

HERRAMIENTA DE USO GENERAL.

Las herramientas Urrea que encontrarás en este capítulo son el complemento para el taller y la industria. Sus diseños y calidad de materiales, ofrecen un gran rendimiento en funcionamiento, durabilidad y facilidad de uso.

Los diseños de las navajas cubren la gama más completa de utilidad tales como navaja utilitaria recta, curva y seguridad; además de la navaja de hoja seccionada que incluye un mecanismo de cambio automático.

Los arcos para sequeta que se ofrecen en esta sección van desde los arcos ligeros para trabajos finos hasta los pesados ideales para trabajos de pailería donde el peso del arco es un factor de ayuda en los cortes. También encontrará arcos de alta tensión ergonómicos, resistentes, arcos fijos así como ajustables. El complemento de los arcos son las sequetas bimetálicas, flexibles para evitar rupturas y a la vez resistentes a la tensión.

Las lámparas LED para uso pesado que Urrea pone a su disposición, producen un haz de luz ultrabrillante. Son resistentes a impactos por su cuerpo de aluminio con protector de neopreno y resistentes a todo tipo de clima.

Además, en esta sección también se pueden encontrar productos varios como, remachadoras, aceite lubricante, líquidos limpiadores y desengrasantes, y para la reparaciones de emergencia están las cintas de silicón autofusión y las de fibra de vidrio.

376 Arcos para sequeta.

376 Cuchillos y navajas.

378 Remachadoras.

379 Engrapadora y clavadora.

379 Espátulas flexibles.

379 Lámparas y linternas.

382 Químicos.

382 Cintas.



ARCOS PARA SEGUETA

USO PESADO



353AT

- Cuerpo de aluminio.
- Perilla para ajuste de alta tensión.
- Mango antideslizante moldeado.

USO PESADO



353F

- Arco para segueta fijo de alta tensión.
- Mango bimetálico para mejor agarre.
- Cuerpo de aluminio.

USO PESADO



354P

- Diseño ligero.
- Tensión lineal.
- Cuerpo de plástico inyectado en una sola pieza de alta resistencia.
- Mango antideslizante.



354F

- Arco para segueta fijo de tensión lineal.
- Rosca de mariposa para ajuste de la segueta.
- Fabricado en barra de acero sólido lo cual ofrece mayor peso, facilidad al corte y mínimo cansancio.



352

- Puente corredizo ajustable a tres posiciones de corte.
- Mango bimetálico para mejor agarre.
- Arco para segueta ajustable de tensión lineal con ajuste de mariposa.
- Longitudes de corte: 8", 10" y 12".

CÓDIGO	CUERPO	SEGUETA	LONGITUD	ANGULO DE CORTE		P. LISTA	P. LISTA
				90°	45°		
353AT	Aluminio	12"	16"	•	•	1	\$ 460
353F	Bimetálico	12"	15 1/4"	•	•	1	\$ 290
Cuerpo fijo							
354P	Plástico	12"	16"	•	•	1	\$ 330
354F	Sólido	12"	16"	•	-	1	\$ 230
Ajustable							
352	Solera	8, 10" y 12"	15 1/2"	•	-	1	\$ 230

GRANEL

SEGUETAS BIMETÁLICAS



HB1224B

- Fabricadas con 8% de cobalto.
- Segueta bimetálica para corte de metal y madera.
- Material flexible que evita rupturas al uso.

CÓDIGO	DIENTES POR PULGADA	LONGITUD	P. LISTA
HB1218B	18	12"	\$ 42
HB1224B	24	12"	\$ 42



VIDEO

SERRUCHOS TRIPLE FILO CON MANGO BIMATERIAL



34018

- Adecuado para cortes en maderas desde blandas hasta duras y tablaroca.
- Hoja fabricada en acero SK5.
- Diseño de dientes cruzados de triple filo.
- 7 dientes por pulgada.
- Recubrimiento de TPFE que protege la cuchilla contra desgaste y óxido.
- Mango bimetálico de ABS con TPE con inserto de aluminio.

Espera fecha de lanzamiento.

CÓDIGO	PULG	LONGITUD DE HOJA	MM	ESPESOR DE HOJA	P. LISTA
34014	14"		355	0.85 mm	\$ 229
34016	16"		405	0.85 mm	\$ 250
34018	18"		455	0.85 mm	\$ 270
34020	20"		500	0.85 mm	\$ 290
34022	22"		550	0.85 mm	\$ 300

NUEVO

CUCHILLO DE LINÓLEO

Hoja de Acero **INOXidable**



- Mango abatible de aluminio.
- Ideal para el corte y recorte de vinilo o linóleo, techos y materiales similares.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL		LONGITUD DE HOJA		LONGITUD DE MANGO		P. LISTA
	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	
684	8"	203.2	3 1/2"	88.9	4 1/2"	114.3	\$ 200

CUCHILLO DE CAMPISMO

Hoja de Acero **INOXidable** Recubrimiento de **TITANIO** Ideal para Campismo



- Incluye funda.
- Espiga completa.
- Ideal para campismo y pesca.
- Para cortar, rebanar o pelar una gran variedad de materiales.
- Gancho para abrir el abdomen de la presa colgada sin dañar la carne o los órganos internos.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL		LONGITUD DE HOJA		LONGITUD DE MANGO		P. LISTA
	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	
685	8 5/16"	211.1	3 7/8"	98.4	4 3/8"	111.1	\$ 240

NUEVO

NAVAJAS ABATIBLES DE UNA HOJA

Hoja de Acero
INOXidable
Perno de apertura rápida.



686

- Hoja serrada para cortes más fáciles.
- Perno para pulgar.
- Punta afilada que permite pinchar fácilmente cualquier material.
- Clip de acero inoxidable para cinturón.

Hoja de Acero
INOXidable
Perno de apertura rápida.



686A

- Perno para pulgar.
- Punta afilada que permite pinchar fácilmente cualquier material.
- Clip de acero inoxidable para cinturón.

Hoja de Acero
INOXidable **TITANIO**
Ideal para Campismo



686D

- Cachas de madera
- Clip de acero para el cinturón
- Sistema de apertura a una sola mano, que hace mas fácil su uso.

Hoja de Acero
INOXidable **TITANIO**
Ideal para Campismo



686C

- Punta rompe cristales y cuchilla cortadora de cinturón de seguridad, ideales para rescates en accidentes automovilísticos.
- Sistema de apertura a una sola mano, que hace mas fácil su uso.

Hoja de Acero
INOXidable **TITANIO**
Ideal para Campismo



686B

- Linterna led.
- Punta rompe cristales y cuchilla cortadora de cinturón de seguridad, ideales para rescates en accidentes automovilísticos.
- Sistema de apertura a una sola mano, que hace mas fácil su uso.

Navajas abatibles de una hoja

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL		LONGITUD DE HOJA		LONGITUD CERRADA		P. LISTA
	PULG	MM	PULG	MM	PULG	MM	
686	8 5/32"	203.2	3 1/2"	88.9	4 5/8"	114.3	\$ 300
686A	8 1/4"	209.5	3 1/2"	88.9	4 5/8"	117.4	\$ 250
686D	8 1/4"	209.5	3 1/2"	88.9	4 3/4"	120.6	\$ 250
686C	8 1/4"	209.5	3 3/8"	85.7	4 7/8"	123.8	\$ 260
686B	8 3/4"	222.25	3 3/4"	92.2	5"	127	\$ 240

NAVAJAS MULTIUSOS

Cuerpo de inyección
ZAMAC

19 mm (3/4")
Ancho de navaja

3 Posiciones de corte

Práctico diseño ergonómico en **curva**



- Almacenan repuestos en su interior.
- Mango con grip antideslizante.
- Sistema de muelles para minimizar la holgura de la cuchilla.

CÓDIGO	MEDIDA		P. LISTA
	PULG	MM	
690	7 1/2"	190.5	\$ 379

Cuerpo de inyección
ZAMAC

19 mm (3/4")
Ancho de navaja

3 Posiciones de corte



- 3 posiciones de corte.
- Suave avance de la cuchilla.
- Apertura sin necesidad de herramienta.
- Almacenan repuestos en su interior.

CÓDIGO	MEDIDA		P. LISTA
	PULG	MM	
689	6 3/4"	171.4	\$ 179

Cuerpo de inyección
ZAMAC

19 mm (3/4")
Ancho de navaja

Mecanismo automático de retroceso de la navaja.



- Deposito de cuchillas.
- Diseño ergonómico. Almacenan repuestos en su interior.

CÓDIGO	MEDIDA		P. LISTA
	PULG	MM	
689AR	6 3/4"	171.4	\$ 189



NAVAJAS UTILITARIAS ABATIBLES

- DOBLE USO**
- CAMBIO RÁPIDO DE NAVAJA**
- Incluye navajas estándar y de gancho**

NUEVO



- Ideal para trabajo de empaque, oficinas o cualquier trabajo dónde se requiera el uso continuo de un instrumento de corte.
- Mango de Aluminio.
- Doble función por su diseño plegable hacia ambos lados.
- Cambio de navaja rápido.
- Navajas fabricadas en acero SK5.

Espera fecha de lanzamiento.

Navaja abatible doble función

CÓDIGO	PULG	MEDIDA	MM		P. LISTA
691F	6 1/2"		165.10	1	\$ 400

- CORTADORA DE HILO**
- Incluye 10 navajas**
- DISEÑO ABATIBLE**

NUEVO



- Ideal para trabajo de empaque, oficinas o cualquier trabajo dónde se requiera el uso continuo de un instrumento de corte.
- Mango de aluminio anodizado con agarre cómodo.
- Diseño plegable que lo vuelve fácil de transportar.
- Mecanismo de cuchilla de cambio rápido.
- Navajas fabricadas en acero SK5.

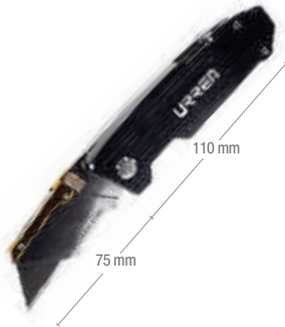
Espera fecha de lanzamiento.

Navaja abatible

CÓDIGO	PULG	MEDIDA	MM		P. LISTA
692F	7"		177.80	1	\$ 369

CUCHILLOS Y NAVAJAS

REMACHADORAS



- Mango de aluminio antideslizante.
- Incluye 2 puntas planas (3/16" y 1/4") y 2 puntas phillips® (PH1 y PH2).
- Incluye 10 navajas.
- Clip para el cinturón.
- Soporte magnético de puntas.
- Almacena puntas en mango.



CÓDIGO	PULG	MEDIDA	MM		P. LISTA
690F	7 1/4"		184.1	1	\$ 300

19 mm (3/4")
Ancho de navaja



N690

- Fabricadas en acero al alto carbono.
- Diseño de dos filos.
- Ancho de navaja: 19 mm (3/4").
- Repuestos para navajas abatibles y navajas utilitarias de medida estándar.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P. LISTA
N690	100 repuestos navaja multiusos	1	\$ 330
N691	5 repuestos navaja multiusos	1	\$ 30

CUTTER

Cuerpo de inyección
ZAMAC
17,8 mm (11/16")
Ancho de navaja

Cambio automático de la navaja.



- Seguro de navaja.
- Freno para bloquear cuchilla.
- Hoja seccionada.
- Capacidad de 10 navajas de repuesto en cartucho, ancho de navaja 22 mm.

De 8 puntas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P. LISTA
691	De hoja seccionada cambio automático	3	\$ 340

REMACHADORA INDUSTRIAL TIPO ACORDEÓN

USO PESADO



- Cuerpo de aluminio.
- Sistema de eslabones de acero reforzado para mejor desempeño mecánico.
- Incluye 5 boquillas intercambiables para remaches de 1/8" a 1/4" (3.2mm a 6.4 mm)



Tipo acordeón

CÓDIGO	BOQUILLAS		P. LISTA
UPS25	1/8", 5/32" 3/16", 15/64" y 1/4"	1	\$ 1,579

REMACHADORA INDUSTRIAL



- Incluye 4 boquillas intercambiables para remaches.
- Cuerpo fabricado en aluminio de alta resistencia.
- Sistema de 2 mordazas templadas para mejor sujeción del remache.

Tipo manual 10"

CÓDIGO	BOQUILLAS		P. LISTA
UPS15	3/32", 1/8", 5/32" y 3/16"	1	\$ 490



ENGRAPADORA Y CLAVADORA



Carga Posiciona Dispara

Grapa T50®
6-14 mm
(1/4"-9/16")

Clavo con cabeza No. 8
12-14 mm
(1/2"-9/16")

Clavo No. 9
14 mm
(9/16")

- Diseño sin partes sueltas.
- Con función de gatillo disparador.
- Fabricada en aluminio, plástico y metal.
- Diseñada para usarse a una mano para fácil operación y alcanzar cualquier esquina.
- Empuñadura de goma suave y asa de goma.
- Con indicador de recarga y sistema de fácil recarga.



NUEVO



Función 3 en 1

CÓDIGO	GRAPA	CLAVOS	P. LISTA
UEC31	T50® o No.4	No.8 - No.9	\$ 560

BROCHAS

NUEVO

- Uso profesional, enfocado para maestros pintores y contratistas que requieran un desempeño superior de su aplicador, Ideal para la aplicación de pintura acrílica y vinílica tanto en interiores como en exteriores.
- Material del mango: Madera.
- Material del casquillo: De acero inoxidable y clavos niquelados.
- Material de la cerda: Poliéster.
- Tipo de corte de brocha: Recto.
- Color de la cerda: Beige.
- Color del casquillo: Plata.
- Tipo de construcción: Entablillado con pegamento epóxico.



19B30

Espera fecha de lanzamiento.

Función 3 en 1

CÓDIGO	ANCHO	LARGO CERDA MM	ESPEJOR MM	P. LISTA
19B10	1"	58	12	\$ 27
19B15	1 1/2"	64	13	\$ 38
19B20	2"	70	15	\$ 53
19B25	2 1/2"	77	17	\$ 68
19B30	3"	83	18	\$ 87
19B40	4"	96	20	\$ 129

ESPÁTULAS FLEXIBLES

Hoja de Acero
INOXidable



654X

- Hojas sin ningún recubrimiento, no desprenden residuos como cromo.
- Mango bimaternal con casquillo para golpes ligeros.

JUEGOS DE ESPÁTULAS

CÓDIGO	6501X	6500X
PIEZAS	4	3
EMPAQUE		
P. LISTA	\$ 425	\$ 349

GRANEL

CÓDIGO	ANCHO	P. LISTA
652X	2"	\$ 110
653X	3"	\$ 119
654X	4"	\$ 139
656X	6"	\$ 160



Incluye cepillo 1885C55

LAMPARA REFLECTOR LED

NOM Vida Útil de 100,000 hrs



INCLUYE CARGADOR



Botones para regular el flujo luminoso.



Soporte abatible.



- Soporte para piso.
- Flujo luminoso regulable.
- Incluye lente rojo de seguridad.
- Incluye pulsera anti caídas.
- Botón de bloqueo para uso continuo.
- Incluye cordón, cargador para corriente alterna y cargador para automóvil.
- Cumplen la norma: NOM003SCFI-2014



CÓDIGO	NO. LEDS	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA	DISTANCIA DE LUZ	RESISTENCIA A CAÍDAS	DURACIÓN DE CARGA	BATERÍAS	DURACIÓN DE BATERÍA	P. LISTA
8LR	1	80-1000 lm	10 w	6500 K	300 m	1 m	4-5 horas	Li-ion recargable	2-5 horas	\$ 1,679



LÁMPARAS LED RECARGABLES

NOM *tecnología Litio-ion* **INCLUYE CARGADOR**

NUEVO

Vida Útil de **100,000 hrs**
6 LED CREE ULTRA BRILLANTES

Vida Útil de **50,000 hrs**
1 LED CREE ULTRA BRILLANTE

Vida Útil de **10,000 hrs**
1 LED CREE ULTRA BRILLANTE

Cabeza **270°** Giratoria

Cuerpo **120°** Articulado

360°

Gancho e imán

- 5 leds frontal y 1 led superior.

LTU24R

- 180° de giro.
- 2 pasos de iluminación media y alta.

LTU1R

- Conexión USB
- LED tipo COB 9° generación.
- Temperatura de color 4500K

LTU60R

• Cumplen la norma: NOM003SCFI-2014

CÓDIGO	LEDS	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA	DISTANCIA DE LUZ	DURACIÓN DE CARGA	DURACIÓN DE BATERÍA	GRADO IP	INDUSTRIAL	P. LISTA
LTU1R	5 +1 CREE	180 + 30 lm	3 W	6500 K	4 m	2 horas	2 horas	IP 54	•	\$ 1,280
LTU24R	1 COB	90-280 lm	3 W	6500 K	6 m	4 horas	3-4 horas	IP 44	•	\$ 1,399
LTU60R	1 COB	600 lm	6 W	4500 K	12 m	2 horas	2 horas	IP 44	•	\$ 1,469

LINTERNAS LED PARA USO PESADO

USO PESADO *Resiste Impactos*

Resistente a todo tipo de clima

Vida Útil de **100,000 hrs**

1 LED CREE ULTRA BRILLANTE

Lente plano
Haz disperso

PRODUCTO MEJORADO



7L2A



7L3A



7L2C



7L2D

- Baterías no incluidas.
- Bajo consumo de energía.
- Cuerpo de aluminio con recubrimiento de neopreno.

CÓDIGO	NO. LEDS	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	DISTANCIA DE LUZ	RESISTENCIA A CAIDAS	BATERÍAS	DURACIÓN DE BATERÍA	GRADO IP	USO PESADO	P. LISTA
7L2A	1	90 lm	1 W	6500 K	90 m	3 m	2 AA	2 hr	IP 44	•	\$ 280
7L3A	1	100 lm	1 W	6500 K	90 m	3 m	3 AA	3 hr	IP 44	•	\$ 319
7L2C	1	100 lm	1 W	6500 K	90 m	3 m	2 C	3.8 hr	IP 44	•	\$ 420
7L2D	1	100 lm	1 W	6500 K	90 m	3 m	2 D	5 hr	IP 44	•	\$ 579

LINTERNAS LED A PRUEBA DE AGUA

NUEVO

INDUSTRIAL

Resiste Impactos

Resistente a todos los tipos de clima

Vida Útil de 10,000 hrs

APRUEBA A DE AGUA

LED CREE

Lente plano
Haz disperso

3 Niveles de iluminación

- Alto
- Bajo
- Intermitente



- Gran área de iluminación, de manejo fácil
- 3 modos de iluminación: alto, bajo e intermitente
- Lámparas a prueba de agua hasta 1 metro de inmersión

* LPA8 solo tiene 1 nivel de iluminación
**Baterías no incluidas.

CÓDIGO	NO. LEDS	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	DISTANCIA DE LUZ	RESISTENCIA A CAIDAS	BATERÍAS	DURACIÓN DE BATERÍA	NIVELES DE ILUMINACIÓN	GRADO IP	INDUSTRIAL	IMERSIÓN	P. LISTA
LPA8	1	80 lm	1 W	6500 K	40 m	9 m	2 AAA	1.5 horas	1	IP 67	•	1 m	\$ 280
LPA10	1	100 lm	1 W	6500 K	90 m	9 m	2 AA	9 horas	3	IP 67	•	1 m	\$ 310
LPA20	1	200 lm	3 W	6500 K	140 m	9 m	3 AAA	3 horas	3	IP 67	•	1 m	\$ 370
LPA35	1	350 lm	5 W	6500 K	180 m	9 m	4 AAA	3 horas	3	IP 67	•	1 m	\$ 460
LPA55	1	550 lm	10 W	6500 K	300 m	9 m	3 C	12 horas	3	IP 67	•	1 m	\$ 670

LÁMPARAS Y LINTERNAS



LINTERNAS PARA LA CABEZA

NOM

3 Niveles de iluminación

- Fuerte
- Bajo
- Luz Azul*

Vida Útil de 10,000 hrs

LED CREE

Ajustable INCLINACIÓN

Lente con lupa
Haz limpio

TECNOLOGÍA Liti-ion
INCLUYE CARGADOR

Linterna Recargable



LCU225

4 Niveles de iluminación

- Luz Control
- 3 Luces
- 3 Luces
- Intermitente

Vida Útil de 10,000 hrs

LED CREE T6

Inclinación

Lente plano
Haz disperso

TECNOLOGÍA Liti-ion
INCLUYE CARGADOR

Linterna Recargable



LCU700



• Cumplen la norma: NOM003SCFI-2014

Linternas para la cabeza recargables

CÓDIGO	NO. LEDS	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	DISTANCIA DE LUZ	INCLINACIÓN	DURACIÓN DE CARGA	BATERÍAS	DURACIÓN DE BATERÍA	NIVELES DE ILUMINACIÓN	GRADO IP	INDUSTRIAL	P. LISTA
LCU225	1 CREE T6+XP-E	100-225 lm	10 W	6500 K	150-300 m	90°	6 horas	Liti-ion recargable	4-6 horas	3	IP 44	•	\$ 840
LCU700	3 CREE T6	250-500 lm	10 W + 2X3 W	6500 K	150-300 m	90°	7 horas	Liti-ion recargable	2.5-4 horas	4	IP 44	•	\$ 1,200

3 Niveles de iluminación

- Alto
- Bajo
- Intermitente

Vida Útil de 10,000 hrs

LED CREE

Ajustable INCLINACIÓN

Lente con lupa
Haz limpio

Linterna de Baterías



LCU100

• Baterías incluidas

3 Niveles de iluminación

- Alto
- Bajo
- Intermitente

Vida Útil de 10,000 hrs

LED CREE

Ajustable INCLINACIÓN

Lente con lupa
Haz limpio

Linterna de Baterías



LCU300

• Baterías incluidas

Linternas para la cabeza a batería

CÓDIGO	NO. LEDS	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	DISTANCIA DE LUZ	INCLINACIÓN	RESISTENCIA A CAIDAS	BATERÍAS	DURACIÓN DE BATERÍA	NIVELES DE ILUMINACIÓN	GRADO IP	INDUSTRIAL	P. LISTA
LCU100	1 CREE	100 lm	3 W	6500 K	60-70 m	90°	1 m	3 AAA	2 horas	3	IP 44	•	\$ 330
LCU300	1 CREE	300 lm	3 W	6500 K	150-300 m	180°	3 m	4 AAA	2 horas	3	IP 44	•	\$ 420



ACEITES PARA COMPRESOR



- Utilizado especialmente para compresores de aire, tornillo, pistón o de lóbulos donde el fabricante así lo especifique. También pueden utilizarse en sistemas hidráulicos de alta velocidad, o en maquinaria que requiere aceites de circulación.
- Para todo tipo de compresor.
- Vida útil 1,000 horas (ACM) y 4,000 horas (ACS)



ACS

ACM

BOTE

- Alto índice de viscosidad.
- Muy baja volatilidad.
- Excelente fluidez en bajas temperaturas.
- Muy buena resistencia térmica.

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	✓	P. LISTA
ACS	ACS Aceite sintético para compresor 946 ml	1	\$ 520
ACM	Aceite mineral para compresor 946 ml. 1	1	\$ 99

AFLOJATODO DIELECTRICO



Afloja Piezas Oxidadas



Limpia y Protege



Lubrica Mecanismos Eliminando Chirridos



Desplaza la Humedad



LATA

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	✓	P. LISTA
U40	400 ml	4	\$ 70

ANTI CHISPORROTEO (ANTI SPATTER)



(Protege boquillas MIG).

- Ahorra el tallado intenso con cepillo de alambre o cardas para desprender las perlas adheridas a los alrededores de los cordones de soldadura. Ideal para utilizarse con sistemas automáticos o robotizados de soldadura.
- Usos: antiadherente de chispas de soldadura.

BOTE

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	✓	P. LISTA
EC030	0.5 Litros con atomizador	16	\$ 129

DESENGRASANTES BASE AGUA



EC011

EC015

BOTE

- Para remover aceites y grasas animales o vegetales, películas de humo, grasas minerales, aceites y lubricantes, manchas de proteínas y combustibles ligeros en materiales como el acero, plásticos, concreto, etc.
- Desengrasante ecológico alcalino.
- Se puede diluir hasta 1:50
- P.H. 13.1 a 13.8 (sin diluir) 12.5 a 13.0 (diluído 1:5 con agua)

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	✓	P. LISTA
EC011	960 ml	12	\$ 139
EC015	5 Litros	4	\$ 550

LIMPIADOR DE RESIDUOS



- Especialmente diseñado para remover depósitos minerales, sarro, moho, incrustaciones de cal, manchas de óxido, especialmente en acero inoxidable y superficies cromadas. Contiene un agente que reduce el escurrimiento cuando es aplicado directo en superficies verticales.
- Limpiador ecológico ácido.
- Se puede diluir hasta 1:50
- P.H. 0 a 1 (sin diluir)
- 1 a 2 (diluído 1:5 con agua)

BOTE

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	✓	P. LISTA
EC021	960 ml	12	\$ 160

CINTAS DE SILICÓN AUTOFUSIÓN



VIDEO



SFTB



CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ESPESOR	COLOR	✓	P. LISTA
SFTT	3 m	2.5 cm	0.5 mm	Transparente	12	\$ 99
SFTR	3 m	2.5 cm	0.5 mm	Rojo	12	\$ 99
SFTB	3 m	2.5 cm	0.5 mm	Negro	12	\$ 99

CINTA DE FIBRA DE VIDRIO



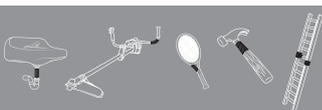
VIDEO

ENDURECE como el ACERO

100+ veces más fuerte que la cinta de ducto

Máxima tensión: 56.60 KgF
Fuerza de agarre: 69.5 KgF
Usos:
Para reparación de fugas en tuberías de baja presión.
Reparación de herramientas o equipos dañados.
Reparación de equipos deportivos.
Ideal para kit de emergencias automotriz y/o reparaciones.

Contiene kit de accesorios auxiliares para su aplicación:
Par de guantes de hule de un solo uso, lija y tira de vinil.



CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ESPESOR	✓	P. LISTA
FT2	1.2 m	5 cm	1.5 mm	1	\$ 210