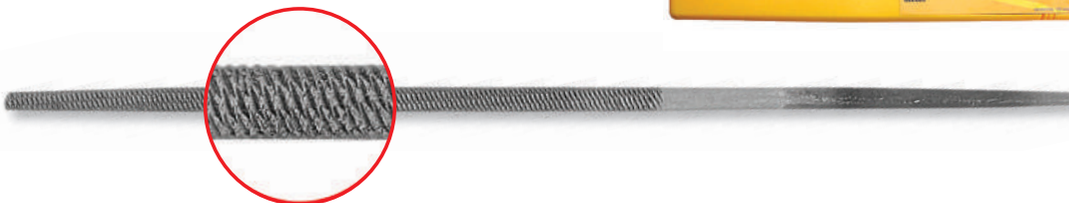


## LIMA REDONDA

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

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- 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			
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			
11-0431	Plana	8"	105	12
11-0432	Plana	10"	207	12

- 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

VENTA MÍNIMA 1 PZA.



## LIMA DOBLE PUNTA

**11-0413**

**6"**

- 16 grs
- Cápsula 12 Pzas.

**11-0414**

**8"**

- 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

VENTA MÍNIMA 1 PZA.





## BROCA PARA CONCRETO



CLAVE	Ø		
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
10-0387	5/16"	18"	150
10-0388	5/16"	24"	100
10-0367	3/8"	4"	500
10-0384	3/8"	6"	500
10-0368	3/8"	12"	200
10-0389	3/8"	18"	150
10-0390	3/8"	24"	100

CLAVE	Ø		
10-0369	1/2"	6"	250
10-0370	1/2"	12"	200
10-0391	1/2"	18"	100
10-0392	1/2"	24"	70
10-0371	5/8"	6"	150
10-0393	5/8"	24"	50
10-0374	3/4"	12"	50
10-0376	7/8"	12"	50
10-0377	1"	6 1/2"	40
10-0378	1"	12"	30

- 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

VENTA MÍNIMA 5 PZAS.

## 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



Madera



Aceros Aleados



PRODUCTO FORJADO

CLAVE	Ø		Ø ZANCO		
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

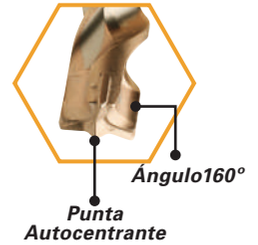
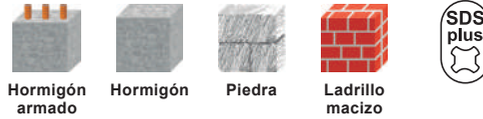
CLAVE	Ø		Ø ZANCO		
10-0418	19/64"	4 38/64"	19/64"	28.3	10
10-0419	5/16"	4 38/64"	5/16"	30.5	10
10-0421	11/32"	4 59/64"	11/32"	40	5
10-0423	3/8"	5 15/64"	3/8"	51.4	5
10-0427	7/16"	5 38/64"	7/16"	72.5	5
10-0428	29/64"	5 38/64"	29/64"	77	5
10-0430	31/64"	5 60/64"	31/64"	94.5	5
10-0431	1/2"	5 60/64"	1/2"	99	5
10-0432	9/16"	6 1/4"	1/2"	127	80
10-0433	5/8"	6 1/4"	1/2"	137.5	50
10-0434	3/4"	6 5/18"	1/2"	181	50
10-0435	1"	6 7/32"	1/2"	278.5	50

VENTA MÍNIMA 1 CÁPSULA

## BROCA PARA CONCRETO POWER BALANCE



**POWER  
balance**



- Pastilla de metal duro con punta autocentrante
- Ángulo de la plaqueta de 135°
- 3 filos de corte monoblock
- Hélice cuadrada
- Ideal para usar en yeso, piedra dura, granito, y concreto reforzado
- Perfora acero y el concreto reforzado con varilla
- Compatible SDS-plus

CLAVE	Ø		
10-1830	1/2"	6"	250
10-1831	1/4"	4"	1,000
10-1832	1/4"	6"	500
10-1833	3/8"	12"	200
10-1834	3/8"	6"	500
10-1835	5/16"	6"	500

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

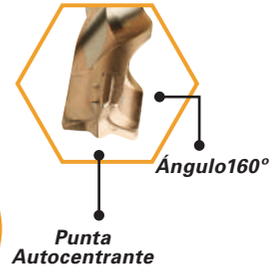


Presentación en capsulas para un mayor cuidado

## BROCAS PARA CONCRETO FASTER BALANCE



**FASTER  
balance**



- Funciona en hormigón, piedra y ladrillo macizo
- Pastilla autocentradora
- Ángulo de la plaqueta de 160°
- Hélice cuadrada
- Compatible SDS-plus

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

CLAVE	Ø		
10-1800	1/2"	12"	200
10-1801	1/2"	6"	500
10-1802	1/4"	4"	1000
10-1803	1/4"	6"	500
10-1804	1/4"	8"	300
10-1805	3/8"	16"	200
10-1806	3/8"	6"	500
10-1807	3/8"	8"	300
10-1808	5/16"	6"	500
10-1809	5/16"	6"	300



Presentación en capsulas para un mayor cuidado

## BROCA PARA VIDRIO



CLAVE	Ø		
10-1850	1/4"	2 1/2"	1,000
10-1851	3/16"	2 1/2"	1,000
10-1852	3/8"	3 1/8"	1,000
10-1853	5/16"	2 3/4"	500

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Reafilable
- Plaqueta de metal duro
- Plaqueta ovalada
- Mango cilíndrico



## CINCEL DE PUNTA



### 10-1861

Cinzel de Punta

**14**mm

- Largo 10"
- 235 grs
- 1 pza
- Caja 50 pzas

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Diseñadas para funcionar sobre concreto, mármol y piedra
- Broca tipo SDS plus
- Fabricada en punta para uso en rotomartillo



## BROQUERO

### 12-0303

Para brocas de 1/16" a 1/2"

- 383 g
- Empaque Blister
- Roscas 1/2"
- Caja 5 pzas.
- Caja Master 40 pzas.

VENTA MÍNIMA 1 PZA.

- Su engrane, tuerca de acero y mordazas de acero al cromo molibdeno están templadas, esto hace que funcione perfectamente con cargas excesivas de trabajo
- Cubierto con laca industrial que reduce los riesgos de oxidación
- Incluye llave T



## LLAVE PARA BROQUERO

### 12-0305

Para broquero de 1/2"

- 33 grs
- Blister
- Caja 20 pzas.



## CEPILLO CIRCULAR ESMERIL

- Excelente para limpieza de uniones de soldadura
- Ideal para limpieza ligera y cardado de hule
- Alambre calibre 0.24 mm

CLAVE	Ø			BUJE	RPM		
12-0404	6"	1 1/4"	1 3/16"	1"	6000	770	1

VENTA MÍNIMA 1 PZA



## 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	TUER-CA	RPM		
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			BUJE	RPM		
12-0401	4"	5/8"	1/2"	0.540"	12500	50	1
12-0402	6"	5/8"	1/2"	0.540"	9000	100	1
12-0427	6"	5/8"	24 mm	0.540"	9000	100	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	1/4"	5/8"	RPM	gfs	pzas
12-0411	3"	1/4"	5/8"	4500	100	6

VENTA MÍNIMA 1 PZA



## CARDA DE LIJA

- Cardas compuestas por láminas de óxido de aluminio.
- Uso general para acero inoxidable, metales no ferrosos, pintura, barniz y fundición.

CLAVE	Ø	1/4"	1"	GRA-NO	pzas
11-1820	1"	1/4"	1"	60	5
11-1821	1"	1/4"	1"	80	5
11-1823	1"	1/4"	1/2"	80	5
11-1825	2"	1/4"	1/2"	60	5
11-1826	2"	1/4"	1/2"	80	5
11-1827	2"	1/4"	1"	40	5
11-1828	2"	1/4"	1"	60	5
11-1829	2"	1/4"	1"	80	5
11-1831	2 1/2"	1/4"	1"	60	5



# 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 y 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/m<sup>2</sup>)—Muy ligero y flexible. Se utiliza para trabajos de acabado a mano tanto en seco como en húmedo.

**B**-(100 gr/m<sup>2</sup>)—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/m<sup>2</sup>)—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/m<sup>2</sup>)—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

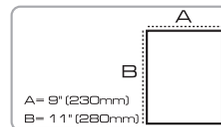
**K**-Se construye disponiendo capas de tela ligera con papel rígido de peso E y es utilizado en aplicaciones que requieren gran resistencia a desgarrar y fracturas.



## LIJAS DE AGUA

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

VENTA MÍNIMA 1 FAJILLA





# YELLOW POWER® ELECTRODOS

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 TiO<sub>2</sub>. 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-60xx** Significa una resistencia a la tracción de 60,000 libras por pulgada cuadrada (42,2 kg /mm<sup>2</sup>).

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

La penúltima cifra indica la posición para soldar.

**Exx1x:** 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	PENETRACIÓN	
0	-	CC+	Orgánica	Energético	Mucha
1	CA	CC+	Orgánica	Energético	Mucha
3	CA	CC-	Rutilica	Suave	Poca
8	CA	CC+	Básica	Medio	Mediana

# ELECTRODOS YELLOW POWER



CAJA DE 10 KG



VENTA MÍNIMA 20 KG



## ELECTRODO E6011



HECORT -E6011

### 11-0202M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

### 11-0203M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

### 11-0204 M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

**1/8"**

- E6011 A 5.1
- Fundente beige

**3/32"**

- E6011 A 5.1
- Fundente beige

**5/32"**

- 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



HECORT -E6013

### 11-0205M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

### 11-0206M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

### 11-0207M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

### 11-0205E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)

### 11-0206E

- Caja 20 kg (10 cajas de 2 kg c/u)

**5/32"**

- E6013 A 5.1
- Fundente verde

**1/8"**

- E6013 A 5.1
- Fundente verde

**3/32"**

- 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



### 11-0208M

- Caja 20 kg (2 bolsas de 10 kg c/u)

**1/8"**

- E7018 A 5.1
- 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

**.030"**

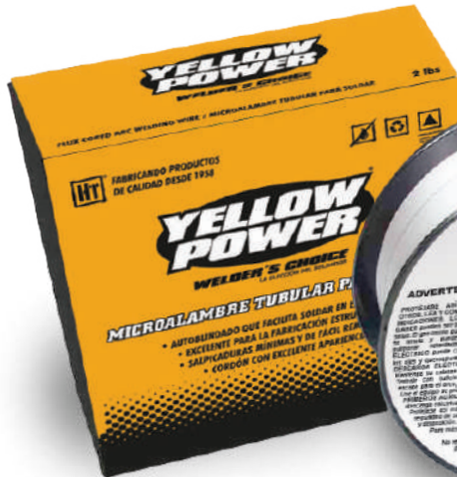
• 2 Lb

11-2201

**.035"**

• 2 Lb

- 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

11-1201

**.023"**

• Presentación de 1kg



11-1202

**.030"**

• Presentación de 1kg



FABRICANDO PRODUCTOS FERRETEROS DE CALIDAD DESDE 1958



## 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



**FILTROS**

11-3017

- 108 mm x 50 mm
- Din 8-11



**CARETA SENCILLA**  
11-3016

- Tipo antifaz
- Facilidad de uso



## EQUIPO PARA PINTAR HVLP

**11-3004**

- Puede usarse como soplador.
- Pinta sin niebla, no ensucia el aire ni el entorno.
- 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

- Con tecnología de aire tibio que evita el desperdicio de pintura e incrementa la eficiencia en la adherencia de la pintura.



FABRICANDO PRODUCTOS FERRETEROS  
DE CALIDAD DESDE 1958

## 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



## 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 LISO



CLAVE	DESCRIPCIÓN	LONG.
20-0340	Poliducto Eléctrico Liso 1/2"	100 m
20-0341	Poliducto Eléctrico Liso 3/4"	100 m

### LISO

- Gran resistencia al aplastamiento y a la humedad
- Para instalaciones eléctricas residenciales, comerciales e industriales

## POLIDUCTO CORRUGADO



CLAVE	DESCRIPCIÓN	LONG.
<i>Con Guía</i>		
20-0330	Manguera eléctrica ligera 1/2"	100 m
20-0331	Manguera eléctrica ligera 3/4"	50 m
<i>Sin Guía</i>		
20-0332	Manguera eléctrica ligera 1/2"	100 m
20-0333	Manguera eléctrica ligera 3/4"	50 m

### CORRUGADO

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

## CONDUCTOR ELÉCTRICO BIMETÁLICO

- Aislamiento de PVC antifiama 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 recubrimiento 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	Cable THW Cal. 08 Blanco	100
20-0235	Cable THW Cal. 08 Negro	100
20-0236	Cable THW Cal. 08 Rojo	100
20-0244	Cable THW Cal. 10 Blanco	100
20-0245	Cable THW Cal. 10 Negro	100

CLAVE	DESCRIPCIÓN	LARGO
20-0246	Cable THW Cal. 10 Rojo	100
20-0247	Cable THW Cal. 10 Verde	100
20-0248	Cable THW Cal. 12 Blanco	100
20-0249	Cable THW Cal. 12 Negro	100
20-0250	Cable THW Cal. 12 Rojo	100
20-0251	Cable THW Cal. 12 Verde	100
20-0252	Cable THW Cal. 14 Blanco	100
20-0253	Cable THW Cal. 14 Negro	100
20-0254	Cable THW Cal. 14 Rojo	100



CABLES HT AGUILA

## CONDUCTOR ELÉCTRICO ECONOCOBRE



- Aislamiento de PVC antifiama 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	Cable THW Cal. 08 Blanco	100
20-0415	Cable THW Cal. 08 Negro	100
20-0416	Cable THW Cal. 08 Rojo	100
20-0417	Cable THW Cal. 08 Verde	100
20-0418	Cable THW Cal. 10 Blanco	100
20-0419	Cable THW Cal. 10 Negro	100

CLAVE	DESCRIPCIÓN	LARGO
20-0420	Cable THW Cal. 10 Rojo	100
20-0421	Cable THW Cal. 10 Verde	100
20-0422	Cable THW Cal. 12 Blanco	100
20-0423	Cable THW Cal. 12 Negro	100
20-0424	Cable THW Cal. 12 Rojo	100
20-0425	Cable THW Cal. 12 Verde	100
20-0426	Cable THW Cal. 14 Blanco	100
20-0427	Cable THW Cal. 14 Negro	100
20-0428	Cable THW Cal. 14 Rojo	100
20-0429	Cable THW Cal. 14 Verde	100





**EAGLE**  
INTERAMERICAN

La línea plata de HT Águila está hecha para darle ese detalle único al hogar, con acabados de lujo y de la más fácil instalación.



Además de contar con certificados de talla internacional como son el ANCE y las Normativas oficiales mexicanas (NOM) lo que aseguran y certifican que son productos de la más alta calidad en el mercado ferretero.



**E01000W**

Blanco

**E01000V**

Marfil

- Interruptor Sencillo Blanco 15A-125V
- Fabricado en policarbonato



**E01004W**

Blanco

**E01004V**

Marfil

- Interruptor Doble Blanco 15A-125V
- Fabricado en policarbonato



**E02129W**

Blanco

**E02129V**

Marfil

- Hecho de Poliestireno
- Material autoextinguible



**E00077W**

Blanco

**E00077V**

Marfil

- Receptáculo superficial doble polarizado 15A-125V
- Fabricado en policarbonato



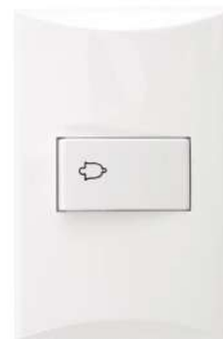
**E01014W**

Blanco

**E01014V**

Marfil

- Placa ciega
- Fabricado en policarbonato



**E01002W**

Blanco

Interruptor Para Timbre Blanco  
Línea Plata



**E01006W**

Blanco

**E01006V**

Marfil

- Interruptor con receptáculo
- Fabricado en policarbonato



**E1009AW**

Blanco

**E1009AV**

Marfil

- R. Doble tipo americano polarizado
- Fabricado en policarbonato



**E01005W**

Blanco

Interruptor triple para toma de luz

• Fabricado en policarbonato



**E097111**  
Placa de  
Acero Inox.



**E00674W**  
Plafón Para Intemperie  
• Soporta altas temperaturas  
• Montado superficial  
• 127-250V~, 600w



**E01001**  
Interruptor  
3 vías

**E01175V**  
Marfil

Plafón superficial de alta resistencia



**E01175W**  
Blanco

- Termoplástico
- 125V / 150W / E27
- Sistema de fijación de fácil alineamiento

## RECEPTÁCULOS

• Fabricados con termo plástico auto extingible



CLAVE	DESCRIPCIÓN
<b>E00270W</b>	R. Blanco Doble Pol., 15A, 125V~ Nema 5-15R
<b>E00270V</b>	R. Marfil Doble Pol., 15A, 125V~ Nema 5-15R
<b>E00877V</b>	R. Marfil Doble, 20A, 125V~ Nema 5-20R

## PLACAS

• Hecho de Poliestireno  
• Material autoextingible



CLAVE	DESCRIPCIÓN
<b>E2132RD</b>	P. Roja Para Receptáculo Doble
<b>E02132V</b>	P. Marfil Para Receptáculo Doble
<b>E02132W</b>	P. Blanco Para Receptáculo Doble
<b>E097151</b>	P. Ciega De Acero Inoxidable

# EXTENSIONES ELÉCTRICAS



- Todas nuestras extensiones calibre 16 cumplen con las NOM y están certificadas por ANCE
- Contactos polarizados
- Clavija recta
- Corriente alterna
- Aislamiento de policloruro de vinilo (PVC) antífama y evita la propagación de incendios.
- Cable tipo SPT
- Doméstica (AWG)/ 1.31 mm<sup>2</sup>, Uso rudo (AWG) 1.31 mm<sup>2</sup>

CLAVE	TIPO	CALIBRE	LARGO
20-0256	Doméstica	16	2 m
20-0257	Doméstica	16	3 m
20-0258	Doméstica	16	4 m
20-0259	Doméstica	16	5 m
20-0260	Doméstica	16	6 m
20-0261	Doméstica	16	8 m
20-0262	Doméstica	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) antífama y resistente a la propagación de incendios.
- Cable tipo SPT
- Doméstica (AWG)/ 1.31 mm<sup>2</sup>, Uso rudo (AWG) 1.31 mm<sup>2</sup>
- Alimentación de equipo y aparatos eléctricos

CLAVE	TIPO	CALIBRE	LARGO
20-0263	Doméstica	18	2 m
20-0264	Doméstica	18	3 m
20-0265	Doméstica	18	4 m
20-0266	Doméstica	18	5 m
20-0267	Doméstica	18	6 m
20-0268	Doméstica	18	8 m
20-0269	Doméstica	18	10 m
20-0278	Uso Rudo	18	3 m
20-0279	Uso Rudo	18	5 m
20-0280	Uso Rudo	18	7 m
20-0281	Uso Rudo	18	8 m
20-0282	Uso Rudo	18	10 m



## CINTA DE AISLAR

### USO INDUSTRIAL

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



### 20-0105

USO GENERAL

- 19 mm x 10 m
- 32 g
- Caja 10 Pzas.

### 20-0106

PROFESIONAL

- 19 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



## CONECTORES PARA CABLE



### E004446

Conectores para Cable  
Color Amarillo

- Bolsa con 6 pzas.



### E003336

Conectores para Cable  
Color Naranja

- Bolsa con 6 pzas.



### E006666

Conectores para Cable  
Color Rojo

- Bolsa con 6 pzas.



### E009996

Conectores para Cable  
Color Gris

- Bolsa con 6 pzas.





**E002887**  
Contacto de Extensión  
Metálico Polarizado, 15A,  
125 V~, Nema 5-15 R



**E002867**  
Clavija Metálico Polarizado  
15A, 125V~, Nema 5-15P



**E004887**  
Contacto Polarizado de 3  
Polos, 15A, 125 V~, Nema  
5-15 R



**E000419**  
Adaptador a tierra  
NEMA 1-15 a 5-15  
15A 125V~ 60Hz



**E000117**  
Clavija Jumbo  
• Enchufe sencillo, NEMA  
1-15P, 2P, 2W, 15A 125V~  
60Hz



**E002224**  
Conector Grande  
• Fabricado con termo  
plástico (PVC)  
• Conexión 2 polos, 2 hilos  
• 20A / 125V~, ISA



**E001709**  
Clavija Polarizada  
Sencilla  
• Fabricado con termo  
plástico  
• 15A / 125V~



**E001723**  
Enchufe con abrazadera  
NEMA 1-15P, 2P 2W, 15A  
125V~ 60Hz



**E02121W**  
Clavija redonda  
de vinil blanco  
15A, 125V~



**E1140BK** Negro  
**E01140W** Blanco  
Clavija Plano  
Blanco,  
15A, 125V~,  
Nema 1-15P



**E001186**  
Receptaculo  
trifulcador sin  
patillas



**E001925**  
Portalampara de Baquelita  
con Interruptor de Perilla  
250V~, 250W, E27



**E000891**  
Conector Media  
Vuelta, NO NEMA  
4P-4W, 20A 120-208V~  
60Hz



**E000895**  
Conector Media Vuelta  
NO NEMA 3P-3W, 20A  
125-250V~ 60Hz



**E00078V**  
Receptáculo Polarizado  
Superficial, 15A, 125V~  
Nema 5-15R



**E00PAR1**  
Plafón para Intemperie  
• Cuerpo de alta  
resistencia  
• Complementado con la  
base E0000Y3



**E00400B**  
Adaptador Trifulcador  
con Patillas, 15A, 125V~  
Nema 1-15P



**E00738B**  
Portalámparas  
Con Patillas



**E000914**  
Probador de  
corriente/polaridad

# CONFIGURACIONES NEMA

NEMA	CONFIGURACIÓN DEL TOMACORRIENTE	INFO TÉCNICA	USOS/GRADO
<b>NEMA 5-15 R</b>		125 V / 15 A	<b>USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL</b>
<b>NEMA 5-20 R</b>		125 V / 20 AG	<b>GRADO COMERCIAL</b>
<b>NEMA 6-20 R</b>		250V-20A	<b>GRADO INDUSTRIAL</b>
<b>NEMA 6-15 R</b>		250V-15A	<b>GRADO COMERCIAL</b>
<b>NEMA 14-50 R</b>		250V/125V-50A 3P 4W	<b>GRADO COMERCIAL</b> COD 1258
<b>NEMA 14-30 R</b>		250V-125V-30A	<b>USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL</b> Para lavadoras y secadoras comerciales e industriales.





## 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

**DURACION DE**  
**5 AÑOS**

### 16-0301

Impermeabilizante Forte  
Blanco ○  
• 19L

### 16-0303

Impermeabilizante Forte  
Blanco ○  
• 4L

### 16-0302

Impermeabilizante Forte  
Rojo Terracota ●  
• 19L

### 16-0304

Impermeabilizante Forte  
Rojo Terracota ●  
• 4L



## 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
- Con tapa dosificadora

### 16-0112

Sellador Vinílico  
• 1L

### 16-0113

Sellador Vinílico  
• 4L

### 16-0115

Sellador Vinílico  
Paquete 2 cubetas de 17 litros c/u  
• 17L



# SILICONES Y SELLADORES FORTE



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.**  
• Blanco  
• Empaque Blister  
• Caja 24 Pzas.



**16-0201**  
**SELLADOR ACRÍLICO**  
**SILICONIZADO 280 ML**  
• Color Blanco  
• Caja 12 Pzas.



**16-0220**  
**SELLADOR ACRÍLICO**  
**NO SILICONIZADO**  
**280 ML**  
• Color Blanco  
• Caja 12 Pzas.



**16-0216**  
**SELLADOR ACRÍLICO**  
**70 G.**  
• Blanco  
• Empaque Blister  
• Caja 24 Pzas.



**16-0203**  
**SILICÓN 100% 280 ML**  
• Color Translúcido  
• 330 g  
• Caja 12 Pzas.



**16-0217**  
**SILICÓN 100%**  
**70 G.**  
• Translucido  
• Empaque Blister  
• Caja 24 Pzas.

• Para uso en áreas de alta humedad como tarjas, tinas, azulejos, lavamanos, W.C., cancelería de baño, etc., gracias a su efectivo ingrediente antihongos. Secado tacto: 1 hora, cura en 24 hrs.

• Ideal para rellenar grietas y superficies porosas, para usarse en el hogar y la industria como en puertas, ventanas, madera, panel de yeso, etc. Flexible desde -10°C a 70°C

• 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**  
**SILICÓN USO 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 horas



**16-0212**  
**SILICÓN ROJO AT 280 ML**

- 330 g
- Cartucho
- Caja 12 Pzas.



**16-0205**  
**SILICÓN ROJO AT 70 G**

- Empaque Blister
- Caja 24 Pzas.



**16-0213**  
**SILICÓN NEGRO AT 280 ML**

- 330 g
- Cartucho
- Caja 12 Pzas.



**16-0204**  
**SILICÓN NEGRO AT 70 G**

- Empaque Blister
- Caja 24 Pzas.



**16-0214**  
**SILICÓN GRIS AT 280 ML**

- 330 g
- Cartucho
- Caja 12 Pzas.



**16-0206**  
**SILICÓN GRIS AT 70 G**

- Empaque Blister
- 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

# ANTIRUST AFLOJA TODO

## AFLOJA TODO ANTIOXIDANTE ANTI RUST



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.

- Afloja
- Protege
- Y quita el óxido



21-0405

**7oz**

- 210 ml
- Caja 12 pzas.

21-0406

**10oz**

- 295 ml
- Caja 12 pzas.

21-0407

**13oz**

- 385 ml
- Caja 12 pzas.

## 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

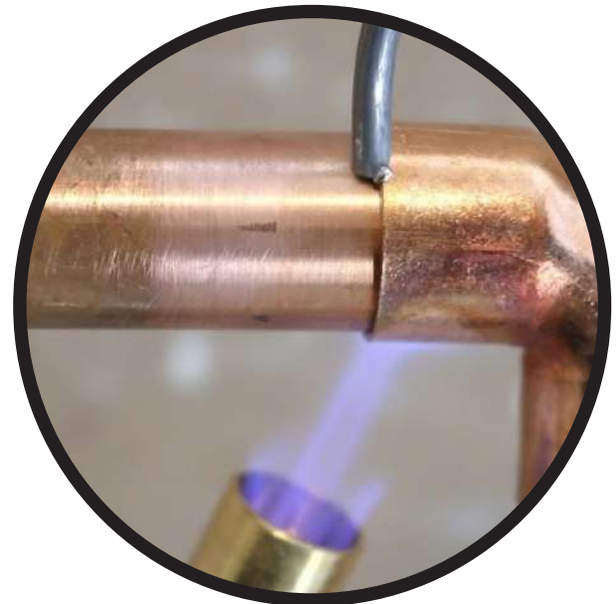


## GAS BUTANO



### 21-0420 Gas Butano/Propano

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



## CALAFATEADORA PARA SALCHICHA

**16-0252**

Pistola Calafateadora Para Salchicha

- 856 g
- Caja de 2 y 24 PZAS.



- 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 línea de productos Forte®

## 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 línea de productos Forte®



**16-0250**

Pistola Calafateadora con cremallera 1.3 mm

- Caja 20 PZAS.

**CREMALLERA DE 1.3 MM**

## ESPUMA DE POLIURETANO

**21-0409**

Espuma expansiva de poliuretano  
300 ml

**21-0410**

Espuma expansiva de poliuretano  
500 ml

**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



## 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
- Usable en todas las áreas de tu hogar
- Cuenta con una alta flexibilidad
- Color Blanco

CAJA 12 PZAS.



# CIANOACRILATOS

# LLEGO EL MÁS **FORTE**

## PEGADO SALVAJE CIANOACRILATOS

- PEGA EN SEGUNDOS
- PEGA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES
- PEGAMENTO DE CONTACTO
- APLICADOR DE PRECISIÓN



**16-0700**  
Cianoacrilato 2g  
Presentación individual

- Uso general
- Libre de disolventes
- Pega plásticos, metales, cerámica, porcelana, cristales y hules
- Resistencia de 220kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca rápido

Caja 6 PZS  
Caja Master 480 PZAS.

**16-0701**  
Cianoacrilato 2g  
Presentación tira 12 pzs.

**NUEVO**

- Uso general
- Libre de disolventes
- Pega plásticos, metales, cerámica, porcelana, cristales y hules
- Resistencia de 220kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca rápido

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

MEJORES EMPRESAS MEXICANAS

HAZ TUS PEDIDOS EN LÍNEA  
[www.hecort.com](http://www.hecort.com)

ATENCIÓN A CLIENTES  
01 (800) 999 4320

# 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/cm<sup>2</sup> en superficies secas.
- Vida en almacén de 2 años



NUEVA LÍNEA FORTIKONG



**21-0710**

Epóxico transparente  
8g

- 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.
- Resistencia de 130 kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca en 5 minutos y cura en 24 horas

CAJA 12 PZAS.



**21-0711**

Epóxico transparente  
30g

- 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.
- Resistencia de 130 kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca en 5 minutos y cura en 24 horas

CAJA 12 PZAS.



**21-0712**

Epóxico transparente 16g

- 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.
- Resistencia de 130 kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca en 5 minutos y cura en 24 horas

CAJA 12 PZAS.



**21-0713**

Epóxico Gris 60g

- Uso automotriz, motocicletas, tanques de combustible.
- Pega metal, latón, cobre, hierro, cerámica, plástico.
- Resiste temperaturas de -20 a 80 °C
- Es resistente a agua, aceite, ácido y materiales alcalinos.
- Resistencia de 160 kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca en 5 minutos y cura en 24 horas

CAJA 12 PZAS.



# SILICONES Y SELLADORES

## NUEVOS COLORES Y PRESENTACIONES



**16-0228**  
**Silicón Uso General**  
 • Color BLANCO  
 • 280 ml  
 • Caja 12 Pzas.

**16-0227**  
**Silicón Uso General**  
 • Color NEGRO  
 • 280 ml  
 • Caja 12 Pzas.



**16-0215**  
**FORTÁN**  
**Sellador de Poliuretano**  
 • Color BLANCO  
 • 310 ml  
 • Caja 20 Pzas.

**16-0229**  
**Sellador de Poliuretano**  
 • Color GRIS  
 • 310 ml  
 • Caja 20 Pzas.

## NUEVA PRESENTACIÓN EPÓXICO GRIS 8 GRAMOS

**21-0714**

Epóxico Gris 8g

- Uso automotriz, motocicletas, tanques de combustible.
- Pega metal, latón, cobre, hierro, cerámica, plástico.
- Resiste temperaturas de -20 a 80°C
- Es resistente a agua, aceite, ácido y materiales alcalinos.
- Resistencia de 160 kg/cm<sup>2</sup>
- Listo para usarse
- Seca en 5 minutos y cura en 24 horas

CAJA 12 PZAS.







# PALAS

## NUESTRAS PALAS:

- Diseño reforzado para facilitar su inserción y carga, con una hoja de acero al alto carbón templado y revenido, cabo de madera estufado que permite adaptarse a los cambios de humedad más fácilmente y mango plástico de alta resistencia sujeto al cabo a través de remaches.
- Remache de acero reforzado que garantiza una fijación de calidad.
- Mayor duración y resistencia al doblamiento, excelente para trabajo pesado.



PALAS ETERNUM



## PALA CARBONERA

Se utiliza en las minas de carbón para remover el mineral y ponerlo en bolsas y costales, al igual que acarrear grava, arena, etc.



12-1701

## PALA CUADRADA

Sirve para mezclar el cemento en el piso, recoger la mezcla fresca del piso, remover piedras y tierra, entre otras aplicaciones industriales.



12-1702

12-1703

• REMACHE DE SEGURIDAD



• CALIBRE REFORZADO



• MÁS LIGERA

• HECHA EN MÉXICO

• MÁS FLEXIBILIDAD



## PALA ESCARRAMAN

Se utiliza principalmente para plantar árboles o remover tierra, entre otros usos de jardinería.

## PALA REDONDA

Se usa para hacer hoyos en la tierra, remover tierra, plantar árboles, entre otras aplicaciones agrícolas.



12-1704

12-1707



12-1705

12-1706



# 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

**3 m 5/8"**

Largo Ancho

- Caja 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 Ancho

- 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

**8 m 1"**

Largo Ancho

- 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	
			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	DZS
<b>CABEZA ANCHA</b>					
14-1001	66 - CA	3/16"	3/8"	50	250
14-1002	68 - CA	3/16"	1/2"	50	350
<b>CABEZA NORMAL</b>					
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

VENTA MÍNIMA 1 CAJA



## 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	#	3/4"	3/8"	gfs	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
<b>TIPO PHILIPS</b>						
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





# PINTURA EN AEROSOL

Pintura acrílica con una amplia gama de colores:

- Básicos
- Metálicos
- Fluorescentes
- Alta Temperatura

Pintura Acrílica apta para interiores y 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.



Al terminar de usar, voltee y oprima la válvula para evitar que se tape

Aplice a una distancia aproximada de 30 cm de la superficie a pintar

Válvula ergonómica optimizada para una dispersión uniforme y amplia de pintura

Aplicable a superficies como:

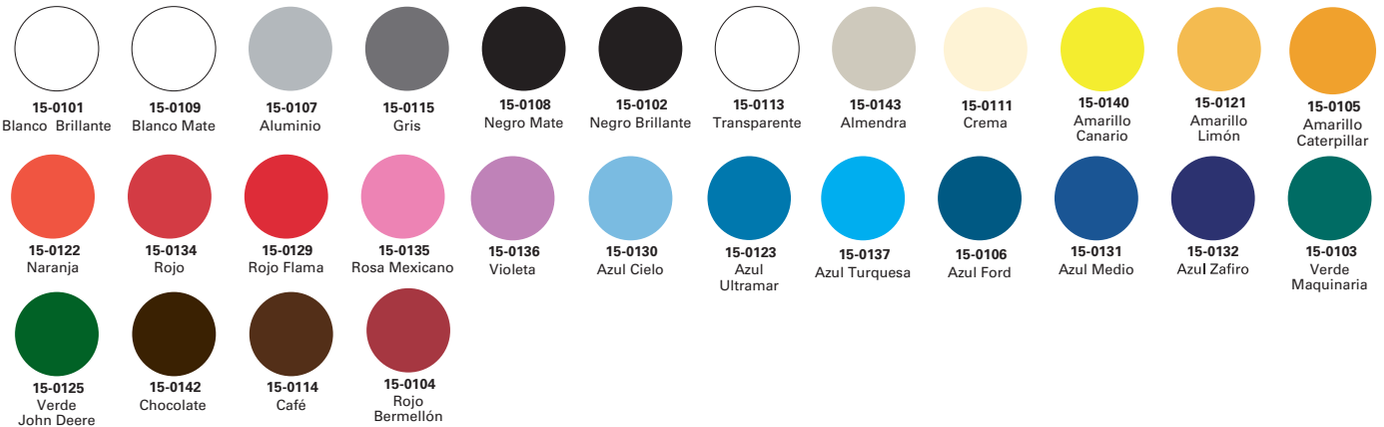
- Yeso
- Madera
- Porcelana
- Metal
- Cancelería
- Bicicletas, etc.

Contiene 400 ml de pintura en aerosol

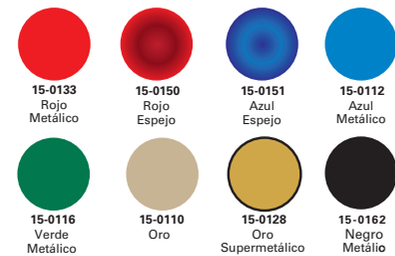
Para uso profesional



## BÁSICOS



## METÁLICOS



## FLUORESCENTES



## ALTA TEMP.





## PRIMER **NUEVA IMAGEN**



### 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.

VENTA MÍNIMA 1 PZA



## 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.

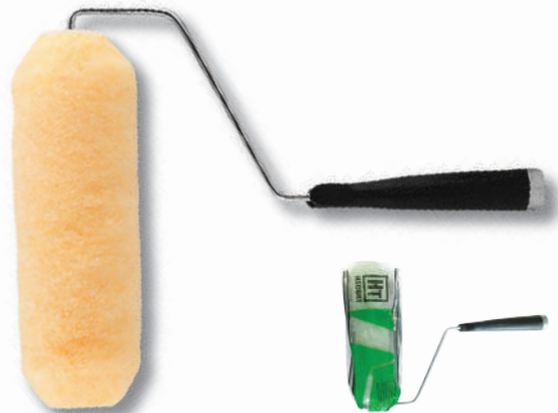
### 15-0404

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.



### 15-0409

Mini-Felpa Espuma 4"

- 30 g
- Caja 400 pzas.

## CHAROLA PARA PINTURA

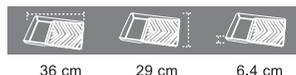
### 15-0401

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		 gfs	 pzas
15-0220	Dura Max	1/2"	16	24
15-0221		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
15-0228	6"	150	12	

- Mango plástico de polietileno de alta densidad
- Alto rendimiento de pintura
- Logra un pintado uniforme
- Se adapta a cualquier tipo de trabajo



VENTA MÍNIMA 1 PZA

## 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

### 15-0610

Estopa de algodón

- Color crema
- 1 Kg
- Caja 50 pzas.

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



## ESPÁTULA MANGO DE MADERA

- Hojas fabricadas en acero al alto carbono.
- Mango fabricado en madera de excelente calidad
- Ideales para limpiar, mezclar, quitar restos de pintura, aplicar pastas y rellenar pequeñas imperfecciones en superficies.

CLAVE	DESCRIPCIÓN	
15-0813	Espátula Flex. 1 1/2"	12
15-0814	Espátula Flex. 2"	12
15-0815	Espátula Flex. 3"	12
15-0816	Espátula Flex. 4"	12



## 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				
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



## EXTENSIÓN METÁLICA

- Extensiones de cuerpo de metal con rosca de plástico estándar tipo americano
- Durables y resistentes



### 15-0701

Extensión fija

- 1.2 m
- Caja 48 pzas.

### 15-0702

Extensión telescópica

- 1.2 m - 2.4 m
- Caja 24 pzas.

### 15-0703

Extensión telescópica

- 1.5 m - 3 m
- Caja 24 pzas.



## 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



## 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





## 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

Ø 14.5 cm



### 21-0902

Anillo de cera reforzado

Ø 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.



VENTA MÍNIMA 1 CAJA

# ACCESORIOS PARA BAÑO



- 21-0814**  
Bote de polipropileno
- 1 1/2"
  - Con contra canasta
  - De acero inoxidable
  - Tubo alargable



- 21-0815**  
Bote de polipropileno
- 1 1/2"
  - Tubo alargable



- 21-0816**  
Flexible de polipropileno
- 1 1/2"
  - Para fregadero
  - Con adaptadores



- 21-0817**  
Doble de polipropileno
- 1 1/2"
  - Para fregadero
  - Fabricado en polietileno



- 21-0818**  
Polipropileno
- 1 1/4"
  - Para lavabo
  - Cubierta cromada en acero inoxidable
  - Tubo rígido



- 21-0819**  
Contra de polipropileno
- 1 1/4"
  - Para lavabo
  - Cubierta cromada en acero inoxidable



- 21-0820**  
Coladera con salida lateral de 2"
- Con rejilla de 5" cromada
  - Fácil cierre y apertura



- 21-0821**  
Coladera Universal
- Con rejilla de 5" cromada
  - Fácil cierre y apertura



- 21-0812**  
Sapo de PVC
- Cadena plástica con gancho de acero inoxidable



- 21-0811**  
Juego de Accesorios
- Rosca de admisión 15/16"-14 NS
  - Rosca de descarga 2"-11 1/2 NPS
  - Fabricado en polietileno





## PARRILLA ELÉCTRICA



**NUEVO**

**23-0111**

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

## ESTUFAS DE MESA



**NUEVO**

**23-0109**

Estufa doméstica de mesa  
2 Quemadores  
**ACERO INOXIDABLE**



**NUEVO**

**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 alambón 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 alambón 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**



### 23-0108

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



# LOS FANTÁSTICOS QUE NO PUEDEN

## HECORT®



### 1 PRODUCTO FANTÁSTICO

pág. 21

## ULTRATHIN

11-0902  
4 1/2"  
3/64" X 7/8"  
Disco corte

Máximo rendimiento y alto desempeño

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



Especial para cortar acero inoxidable

Corta hasta 2.5 mm de espesor

Baja generación de calor

Fabricada con óxido de aluminio

**ESPESOR DE 1 MM**

### 2 PRODUCTO FANTÁSTICO

pág. 24

## DISCO FLAP

pág. 10

4 1/2" X 7/8"

Discos de doble malla y fibra de vidrio reforzada

Desbasta y lija al mismo tiempo

Hechos en México con componentes europeos

Lija fabricada con Óxido de zirconio

Doble anillo con refuerzos de sujeción

Generación baja de calor en desbaste

Respaldo de fibra angular



### 3 PRODUCTO FANTÁSTICO

pág. 10

## SEGUETAS

Dientes con dureza de 63 a 65 HRC

Alto rendimiento

Fabricada para el mercado profesional

Traba ondulada de 18 o 24 dientes por pulgada

Templada bajo atmósfera inerte

Segueta fabricada en acero de alta velocidad (HSS)

12"

Fabricada con tecnología y acero austriaco

Cuerpo irrompible y flexibilidad total

Cuerpo fabricado en acero de alto carbón

Traba ondulada de 18 o 24 dientes por pulgada

Templada bajo tratamiento térmico al alto vacío

Dientes fabricados en acero de alta velocidad (HSS)



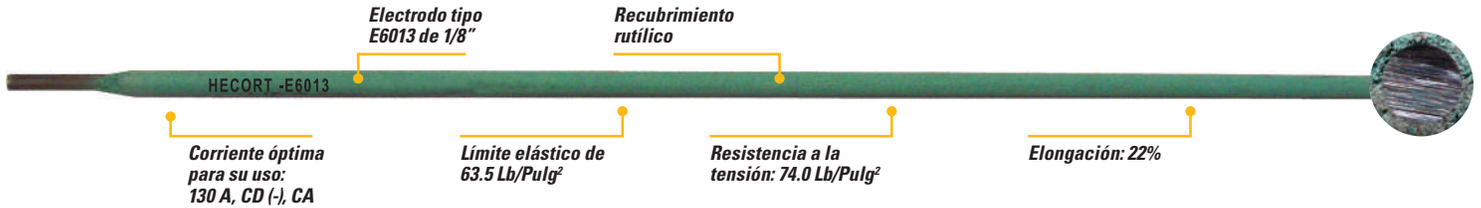
# FALTAR EN TU FERRETERÍA



## 4 PRODUCTO FANTÁSTICO

pág. 39

### ELECTRODO PARA SOLDAR E6013

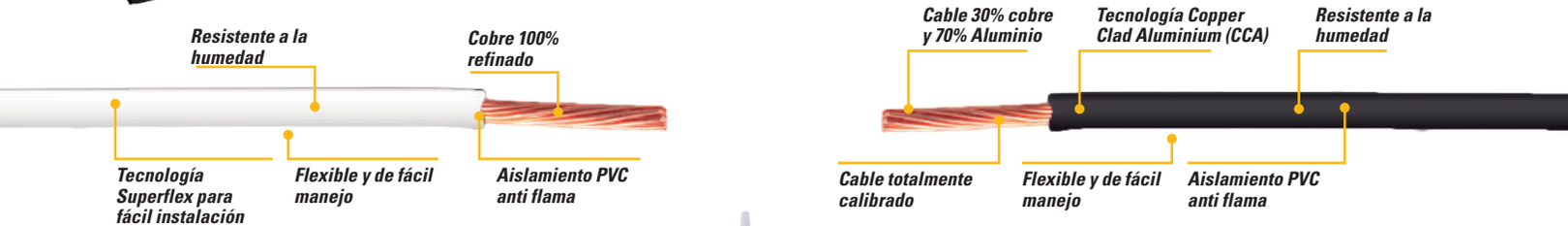


## CABLE CONDUCTOR E60ND-COBRE

## 5 PRODUCTO FANTÁSTICO

pág. 47

## CABLE CONDUCTOR BIMETALICO



## 6 PRODUCTO FANTÁSTICO

pág. 57

### SILICÓN

USO GENERAL TRANSLÚCIDO



Para áreas expuestas a la intemperie

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

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

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

## ▶ 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.

### **NOTA:**

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)



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](http://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.

### **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 **ÚNICA 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](mailto:servicioalcliente.htbb@hecort.com) [postventa@hecort.com](mailto: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 de 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  
SERVICIO AL CLIENTE





**OFICINAS CENTRALES:**

Bld. 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](http://www.hecort.com)

**\$140.00 pesos**

