

**WESTON**<sup>®</sup>  
TOOLS



**LUBRICACIÓN**



WESTON  
**ACEITERA**  
BOQUILLA FLEXIBLE  
**32oz**  
capacidad  
Contiene: 1 PIEZA  
\* Cuerpo de acero y punta de bronce

CATÁLOGO **2024**

### Bomba de Engrase Bombeo Manual / Con Palanca

Especial para un engrasado rápido y sin esfuerzo en aplicaciones que requieren lubricación diaria  
Cuerpo de acero con marca de nivel máximo de grasa  
Proporciona hasta 9 g por bombeo  
Palanca ajustable con 3 posiciones de acuerdo a la presión requerida  
Manguera de alta presión y aplicador de acero  
Se puede utilizar con grasas 1, 2 y 3 de acuerdo al NLGI (Instituto Nacional de Grasas Lubricantes)  
Usos: automotriz, agrícola y construcción



Código	Presión máxima	Capacidad	Medida de manguera
W-70800	4,000 PSI	10 kg	2 m x 1/4"
W-70805	4,000 PSI	15 kg	2 m x 1/4"

### Bomba de Engrase Bombeo Manual / Con Palanca y Ruedas

Especial para un engrasado rápido y sin esfuerzo en aplicaciones que requieren lubricación diaria  
Cuerpo de acero con marca de nivel máximo de grasa  
Proporciona hasta 9 g por bombeo  
Palanca ajustable con 3 posiciones de acuerdo a la presión requerida  
Manguera de alta presión y aplicador de acero  
Se puede utilizar con grasas 1, 2 y 3 de acuerdo al NLGI  
Usos: automotriz, agrícola y construcción



Código	Presión máxima	Capacidad	Medida de manguera
W-70810	4,000 PSI	20 kg	2 m x 1/4"

### Bomba de Engrase Bombeo de Pie / Con Pedal

Especial para un engrasado rápido y sin esfuerzo en aplicaciones que requieren lubricación diaria  
Operación de manos libres al bombear con el pedal que reduce el esfuerzo y brinda mayor confort al momento de hacer el engrasado  
Cuerpo de acero con marca de nivel máximo de grasa  
Proporciona hasta 2 g por bombeo  
Pedal para bombeo, manguera de alta presión y aplicador de acero  
Se puede utilizar con grasas 1 y 2 de acuerdo a la NLGI  
Usos: automotriz, industrial, agrícola y minería



Código	Presión máxima	Capacidad	Medida de manguera
W-70815	8,700 PSI	10 kg	2 m x 1/4"

### Bomba de Engrase Bombeo de Pie / Con Pistola

Sistema ultra portable; ideal para ser operado por una sola persona  
Se opera bombeando con el sistema de carga de resorte para llenar de grasa la manguera y aplicarla con la pistola  
Cuerpo de plástico ABS  
Pistola de aluminio giratoria de 360° con interruptor para ajuste de alta y baja presión  
Una sola carga proporciona 30 disparos de grasa  
Manguera de alta presión  
Se puede utilizar con grasas 1 y 2 de acuerdo a la NLGI  
Usos: en talleres, obras de construcción, en pickups, tractor y maquinaria



Código	Presión máxima	Capacidad	Medida de manguera
W-70940	10,000 PSI	5 kg	1.5 m x 1/2"

MIN: 1 / CAJA: 4

### Bomba de Engrase Bombeo Neumático / Con Ruedas

Especial para trabajos de engrasado industrial, generando grandes presiones de hasta 50 veces la presión de aire, brindando un excelente rendimiento y sin complejidad  
Cuerpo de acero con marca de nivel máximo de grasa  
Aplicador de gatillo con conexión tipo "Z" giratoria para evitar torsiones en la manguera  
Proporciona hasta 1.1 kg/min  
Manguera de alta presión  
Se puede utilizar con grasas 1 y 2 de acuerdo a la NLGI  
Usos: industrial, taller, agrícola y construcción



Código	Presión máxima	Capacidad	Largo de manguera	Consumo de aire	Presión máxima de aire	Presión de trabajo	Entrada y salida de aire	Nivel de ruido
W-70835	7,500 PSI	15 kg	2 m	230 L/min	150 PSI	30 - 150 PSI	1/4" NPT	81 dB
W-70840	7,500 PSI	30 kg	2 m	230 L/min	150 PSI	30 - 150 PSI	1/4" NPT	81 dB

### Refacciones para Bomba de Engrase

Código	Descripción	Para bomba
W-70895	Juego de reparación para bomba de engrase con palanca	W-70800, W-70805 y W-70810
W-70900	Repuestos para bomba de engrase con palanca	W-70800, W-70805 y W-70810
W-70905	Juego de reparación para bomba de engrase con pedal	W-70815
W-70910	Juego de motor para bomba de engrase neumática	W-70835 y W-70840
W-70915	Juego de cámara para bomba de engrase neumática	W-70835 y W-70840

### Bomba Extractora para Aceite

Especial para la transferencia de aceites de diferentes viscosidades  
Cuerpo de acero con marca de nivel máximo de aceite y cabezal de aluminio  
Pistón de zinc fundido con anillos de latón resistentes al desgaste  
Palanca ajustable para el manejo de aceites de acuerdo a su viscosidad  
Proporciona hasta 123 ml por bombeo  
Manguera de PVC apta para combustibles  
Usos: industrial, taller y marino



Código	Capacidad	Largo de manguera
W-70820	16 L	1.2 m

### Tapa Extractora Bombeo Manual / Con Palanca

Para aceite  
Especial para la transferencia de aceites pesados de diferentes viscosidades  
Cuerpo galvanizado con cabezal de aluminio  
Pistón de zinc fundido con anillos de latón resistentes al desgaste  
Proporciona hasta 60 ml por bombeo  
Manguera de PVC apta para combustibles  
Usos: industrial, taller y marino



Código	Diámetro de tapa	Para cubetas con capacidad de	Largo de manguera
W-70825	12"	20 L	1.2 m

MIN: 1 / CAJA: 10



## Tapa Extractora Bombeo Manual / Con Palanca

Para grasa  
Especial para el llenado o recarga de pistolas o inyectores de grasas  
Cuerpo galvanizado con cabezal de aluminio  
Pistón de zinc fundido con anillos de latón resistentes al desgaste  
Boquilla con conexión tipo hembra para conexión de 14.7 mm NPT  
Proporciona hasta 28 g por bombeo  
Se puede utilizar con grasas 1 y 2 de acuerdo a la NLGI  
Usos: automotriz, industrial y agrícola



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Diámetro de tapa	Para cubetas con capacidad de
W-70830	12"	11 a 22 kg

## Bomba Extractora Bombeo Manual / Con Palanca

Para aceite  
Especial para la extracción de aceites y fluidos base aceite de una manera fácil y segura  
Roscas incorporadas para poder utilizarse en tambores de diferentes entradas  
Cuerpo de acero, cabezal de aluminio fundido y sellos de NBR  
Pistón de zinc fundido con anillos de latón resistentes al desgaste  
Tubo telescópico de acero  
Proporciona hasta 300 ml por bombeo  
Usos: automotriz, industrial, construcción y ferroviario



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Para tambos de	Diámetro de roscas
W-70845	50 a 205 L	1-1/2" y 2"

## Bomba Extractora Bombeo Manual / Con Manivela Giratoria

Para aceite  
Especial para la extracción de aceites y fluidos base aceite de una manera fácil y segura  
Bi-direccional, permite vaciar o rellenar los contenedores  
Alta resistencia, cuerpo de hierro fundido  
Entrada roscada de 1" para volumen de descarga de medios de viscosidad baja a media  
Rosca de hierro fundido  
Proporciona hasta 5 L cada 20 rotaciones  
Usos: automotriz, agrícola, construcción y taller



MIN: 1 / CAJA: 4

Código	Para tambos de	Diámetro de rosca
W-70850	50 a 205 L	2"

## Bomba Rotativa de Fierro

Para extracción de aceite y derivados  
Cuerpo de hierro y tubo de acero  
Usos preferentes: aceite, petróleo, queroseno y diésel  
No se recomienda para líquidos corrosivos o agua



Código	Para tambos de	Diámetro de tubo	Longitud de tubo	Capacidad de flujo
Z-60710	200 L	1-1/4"	100 cm	0.3L/bombeo

## Bomba Extractora Bombeo Manual / Con Manivela Giratoria

Para químicos  
Especial para la extracción de químicos de una manera fácil y segura  
Construcción de polipropileno con rotor de Ryton® y sellos de Viton™  
Tubo de succión de polipropileno de 3 secciones  
Proporciona hasta 5L cada 20 rotaciones  
Se puede utilizar con productos base agua, anticongelantes, gasolina, ácidos, productos químicos, productos a base de petróleo, etc.  
Usos: automotriz, agrícola, construcción e industrial



MIN: 1 / CAJA: 6

Código	Para tambos de	Diámetro de rosca
W-70860	205 L	2"

## Bomba Extractora Bombeo Manual / Levante Vertical

Para thinner  
Especial para la extracción de solventes de una manera fácil y segura  
Cuerpo de nailon, rosca adaptadora de polipropileno y émbolo de acero inoxidable  
Se puede utilizar con thinner, acetona, anticongelante, para frenos, detergentes, glicerina, agua, herbicidas, ácidos suaves, urea y medios a base de petróleo  
Proporciona hasta 400 ml por bombeo  
Usos: automotriz, industrial, agrícola, construcción y taller



MIN: 1 / CAJA: 25

Código	Para tambos de	Diámetro de rosca
W-70855	50 a 205 L	2"

## Refacciones para Bomba Extractora

Código	Descripción	Para bomba
W-70920	Juego de tuercas de varilla de émbolo para tapa extractora para aceite	W-70820
W-70925	Juego de sellos para bomba extractora para aceite	W-70845
W-70935	Juego de sellos de aceite para bomba extractora con manivela	W-70850
W-70950	Juego de llaves de tambor de aluminio antichispa para conectores de 2" y 3/4"	

## Embudo Anti Salpicaduras / a Prueba de Derrames

Tapa anti polvo  
Cuerpo de polipropileno  
Filtro anti contaminantes  
Borde curvo  
Diseño especial de mango  
Adaptador de 2" para tambos  
Boquilla flexible



Código	Capacidad	Diámetro	Largo de boquilla
W-70945	3 L	9-1/2"	245 mm

MIN: 1 / CAJA: 15

### Aceitera Boquilla Rígida / 30°

Boquilla y cuerpo de acero



Código	Capacidad	MIN	CAJA
W-70865	16 oz (473 ml)	1	72
W-70870	32 oz (946 ml)	1	48

### Aceitera Boquilla Flexible

Cuerpo de acero y punta de latón



Código	Capacidad	MIN	CAJA
W-70875	16 oz (473 ml)	1	72
W-70880	32 oz (946 ml)	1	48

### Aceitera Boquilla Flexible / Tipo Pistola

Cuerpo de acero y punta de latón



Código	Capacidad	MIN	CAJA
W-70885	6 oz (177 ml)	1	120
W-70890	16 oz (473 ml)	1	64

### Aceitera de Presión

Aplicador flexible  
Cuerpo de acero  
Agarradera ergonómica para una mejor aplicación



Código	Capacidad	MIN: 1 / CAJA: 10
A-16536	125 ml	
A-16537	250 ml	

### Inyector de Grasa



Código	Presión	MIN: 1 / CAJA: 15
A-16520	6,000 PSI	
A-16522	10,000 PSI	

### Inyector de Grasa Neumático

3 sistemas de carga: cartucho estándar de 14 oz, con dispensador y granel  
Diseñado para llevar su cartucho de grasa de tamaño estándar hasta 500 cc  
Ampliamente usado en maquinaria e industria automotriz  
Incluye manguera flexible y tubo rígido  
Entrega 1.7 oz de grasa por cada 100 bombeos  
Entrada de aire: 1/4" NPT  
Ø interior de manguera: 3/8"  
Consumo medio de aire: 6 CFM



Código	Capacidad	Presión probada
A-16540	500 cc granel (cartucho 16 oz)	1,200 a 6,000 PSI (@30 a 120 PSI)

### Manguera para Inyector de Grasa



Código	Largo	Rosca	MIN: 1 / CAJA: 30
A-16530	12"	1/8"	

### Manguera Flexible para Inyector de Grasa

Boquillas de acero zincado 1/8" NPT  
Manguera de hule



Código	Presión máxima	Largo	MIN: 1 / CAJA: 10 / MASTER: 100
W-70655	10,000 PSI	12"	

### Boquilla para Inyector

Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento  
Rosca cónica a prueba de goteras  
Compatible con graseras estándar  
Disponible en empaque blíster o a granel



Código	Entrada de aire	Presentación	MIN	CAJA
A-16534	1/8" NPT	Blíster con 1 pieza	1	50
A-16535	1/8" NPT		1	100

### Boquilla para Inyector de Grasa

Fabricada en acero cromado  
Repuesto estándar para inyector de grasa  
Válvula de bola, evita el regreso de la grasa



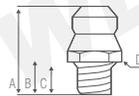
Código	Entrada de aire	Tipo	MIN: 1 / CAJA: 20 / MASTER: 200
W-70660	1/8" NPT	Hembra	

### Grasera Recta Acero Inoxidable

Fabricadas en acero inoxidable 201  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento

Medidas				
	A	B	C	D
A-16500	5/8"	1/4"		11 mm
A-16505	35/64"	3/16"	9/64"	5/16"
A-16509	21/32"	1/4"	5/32"	7/16"
A-16514	53/64"	3/8"	15/64"	9/19"

Código	Medida	Modelo
A-16500	M10 - 1	-
A-16505	1/4"-28	H-100
A-16509	1/8"-27 NPT	H-200
A-16514	1/4"-18 NPT	H-300

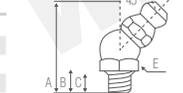


### Grasera 45° Acero Inoxidable

Fabricadas en acero inoxidable 201  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento

Medidas					
	A	B	C	D	E
A-16507	27/32"	7/32"	5/32"	7/16"	3/8"
A-16510	27/32"	19/64"	7/32"	29/64"	7/16"
A-16516	17/32"	3/8"	15/64"	31/64"	9/16"

Código	Medida	Modelo
A-16507	1/4"-28	H-145
A-16510	1/8"-27 NPT	H-245
A-16516	1/4"-18 NPT	H-345



Bolsa  
MIN: 100

## Grasera 90° Acero Inoxidable

Fabricadas en acero inoxidable 201  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento



Medidas					
	A	B	C	D	E
A-16508	23/32"	7/32"	5/32"	33/64"	3/8"
A-16512	53/64"	19/64"	7/32"	17/32"	7/16"
A-16518	15/16"	3/8"	15/64"	33/64"	9/16"

Código	Medida	Modelo
A-16508	1/4"-28	H-190
A-16512	1/8"-27 NPT	H-290
A-16518	1/4"-18 NPT	H-390



## Juego de Graseras Surtido

Fabricadas en acero zincado amarillo  
A-16552-1 Incluye  
20 piezas de 1/4" - 28 (H-100)  
5 piezas de 1/4" - 28 (H-145)  
5 piezas de 1/4" - 28 (H-190)  
15 piezas de 1/8" - 27 NPT (H-200)  
5 piezas de 1/8" - NPT (H-245)  
5 piezas de 1/8" - NPT (H-290)  
A-16552-2 Incluye  
20 piezas de 1/4" - 28 (H-100)  
5 piezas de 1/4" - 28 (H-145)  
5 piezas de 1/4" - 28 (H-190)  
10 piezas de 1/8" - 27 NPT (H-200)  
5 piezas de 1/8" - NPT (H-245)  
5 piezas de 1/8" - NPT (H-290)  
10 piezas de M6 x 1  
5 piezas de M8 x 1  
5 piezas de M10 x 1



Código	Contenido
A-16552-1	55 piezas
A-16552-2	70 piezas

## Grasera Larga

Fabricada en acero zincado amarillo  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento  
Disponible en presentación blíster o a granel



Código	Medida	Largo	Modelo	Presentación
A-16552	1/4"-28	16,7mm	H-100	Granel
A-16551-9	1/4"-28	29,4mm	H-100LA	Granel
A-16551-9-B	1/4"-28	29,4mm	H-100LA	Blíster de 5 piezas
A-16551	1/8" NPT	44,4mm	H-200LA	Granel
A-16551-B	1/8" NPT	44,4mm	H-200LA	Blíster de 5 piezas

## Grasera Recta

Fabricada en acero zincado amarillo  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento  
Disponible en presentación blíster o a granel



Medidas				
	A	B	C	D
A-16544-1	13/16"	1/4"		7 mm
A-16544-1-B	13/16"	1/4"		7 mm
A-16544-4	5/8"	1/4"		10 mm
A-16544-4-B	5/8"	1/4"		10 mm
A-16544-7	5/8"	1/4"		11 mm
A-16544-7-B	5/8"	1/4"		11 mm
A-16545	35/64"	3/16"	9/64"	5/16"
A-16545-B	35/64"	3/16"	9/64"	5/16"
A-16547-1	21/32"	1/4"	5/32"	7/16"
A-16547-1-B	21/32"	1/4"	5/32"	7/16"
A-16550	53/64"	3/8"	15/64"	9/19"
A-16550-B	53/64"	3/8"	15/64"	9/19"
A-16550-3	15/32"	35/64"	27/64"	3/4"
A-16550-3-B	15/32"	35/64"	27/64"	3/4"

Código	Medida	Modelo	Presentación
A-16544-1	M6 - 1	-	Granel
A-16544-1-B	M6 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16544-4	M8 - 1	-	Granel
A-16544-4-B	M8 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16544-7	M10 - 1	-	Granel
A-16544-7-B	M10 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16545	1/4"-28	H-100	Granel
A-16545-B	1/4"-28	H-100	Blíster de 10 piezas
A-16547-1	1/8"-27 NPT	H-200	Granel
A-16547-1-B	1/8"-27 NPT	H-200	Blíster de 10 piezas
A-16550	1/4" NPT	H-300	Granel
A-16550-B	1/4" NPT	H-300	Blíster de 5 piezas
A-16550-3	3/8" NPT	H-400	Granel
A-16550-3-B	3/8" NPT	H-400	Blíster de 5 piezas

## Grasera 45°

Fabricada en acero zincado amarillo  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento  
Disponible en presentación blíster o a granel



Medidas				
	A	B	C	D
A-16544	13/16"	7/32"		10 mm
A-16544-5				
A-16544-5-B				
A-16544-8				
A-16544-8-B				
A-16546	27/32"	7/32"	5/32"	7/16"
A-16546-B	27/32"	7/32"	5/32"	7/16"
A-16548	27/32"	19/64"	7/32"	29/64"
A-16548-B	27/32"	19/64"	7/32"	29/64"
A-16550-1	17/32"	3/8"	15/64"	31/64"
A-16550-1-B	17/32"	3/8"	15/64"	31/64"

Código	Medida	Modelo	Presentación
A-16544	M6 - 1	-	Granel
A-16544-5	M8 - 1	-	Granel
A-16544-5-B	M8 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16544-8	M10 - 1	-	Granel
A-16544-8-B	M10 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16546	1/4"-28	H-145	Granel
A-16546-B	1/4"-28	H-145	Blíster de 10 piezas
A-16548	1/8" NPT	H-245	Granel
A-16548-B	1/8" NPT	H-245	Blíster de 10 piezas
A-16550-1	1/4" NPT	H-345	Granel
A-16550-1-B	1/4" NPT	H-345	Blíster de 5 piezas

## Grasera 90°

Fabricada en acero zincado amarillo  
Sirve para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento  
Disponible en presentación blíster o a granel



Medidas				
	A	B	C	D
A-16543	3/4"	7/32"		10 mm
A-16543-B	3/4"	7/32"		10 mm
A-16544-6	3/4"	7/32"		10 mm
A-16544-6-B	3/4"	7/32"		10 mm
A-16544-9				
A-16544-9-B				
A-16547	23/32"	7/32"	5/32"	33/64"
A-16547-B	23/32"	7/32"	5/32"	33/64"
A-16549	53/64"	19/64"	19/64"	7/32"
A-16549-B	53/64"	19/64"	7/32"	17/32"
A-16550-2	15/16"	3/8"	15/64"	33/64"
A-16550-2-B	15/16"	3/8"	15/64"	33/64"

Código	Medida	Modelo	Presentación
A-16543	M6 - 1	-	Granel
A-16543-B	M6 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16544-6	M8 - 1	-	Granel
A-16544-6-B	M8 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16544-9	M10 - 1	-	Granel
A-16544-9-B	M10 - 1	-	Blíster de 10 piezas
A-16547	1/4"-28	H-190	Granel
A-16547-B	1/4"-28	H-190	Blíster de 10 piezas
A-16549	1/8" NPT	H-290	Granel
A-16549-B	1/8" NPT	H-290	Blíster de 10 piezas
A-16550-2	1/4" NPT	H-390	Granel
A-16550-2-B	1/4" NPT	H-390	Blíster de 5 piezas

## Manguera Flexible para Refrigerante con Válvula y Boquilla

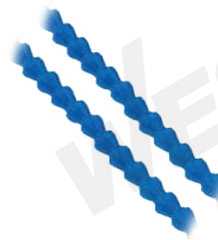
Largo de 14"  
Con válvula NPT macho y boquilla  
Manguera flexible de lubricación y enfriamiento  
Para máquinas-herramientas  
Juego de 2 piezas



Código	Medida de válvula
STW-6211-2	1/4"
STW-6211-4	3/8"
STW-6211-6	1/2"

## Manguera Flexible para Refrigerante

Largo de 6"  
Manguera flexible de lubricación y enfriamiento  
Para máquinas-herramientas  
Juego de 2 piezas



Código	Medida
STW-6212-2	1/4"
STW-6212-4	3/8"
STW-6212-6	1/2"

## Boquilla Plana para Manguera Flexible

Para manguera flexible de lubricación y enfriamiento  
Juego de 5 piezas



Código	Medida
STW-6213-2	1/4"
STW-6213-4	3/8"
STW-6213-6	1/2"

### Válvula para Manguera Flexible

Para manguera flexible de lubricación y enfriamiento  
Juego de 5 piezas



Código	Medida	Tipo
STW-6214-2	1/4" NPT	Macho
STW-6214-4	3/8" NPT	Macho
STW-6214-6	1/2" NPT	Macho

### Adaptador “Y”

Para manguera flexible de lubricación y enfriamiento  
Juego de 5 piezas



Código	Medida
STW-6216-2	1/4"
STW-6216-6	1/2"

### Pinza para Ensamble

Para manguera flexible de lubricación y enfriamiento



Código	Medida
STW-6215-2	1/4"
STW-6215-6	1/2"

### Aflojatodo en Aerosol

Multiusos  
Lubricante y anticorrosivo  
Excelente removedor de óxido  
Protege contra la oxidación  
Expulsa la humedad  
Afloja piezas oxidadas  
Libera mecanismos trabados  
Usado en llantas para darles brillo, protege contra rayos UV y protección antienvejecimiento



Código	Contenido	Presentación
STW-900500	400 ml	

### Lubricante de Silicón

Excelente lubricación  
Secado rápido  
Protege de la humedad  
Acabado brillante  
Para utilizar en cerraduras, bisagras, persianas, bicicletas, consolas y para eliminar ruidos, también en la industria, para la protección y lubricación de piezas de máquinas y herramientas, afloja tornillos y tuercas



Código	Contenido	Presentación
WM-0700	400 ml	

### Aflojatodo Multiusos WD-40®

Lubrica las partes móviles como bisagras, ruedas, rodillos, cadenas y engranajes  
Protege elementos como herramientas y materiales deportivos contra la oxidación y la corrosión  
Penetra para liberar partes corroídas atascadas como tuercas, pernos, válvulas y cerraduras  
Remueve fácilmente adhesivos, corrosión y pintura  
Desplaza la humedad para restaurar equipos mojados como motores, bujías y herramientas eléctricas  
Compatible con superficies duras de plástico, caucho y metal



Código	Presentación	Contenido	Características	MIN	CAJA
WD-52203	Lata de aerosol con válvula tradicional	3 oz	La válvula de 360° permite aplicar el producto en cualquier posición	1	12
WD-52208	Lata de aerosol con válvula tradicional	8 oz	La válvula de 360° permite aplicar el producto en cualquier posición	1	24
WD-52211	Lata de aerosol con válvula tradicional	11 oz	La válvula de 360° permite aplicar el producto en cualquier posición	1	24
WD-490088	Lata de aerosol con válvula tradicional	16 oz	La válvula de 360° permite aplicar el producto en cualquier posición	1	6
WD-490194	Lata de aerosol con válvula flexible EZ-REACH™	14.4 oz	La válvula flexible de 8" permite una fácil aplicación en espacios de difícil acceso	1	24
WD-521065	Lata de aerosol con FLEXITAPA®	6 oz	La válvula de doble acción permite una aplicación precisa o áreas más grandes sin mancharse	1	6
WD-52107	Lata de aerosol con FLEXITAPA®	9 oz	La válvula de doble acción permite una aplicación precisa o áreas más grandes sin mancharse	1	24
WD-52124	Lata de aerosol con TURBO TAPA®	13.2 oz	Boquilla rociadora que cubre grandes superficies rápida y eficientemente	1	24
WD-10100	Botella plástica rociadora de gatillo	16 oz	Con boquilla	4	-
WD-52110	Lata metálica	1 Gal	Ideal para usarse en gran volumen para remojar, rellenar y proveer versatilidad para trabajos pesados	1	4
WD-52117	Tambo metálico	5 Gal	Ideal para usarse en gran volumen para remojar, rellenar y proveer versatilidad para trabajos pesados	1	-
WD-52118	Tambo metálico	55 Gal	Ideal para remojar, rellenar y proveer versatilidad para trabajos pesados	1	-



## Inhibidor de Corrosión

Bloquea el óxido y la corrosión  
Seguro para metales y plásticos  
Prolonga la vida útil de las herramientas y los equipos  
Protege partes metálicas hasta 1 año en exteriores y 2 años en interiores  
Ideal para mantenimiento preventivo y uso en ambientes extremos con alta humedad



Código	Contenido
WD-300035	6.5 oz

## Gel Lubricante de Fuerte Adherencia

Lubricante en gel basado en una fórmula que no gotea  
Ofrece una lubricación más duradera en comparación con el producto multiusos  
Protección superior que resiste el agua y desplaza la humedad para prevenir la oxidación hasta un año  
Efectivo en un rango de temperatura de: -73 °C a 260 °C  
Aplicaciones: cadenas, cables, engranajes, rodillos, piezas móviles, superficies verticales



Código	Contenido
WD-300103	10 oz

## Lubricante de Silicón

Lubrica, impermeabiliza y protege superficies metálicas y no metálicas  
Fórmula de secado rápido sin sensación pegajosa ni residuos  
Protege contra el óxido  
Efectivo en un rango de temperatura de: -73 °C a 260 °C  
Aplicaciones: cables, poleas, rieles de guía, válvulas, conexiones, bisagras, cerraduras, etc.



Código	Contenido
WD-560019	8 oz

MIN: 1 / CAJA: 6

## Lubricante Seco con PTFE

Fórmula PTFE, reduce la fricción y desgaste, mejora el rendimiento  
Resiste contra la acumulación de polvo, aceite y suciedad  
Efectivo en un rango de temperatura de: -45.5 °C a 260 °C  
Aplicaciones: herramientas eléctricas, engranajes, bisagras, piezas de máquinas, taladros, tornos, etc.



MIN: 1 / CAJA: 6

Código	Contenido
WD-560026	8 oz

## Espuma Desengrasante

Fórmula con acción espumosa que penetra profundamente en las grietas para completos resultados  
Remueve rápidamente grasa, aceite, suciedad, mugre y adhesivos  
Desengrasante a base de agua con rendimiento superior a los limpiadores a base de solventes  
Aplicaciones: motores, montacargas, engranajes, maquinaria industrial, equipos de poder, etc.



MIN: 1 / CAJA: 4

Código	Contenido
WD-560033	18 oz

## Limpiador y Desengrasante

Potente fórmula de fuerza industrial  
Formulado con un solvente biodegradable  
Contiene aditivos anticorrosivos para evitar la oxidación repentina  
No inflamable, no corrosivo, no abrasivo, poco olor, sin fragancia  
Aplicaciones: piezas de automóviles, herramientas, talleres, maquinaria industrial, electrodomésticos comerciales, etc.



Código	Contenido	Presentación
WD-300356	32 oz	Botella con atomizador
WD-300363	1 gal	Botella con agarradera

## Limpiador de Contactos

Elimina eficazmente el aceite, la suciedad, el fundente y la condensación de equipos  
Secado rápido sin dejar residuos  
Fuerza dieléctrica mayor 20,000 V  
Se puede usar en plástico, caucho y metal  
Aplicaciones: circuitos eléctricos, controles, terminales de batería, interruptores, instrumentos de precisión, etc.



MIN: 1 / CAJA: 6

Código	Contenido
WD-560040	8 oz

## Penetrante Quita Óxido

Actúa al contacto para liberar equipos y piezas atascados, congelados o incautados  
Deja una capa protectora que evita se vuelva a formar óxido y corrosión  
Efectivo en un rango de temperatura de: -20 °C a 90 °C  
Aplicaciones: metal oxidado, tuercas, pernos, tornillos, roscas de tubería, cerraduras, cadenas, etc.



MIN: 1 / CAJA: 6

Código	Contenido
WD-560002	8 oz

## Grasa Blanca de Litio

Grasa en aerosol que se rocía uniformemente como líquido y se seca logrando una capa protectora que no se escurre  
Fórmula de larga duración que no se derrite, congela ni corre en condiciones climáticas adversas, no gotea y permanece adherida a las superficies sobre las que se aplica  
Efectivo en un rango de temperatura de: -17.8 °C a 149 °C  
Aplicaciones: engranajes, rodamientos, maquinaria, bisagras para exteriores, etc.



MIN: 1 / CAJA: 6

Código	Contenido
WD-560057	8 oz

## Grasa de Presión Extrema de Alta Resistencia

Grasa compleja de litio  
Grado NLGI: 2  
Color de grasa: roja  
Resiste temperaturas de hasta 315 °C  
Proporciona lubricación en condiciones de presión extrema ofreciendo una protección superior de la superficie contra cargas pesadas y corrosión  
Aplicaciones: equipos de automoción, agricultura, construcción e industrial, rodamientos, etc.



Código	Contenido
WD-300400	14 oz

## Aceite Usos Múltiples

Lubrica, limpia, protege  
Evita rechinos, reduce la fricción y devuelve el suave movimiento de partes y herramientas  
Larga duración, protege contra la corrosión  
Aplicaciones: herramientas de limpieza y protección, lubricación de piezas móviles y puntos de pivote en bisagras, sillas rodantes, ruedas de maletas, bicicletas, cadenas, etc.



Código	Presentación	Contenido	MIN	CAJA
WD-521300	Aceite	1.05 oz (30 ml)	24	-
WD-521362	Aceite	3.16 oz (90 ml)	24	-
WD-520440	Aceite en aerosol	5.5 oz	1	24

## Lubricante de Silicón

Lubrica y protege sin dañar metales, gomas, madera o plásticos  
No gotea y actúa como aislante  
Es de secado rápido y no deja residuos  
Efectivo en un rango de temperatura de: -40 °C a 200 °C  
Aplicaciones: sistemas eléctricos y electrónicos, máquinas expendedoras, desmolde, sistemas de ignición, cajas de fusibles, equipos de proceso, etc.



Código	Contenido
WD-520375	7 oz

MIN: 1 / CAJA: 12

### Lubricante de Cadenas

Reduce el desgaste, la vibración y el ruido  
Fuerte adherencia sin dejar salpicaduras  
Alarga la vida de la cadena  
Aplicaciones: ideal para lubricar la cadena del kit de arrastre de la moto como un sistema de protección



**3-EN-UNO TÉCNICO**

MIN: 1 / CAJA: 12

**Código**      **Contenido**  
WD-520419      8 oz

### Súper Desengrasante / Espuma Penetrante

Limpia de forma rápida y eficaz grasas, alquitrán y todo tipo de suciedad de motores, herramientas, partes automovilísticas, etc.  
Es compatible con todos los metales, plásticos, gomas y pinturas de superficie  
Elimina rápidamente aceites, grasas, alquitranes y todo tipo de suciedad  
Actúa y evapora rápidamente sin dejar residuo



**3-EN-UNO TÉCNICO**

MIN: 1 / CAJA: 12

**Código**      **Contenido**  
WD-520396      18 oz

### Limpiador de Contactos

Disuelve grasa, aceites, suciedad y otros contaminantes de cables y contactos eléctricos  
Restaura la continuidad eléctrica en todo tipo de contactos y apagadores  
Mejora su rendimiento y previene fallas eléctricas  
Secado rápido, actúa sin dejar residuos  
Dieléctrico, no conduce la electricidad



**3-EN-UNO TÉCNICO**

MIN: 1 / CAJA: 12

**Código**      **Contenido**  
WD-52236      10.1 oz (300 ml)

### Limpiador de Frenos

Limpia y remueve grasa, aceite, polvo, residuos de corrosión, elimina la humedad y los rechinidos  
Secado rápido, actúa sin dejar residuos  
Extrema eficiencia  
Alta compatibilidad en superficies metálicas  
Aumenta la eficiencia del sistema de frenos y protege las pastas  
Aplicaciones: en discos y demás partes del sistema de freno



**3-EN-UNO TÉCNICO**

MIN: 1 / CAJA: 12

**Código**      **Contenido**  
WD-520402      10.1 oz (300 ml)

### Grasa Blanca de Litio

Brinda una lubricación resistente, uniforme, densa y duradera en condiciones adversas, reduciendo la fricción y el desgaste  
Efectiva en un rango de temperatura de: -10 °C a 250 °C  
Aplicaciones: maquinaria, rodamientos, rodillos, cadenas, tornos, ventiladores, cuchillas, engranajes, sistemas de frenado, baterías, antenas, puertas automáticas y correderas, etc.



**3-EN-UNO TÉCNICO**

MIN: 1 / CAJA: 12

**Código**      **Contenido**  
WD-520382      7 oz

**LOCTITE**

### 380™ Adhesivo Instantáneo Black

Adhesivo de cianoacrilato de reforzado con caucho, con resistencia al pelado y flexibilidad mejorada, además de resistencia mayor a los impactos  
Aspecto (sin curar) líquido negro  
Viscosidad media  
Sustratos principales: metales, plásticos, cauchos



**Código**      **Contenido**  
LT-270762      20 g

**LOCTITE**

### 401™ Adhesivo Instantáneo Transparente Prism®

Diseñado para la unión de materiales de difícil adhesión que requieren una distribución de la tensión uniforme, y resistencia a tensiones fuertes  
Aspecto (sin curar) transparente incoloro a beige  
Viscosidad baja  
Sustratos principales: metales, plásticos, elastómeros, madera, cuero, papel y textiles



**Código**      **Contenido**  
LT-135429      20 g

**LOCTITE**

### 402™ Adhesivo Instantáneo Transparente Prism®

Ideal para la adhesión de piezas pequeñas en líneas con alta velocidad de producción  
Fijación rápida  
Buen comportamiento térmico  
Alta resistencia a la humedad  
Aspecto (sin curar) transparente incoloro a beige  
Viscosidad baja  
Sustratos principales: metales, plásticos, elastómeros, acero inoxidable, madera, cuero, papel y textiles



**Código**      **Contenido**  
LT-2714627      20 g

**LOCTITE**

### 454™ Adhesivo Instantáneo en Gel Multiusos Prism®

Ideal para la unión de materiales de difícil adhesión que requieren una distribución de la tensión uniforme, y resistencia a tensiones fuertes o cortaduras  
Aspecto (sin curar) gel transparente a translúcido  
Viscosidad alta, tixotrópico  
Su consistencia evita que el adhesivo escurra en superficies verticales  
Sustratos principales: metales, plásticos, elastómeros, madera, cuero, papel y textiles



**Código**      **Contenido**  
LT-135462      20 g

**LOCTITE**

### 495™ Adhesivo Instantáneo de Uso General Super Bonder®

Curado rápido con un tiempo de fijación de 5 a 20 segundos  
Adhiere poliolefinas en combinación con la imprimación SF 770 o SF 7239  
Aspecto (sin curar) transparente incoloro a beige  
Viscosidad baja  
Sustratos principales: plásticos, cauchos, metales



**Código**      **Contenido**  
LT-270821      20 g

**LOCTITE**

### 496™ Adhesivo Instantáneo de Uso General Super Bonder®

Especialmente adecuado para la unión de sustratos metálicos  
Una también plásticos, hules y poliolefinas  
Tiempo de fijación de 10 a 30 segundos  
Aspecto (sin curar) transparente incoloro  
Viscosidad baja  
Sustratos principales: plásticos, cauchos, metales



**Código**      **Contenido**  
LT-270822      20 g

**LOCTITE**

**LOCTITE**

**LOCTITE**

### Adhesivo Instantáneo para Espejo Retrovisor

Aprobado y utilizado por GM, Ford y Daimler-Chrysler  
 Monta permanentemente los espejos en los parabrisas  
 Resistencia de montaje en espejo en 15 minutos  
 Aplicaciones típicas: montaje de espejos retrovisores en parabrisas



Código	Contenido
LT-487865	0.3 ml / activador 0.6 ml

### AA 312™ Adhesivo Speedbonder Kit

Ideal cuando se requiere una fijación rápida entre superficies ajustadas  
 Usado en montaje de espejos retrovisores en parabrisas  
 Cura en ausencia de aire entre superficies ajustadas, con la ayuda del activador 736™ o 734™  
 Aspecto (sin curar) líquido ámbar claro  
 Viscosidad media  
 Sustratos principales: metales, vidrio o cerámica, plástico, madera



Código	Contenido
LT-490183	Botella 20 ml / aerosol 170 g

### AA 330™ Adhesivo Multiusos

Uso general  
 Aplicaciones: electrodomésticos, mangos de herramientas, artículos de belleza  
 Cura con la ayuda del activador 7387™  
 Aspecto (sin curar) ligeramente turbio de incoloro a amarillo pálido  
 Viscosidad alta  
 Sustratos principales: metales, vidrio, madera, ferritas y plástico



Código	Contenido	Presentación
LT-490071	Jeringa 25 ml / activador 25 g	

### MR 5416™ Adhesivo Multiusos en Aerosol

Resistente a agua y humedad  
 Repositionable o pegado permanente  
 Adherencia a superficies porosas y materiales no porosos  
 No sangra sobre las superficies  
 Seguro en todo tipo de superficies  
 No se contrae  
 Sustratos principales: papel, tela, cuero, cartón, espuma de poliestireno, goma espuma, papel de aluminio, metal, la mayoría de los plásticos, caucho, fieltro, corcho, vidrio y madera



Código	Contenido
LT-MR-5416	Aerosol 10.25 oz / 0.298 Kg



### FIJADORES DE ROSCA TABLA COMPARATIVA

Uso: Fijación de tuerca y tornillo, sustituye arandelas

Producto	222	243	248	263	272	277	290
Resistencia	Baja	Media	Media	Alta	Alta	Alta	Media - Alta
Tamaño del tornillo	Hasta 1/4"	1/4" a 3/4"	1/2" a 3/4"	Hasta 1"	Mayor a 1"	Mayor a 7/8"	Tornillos pre ensamblados
Tipo de desmontaje	Frecuente	Frecuente	Frecuente	Permanente	Permanente	Permanente	Frecuente
Viscosidad (cps)	1,200 - 5,000	1,300 - 3,000	Semi solido	400 - 600	9,500	7,000	25 - 55
Temperaturas (°C)	-54° - 149°	-54° - 182°	-54° - 149°	-54° - 182°	-54° - 232°	-54° - 149°	-54° - 149°
Tiempo de secado (seg)	Inicial 20 min Total 24 hrs	Inicial 10 min Total 24 hrs	Inicial 5 min Total 24 hrs	Inicial 10 min Total 24 hrs	Inicial 1 hr Total 24 hrs	Inicial 60 min Total 24 hrs	Inicial 20 min Total 24 hrs
Color	Rosa	Azul	Azul	Rojo	Rojo	Rojo	Verde

### 222 MS™ Fijador de Roscas Resistencia Baja

Ideal para fijar y sellar componentes roscados pequeños hasta 1/4"  
 Especialmente adecuado para aplicaciones donde sea necesario un desmontaje fácil con herramientas manuales sin dañar el tornillo  
 Cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos y/o vibraciones  
 Viscosidad baja, tixotrópico  
 Aspecto (sin curar) líquido púrpura



Código	Contenido
LT-135334	50 ml

### 243™ Fijador de Roscas Resistencia Media

Ideal para fijar y sellar componentes roscados que requieran un desmontaje con herramientas manuales estándar  
 Especialmente adecuado para fijar las partes roscadas de diversos equipos como bombas, cajas de cambio, motores y vehículos  
 Viscosidad media, tixotrópico  
 Aspecto (sin curar) azul  
 Ofrece rendimiento de alta temperatura y resistencia al aceite



Código	Contenido
LT-1330255	0.5 ml
LT-1330799	6 ml
LT-1329467	50 ml

### 242™ Fijador de Roscas Resistencia Media

Ideal para fijar y sellar componentes roscados hasta 3/4" que requieran un desmontaje con herramientas manuales estándar, aprobado por plantas armadoras, grado removible, previene el aflojamiento por vibración, protege las roscas contra oxidación y corrosión  
 Viscosidad media, tixotrópico  
 Aspecto (sin curar) líquido azul



Código	Contenido
LT-490180	10 ml
LT-270889	50 ml

### 262™ Fijador de Roscas Resistencia Alta

Ideal para fijación y sellado permanentes de los montajes de componentes roscados hasta 3/4"  
 Cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones  
 Las aplicaciones típicas incluyen la fijación y el sellado de tornillos y espárragos de gran tamaño (hasta M25)  
 Viscosidad media, tixotrópico  
 Aspecto (sin curar) líquido rojo



Código	Contenido
LT-490181	10 ml
LT-135374	50 ml

### 263™ Fijador de Roscas Resistencia Alta

Ideal para fijación y sellado permanentes de los montajes de componentes roscados hasta 1"  
 Cura en ausencia de aire, una vez selladas y ajustadas las superficies metálicas; evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones  
 Viscosidad baja  
 Aspecto (sin curar) líquido rojo  
 Particularmente adecuado para aplicaciones de gran envergadura tales como espárragos en alojamientos del motor



Código	Contenido
LT-1330585	50 ml

**LOCTITE**

**LOCTITE**

**LOCTITE**

### 271™ Fijador de Roscas Resistencia Alta

Ideal para fijación y sellado permanentes de los montajes de componentes roscados hasta 1"

Cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Las aplicaciones típicas incluyen la fijación y el sellado de tornillos y espárragos de gran tamaño (hasta M25)

Viscosidad baja

Aspecto (sin curar) líquido rojo

**Código**    **Contenido**  
**LT-270894**    50 ml



### 277™ Fijador de Roscas Resistencia Alta

Ideal para la fijación y el sellado permanente de los montajes de componentes roscados hasta más de 1"

Cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Las aplicaciones típicas incluyen la fijación y el sellado de tornillería de métricas grandes (M25 o superior).

Viscosidad media

Aspecto (sin curar) líquido rojo

**Código**    **Contenido**  
**LT-1608644**    50 ml



### 290™ Fijador de Roscas Grado Capilar Resistencia Media Alta

Ideal para fijación y sellado de componentes roscados preensablados

Penetra entre las roscas eliminando la necesidad de desmontar antes de la aplicación, puede sellar también porosidades de soldaduras, piezas de fundición y metales sinterizados

Cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Viscosidad baja

Aspecto (sin curar) líquido verde

**Código**    **Contenido**  
**LT-1608643**    50 ml



## SELLADORES DE ROSCA TABLA COMPARATIVA

Usos: tuberías, sistemas hidráulicos

Propiedad	542	565	567	569	592
Uso típico	Hidráulico	Uso General	Alta temperatura	Hidráulico	Alta temperatura
Resistencia (psi)	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
Viscosidad (cps)	600	300,000	540,000	400	350,000
Temperaturas (°C)	-55° - 150°	-55° - 150°	-65° - 200°	-65° - 150°	-65° - 200°
Color	Marrón	Blanco	Blanco	Café	Blanco
Primer	7649	7649	7649	7649	NA
Aprobaciones	NA	Tuberías de agua potable.	Tuberías de agua potable.	NA	NA

**LOCTITE**

### 565™ Sellador de Roscas PST® Resistencia Baja

Uso general

Ideal para la fijación y el sellado de tuberías y componentes metálicos

Cura en ausencia de aire, entre superficies metálicas ajustadas, evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) pasta blanca o blanquecina

**Código**    **Contenido**  
**LT-88551**    50 ml



### 569™ Sellador Hidráulico Resistencia Baja

Uso hidráulico

Ideal para el sellado y aseguramiento de tubería y conexiones metálicas

Cura en ausencia de aire, una vez selladas y ajustadas las superficies metálicas; evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Viscosidad baja

Aspecto (sin curar) líquido café

**Código**    **Contenido**  
**LT-270922**    50 ml



### 567™ Sellador para Tuberías con PST® Alta Temperatura

Para temperaturas hasta 250 °C

Tolerante a contaminantes

Ideal para el fijado y sellado de roscas cónicas y componentes metálicos

Cura en ausencia de aire. Evita el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) pasta suave, cremosa, color blanquecina

**Código**    **Contenido**  
**LT-270878**    50 ml



### 567™ Sellador para Tuberías con PTFE Alta Temperatura

Ideal para el fijado y sellado de roscas cónicas y componentes metálicos

Cura en ausencia de aire, una vez selladas y ajustadas las superficies metálicas

Evitando el aflojamiento y las fugas producidas por impactos o vibraciones

Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) pasta suave, cremosa, color blanquecina

**Código**    **Contenido**  
**LT-270921**    250 ml



### 592™ Sellador para Tuberías con PTFE

Alto rendimiento

Evita la excoheración en tuberías y conexiones roscadas

Sellado inmediato a baja presión permitiendo el reajuste de las conexiones poco tiempo después del montaje

Después de 72 horas la junta de la tubería queda sellada a presión extrema

Usado normalmente, en aplicaciones hasta 204 °C

Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) pasta espesa grisácea mate

**Código**    **Contenido**  
**LT-1608631**    50 ml



**LOCTITE**

### PC 5070™ Kit para Reparación de Tuberías

Se recomienda para reparaciones temporales fiables de tuberías de metal, plástico y materiales compuestos

Cura en 30 minutos

Incluye: cinta de fibra de vidrio con metano y EA3463™ pasta epóxica

No se necesitan herramientas

Puede aplicarse en superficies húmedas

Aspecto: cinta amarilla impregnada

**Código**    **Tamaño de cinta**  
**LT-209818**    2" x 6' (5 cm x 1.8 m)



**LOCTITE**



**COMPUESTOS RETENEDORES TABLA COMPARATIVA**

Uso: Engranajes, poleas, collarines, motores y rodamientos

Producto	609	620	638	660	680
Resistencia (psi)	2,300	3,800	4,500	3,335	4,000
Viscosidad (cps)	125	8,500	2,500	250,000 - 1,500,000 Triotrópico	1,250
Temperaturas (°C)	-54°C - 150	54°C - 230	-54°C - 180	-54°C - 150	-54°C - 180
Tiempo de secado	10 min - 24 hrs	1 hr - 24 hrs	4 min - 24 hrs	20 min - 24 hrs	4 min - 24 hrs
Capacidad de relleno (mm)	0.15	0.2	.25	0.5	0.38
Color	Verde	Verde	Verde	Gris	Verde
Primer	7649	7649	No requiere	7649	No requiere

**LOCTITE**

**609™ Compuesto Retenedor Uso General**

Resistencia alta  
Refuerza los ensambles por interferencia  
Aplicaciones: montaje de bujes rodamientos en cajas o ejes, pernos y cuñeros de seguridad, poleas, ventiladores, collarines, rotores y engranes  
Viscosidad baja  
Aspecto (sin curar) líquido verde



Código	Contenido
LT-490184	10 ml
LT-1610542	50 ml
LT-270928	250 ml

**LUBRICACIÓN**

**LOCTITE**

**620™ Compuesto Retenedor Alta Temperatura**

Resistencia media a alta  
Ideal para la unión de componentes cilíndricos, especialmente donde las holguras pueden llegar a ser de hasta 0.2 mm y donde se requiere la máxima resistencia a temperatura ambiente  
Adecuado para ensambles a altas temperaturas, como pernos en ensambles de radiadores y cojinetes en transmisiones automáticas  
Viscosidad alta  
Aspecto (sin curar) líquido verde



Código	Contenido
LT-1610558	50 ml

**LOCTITE**

**680™ Compuesto Retenedor**

Resistencia alta  
Ideal para la unión de piezas cilíndricas ajustadas en particular, donde se requiera baja viscosidad  
Excelentes propiedades adhesivas en metales y superficies galvanizadas  
Buen rendimiento a altas temperaturas y tolerancia al aceite  
Viscosidad media  
Aspecto (sin curar) líquido verde



Código	Contenido
LT-1835201	50 ml

**LOCTITE**

**660™ Compuesto Retenedor**

Resistencia alta  
Reparación de eje y carcasa  
Ideal para la unión de componentes cilíndricos ajustados, especialmente allí donde las holguras pueden alcanzar 0.50"  
Las aplicaciones típicas incluyen la restauración de ajustes correctos sobre ejes desgastados, rodamientos de centrifugadoras y chaveteros dañados  
Viscosidad alta  
Aspecto (sin curar) pasta gris metalizado



Código	Contenido
LT-271209	50 ml



**FORMADORES DE JUNTAS TABLA COMPARATIVA**

Uso: Bridas de tuberías, tapas de bombas y motor

Propiedad	515	518	587	5900	5920
Viscosidad (cps)	275,000 - 950,000 Triotrópico	800,000 - 3,750,000 Triotrópico	Pasta	Pasta	Pasta
Temperaturas (°C)	-54° - 149°	-54° - 149°	-59° - 260°	-54 - 260°	-54° - 371°
Tiempo de curado	Primer 15 min - 2 h Sin primer 1 h - 12 h	Primer 30 min - 4 h Sin primer 4 h - 24 h	Libre al tacto 30 min Curado completo 24 h	Libre al tacto 20 min. Curado completo 24 h	Libre al tacto 60 min. Curado completo 24 h
Capacidad de relleno (in)	Con primer .0050* Sin primer .010	Con primer .050* Sin primer .010	0.250	0.390	
Color	Morado	Rojo	Azul	Negro	Cobre
Primer	7649	7649	No requiere	No requiere	

**LOCTITE**

**515™ Sellador de Juntas**

Para sustituir empaquetaduras de cualquier forma y medida  
Sella juntas ajustadas entre superficies metálicas rígidas y bridas, flexionando con movimientos menores en la brida  
Sella instantáneamente, cubre holguras de 0.254 mm  
Se emplea normalmente para juntas "in situ" en bombas, termostatos, compresores, carcassas de transmisiones y tapas de ejes  
Viscosidad alta  
Aspecto (sin curar) opaco, púrpura oscura



Código	Contenido
LT-270916	50 ml

**LOCTITE**

**518™ Sellador para Bridas**

Resistencia media  
Sus aplicaciones típicas incluyen, el sellado de juntas ajustadas entre superficies metálicas rígidas y bridas  
Se emplea, normalmente, como junta formada "in situ" en conexiones de bridas rígidas, cajas de cambio y cárter del motor  
Aspecto (sin curar) gel rojo



Código	Contenido
LT-2096061	300 ml
LT-490078	25 ml / activador 25 g (jeringa)

**LOCTITE**

**SI 587™ Formador de Juntas de Silicona RTV Azul**

Alto desempeño  
Ideal para aplicaciones de formación de juntas o sellado, tanto en mantenimiento como en fábricas  
Gran comportamiento en juntas de automoción  
Excelente para la unión y reparación de juntas de silicona preformadas  
Resistencia a aceites de motor de automóvil  
Para aplicaciones de hasta 260 °C  
Aspecto (sin curar) pasta azul metalizado



Código	Contenido
LT-234590	300 ml

**LOCTITE**

**SI 5699™ Formador de Juntas de Silicona RTV Gris**

Alto desempeño  
Ideal para el sellado de bridas con una excelente resistencia al aceite en el sellado de bridas rígidas, por ejemplo, en transmisiones y carcassas de metal fundido  
Aspecto (sin curar) pasta gris



Código	Contenido
LT-135270	300 ml

### SI 5920™ Formador de Juntas RTV Alta Temperatura

Alto desempeño  
Excelente resistencia a aceites  
Para tareas de sellado de juntas donde se requiere máxima resistencia térmica  
No corrosivo  
Formulación con micropartículas que incrementan una resistencia a temperaturas de hasta 350 °C  
Aspecto (sin curar) pasta color cobre



Código	Contenido
LT-490100	70 ml

### Cosmético para Bandas

Evita el derrapamiento de las bandas debido al calor, frío, humedad, suciedad, congelamiento y cristalización  
Aumenta la vida de las bandas  
Incrementa la tracción  
Aplicaciones sugeridas: bandas industriales, bombas de agua, máquinas de lavado, aire acondicionado, podadoras y herramienta



Código	Contenido
LT-490179	250 g

### Arrancador para Motores

Formula que no daña las válvulas.  
Ayuda a encender instantáneamente motores con problemas de arranque en frío  
Para motores diesel y gasolina que trabajan de manera intermitente  
Evita el desgaste de la marcha y de la batería  
Fórmula que no daña las válvulas  
Aspecto líquido claro



Código	Contenido
LT-490178	330 g

### PC 9660™ Anticorrosivo en Aerosol

Producto a base de petróleo que previene la corrosión  
Proporciona una película de protección de alto desempeño para condiciones de exterior  
Recubrimiento durable  
No contiene silicónes  
Removido con limpiadores convencionales  
Apariencia café oscuro



Código	Contenido
LT-209750	12 oz

### Aflojatodo en Aerosol Súper Penetrante Multiusos

Aceite que desplaza el agua y repele la humedad  
Limpia y protege  
Evita la oxidación: afloja las piezas oxidadas  
Elimina el rechinido  
Ideal para desensamble de tuercas y tornillos  
Libera válvulas pegadas y cojinetes congelados  
Útil para remoción de engranes y poleas



Código	Contenido
LT-490185	11 oz (300 g)

### SF 7800™ Zinc en Aerosol

Tratamiento superficial  
Proporciona un recubrimiento protector anticorrosión a temperatura ambiente, en metales férricos  
Aplicaciones típicas incluyen el tratamiento de piezas metálicas después de la soldadura, protección a largo plazo de montajes metálicos, restaurar protección en piezas galvanizadas reparadas  
Aspecto aluminio gris



Código	Contenido
LT-88409	400 ml

### SF 754 Extend™ Tratamiento para el Óxido

Tratamiento anticorrosivo especial para metales  
Anula la oxidación, detiene la corrosión y protege por años las superficies recubierta  
Actúa como imprimador para la capa de acabado  
Resistencia ambiental  
Trabaja en metal oxidado, tuberías, válvulas, accesorios en refinerías, buques tanque, plantas de fuerza, plantas domésticas y comerciales, de calentamiento y enfriamiento, camiones, etc.  
Aspecto líquido lechoso



Código	Contenido
LT-490149	946 ml

### LB 771™ Antiaferrante Niquelado

Para trabajo pesado  
Reduce el desgaste en aplicaciones de alta presión  
Lubrica y sella roscas de tuberías en entornos ácidos y cubre juntas en aplicaciones de alta temperatura  
El contenido de níquel se mantiene intacto hasta temperaturas de 1,315°C  
Previene la corrosión en piezas metálicas, especialmente en acero inoxidable  
Aspecto pasta metálica color plata



Código	Contenido
LT-135543	1 lb

### LB 8009™ Antiaferrante sin Metales

Para trabajo pesado  
No contiene metales libres y es compatible con acero inoxidable y otras aleaciones de níquel  
Usado hasta temperaturas de hasta 1315 °C  
Consigue una lubricación duradera  
Se puede usar con la mayoría de los materiales incluidos el acero inoxidable y el titanio  
Las aplicaciones típicas de este producto incluyen, pernos, tornillos, espárragos, juntas de tuberías, tuercas, tapones, cojinetes, boquillas de extrusión, cuchillas de corte, flexadores de metal, empaquetadoras mecánicas, etc.  
Aspecto pasta gris



Código	Contenido
T-209758	1 lb

### LB 8023™ Antiaferrante Grado Marino

Protege las partes metálicas contra la corrosión y el aferramiento expuestas al agua dulce o salada, y en condiciones de mucha humedad  
Excelente lubricación  
Ideal hasta 1315 °C  
Las aplicaciones marinas típicas incluyen pernos, tornillos, espárragos, juntas de tuberías, tuercas, ejes, cojinetes, chaveteros, cadenas, y cables  
Aspecto suave, pasta gris oscura a negra



Código	Contenido
LT-490108	16 oz

### LB 8008 C5-A™ Antiaferrante Base Cobre

Suspende cobre y grafito en una grasa de gran calidad  
Puede emplearse en piezas de cobre, latón, hierro, acero, acero inoxidable, aleaciones, plástico  
Protege partes de metálicas del óxido, la corrosión, aferramiento, raspaduras y grietas  
Ideal hasta 980°C  
Usado en tornillos, espárragos, bridas, juntas  
Aspecto pasta suave de color cobre



Código	Contenido
LT-490122	1 lb

### SF 7900™ Protector Cerámico para Soldadura (Ceramic Shield)

Recubrimiento protector de película seca para los procesos de soldadura MIG/MAG  
Protege las puntas de contacto y las toberas evitando la adhesión de las proyecciones de soldadura  
Aumenta vida útil de los consumibles  
Reduce tiempos de paradas para limpieza  
Libre de silicónes  
Aspecto líquido translúcido



Código	Contenido
LT-1616692	9.5 oz



## LB 8034™ Grasa Sintética de Alto Rendimiento

Grasa multipropósito NLG1 grado 2  
Ideal para usarse en equipos de procesamiento de alimentos

Usada como lubricante de larga vida, para proporcionar una protección superior en aplicaciones industriales

Excelente lubricante para procesos industriales en donde se encuentran una amplia gama de temperaturas y ambientes de funcionamiento

Aspecto crema



Código	Contenido
LT-457457	400 g

## LB 8423™ Grasa Dieléctrica Lubricante

Evita fugas de tensión alrededor de cualquier conector eléctrico asegurando una fuerte chispa en sistemas de encendido de alta energía  
Excelente lubricante para superficies de goma, plástico y cerámica

Aplicaciones típicas se incluyen los casquillos de bujías, distribuidores, terminales de baterías, conectores de bobinas de encendido y conectores eléctricos de remolque



Código	Contenido
LT-495549	80 ml

## SI 593™ Silicón Negro RTV Superflex®

Excelente adhesivo sellador en ensamblajes mecánicos

Las aplicaciones típicas incluyen aislamiento eléctrico, ventilaciones, conductos de humos, puertas y ventanas

No escurre

Adhesión superior y flexibilidad

Sella contra la humedad y contaminación

Rellena grandes fisuras y grietas

No inflamable, no tóxico



Código	Contenido
LT-490137	80 ml

## SI 596™ Silicón Rojo RTV Alta Temperatura Superflex®

Soporta hasta 315°C

Usado en aplicaciones de juntas o sellado, tanto en mantenimiento como en fábricas

Aplicaciones típicas incluyen formación de juntas en automoción, incluyendo tapas de válvulas, tapas de balancines, depósitos de aceite, bombas de agua, sellados de terminales, colectores de admisión, y alojamientos del cuerpo del puente trasero



Código	Contenido
LT-490142	80 ml

## SI 9160 CL™ Silicón Teroson® Grado Industrial

Ideal para adherir y sellar metales, madera, plástico, vidrio, y otros sustratos

No escurre, se usa en superficies verticales y horizontales

Resistente al agua, aceite y clima

Flexible para una mayor capacidad de carga y amortiguación

Resiste el envejecimiento, la intemperie y el ciclo térmico, no se endurece, encoge ni se agrieta

Puede usarse en aplicaciones de hasta 200°C



Código	Color	Temperatura	Contenido
LT-475372	Transparente	200 °C	300 ml
LT-475377	Rojo	245 °C	300 ml
LT-475373	Negro	200 °C	300 ml

## Adhesivo para Construcción Blanco Power Grab®

Adhesivo de alta calidad y alta resistencia para proyectos tanto en interiores como en exteriores

Alta adherencia inicial: el agarre instantáneo que reduce la necesidad de clavos, tornillos y abrazaderas

Solución profesional: el adhesivo resistente de agarre instantáneo se seca en blanco y se puede pintar para un acabado profesional

Usado sobre madera, aluminio, corcho, cerámica, yeso, ladrillo, hormigón, PVC, entre otras



Código	Contenido
LT-2137678	300 ml

## EA 3463 Adhesivo Epoxi Metal Magic Steel™ Acero Fixmaster®

Barra de adhesivo epoxi que se aplica como una masilla y cura con un terminado parecido al acero

Detiene fugas en tuberías y depósitos, rellena agujeros de pernos sobredimensionados, alisa soldaduras y repara defectos no estructurales en piezas de fundición y depósitos

Se utiliza normalmente en aplicaciones con un rango operativo de -30 °C a 120 °C



Código	Contenido
LT-490174	4 oz

## EA 3478™ Resina Epoxi Superior Metal Fixmaster®

Alto contenido ferro-silicio

Extremadamente resistente a la corrosión, el ataque químico y la abrasión

Reconstruye rápidamente piezas desgastadas sometidas a compresión, impacto y ambientes corrosivos

Excelente adhesión

Larga duración

Ayuda a restaurar las tolerancias de los ejes desgastados, reparar las chavetas y alojamientos dañados, entre otras aplicaciones



Código	Contenido
LT-209822	14.25 oz (404 g)

## PC 6249™ Recubrimiento Epóxico Grado Peatonal Big Fot®

Grado peatonal para servicio pesado

Recubrimiento para pisos industriales

Se aplica fácilmente

Ayuda a prevenir resbalones y caídas

Para tráfico peatonal y tráfico rodante ligero

Resiste gasolina, aceite, agua salada, ácidos, álcalis y fuego

Ideal para rampas de concreto y acero, pasillos, escaleras y plataformas de cargas

Color gris



Código	Contenido
LT-1602121	1 gal

## SF 7850™ Limpiador de Manos Profesional

Esencia natural de naranja

Sin destilados de petróleo

Biodegradable

No tóxico

Cremoso

Ideal para remover grasa, aceite, fluidos, pintura y adhesivo

Remueve cualquier material de la piel, dejándola suave y tersa

Con la suficiente abrasión para remover suciedades



Código	Contenido
LT-1034728	4000 ml (4 kg)

## SF 7840™ Limpiador y Desengrasante Biodegradable Natural Blue®

Contiene disolventes no nocivos y se diluye en agua para adaptarse a una amplia gama de aplicaciones de limpieza industrial

Las aplicaciones típicas de este producto incluyen máquinas, motores, piezas fundidas, válvulas, cojinetes, etc.

Remueve mugre, aceite y grasa de superficies lavables

Seguro para la mayoría de metales  
Olor a cereza



Código	Contenido
LT-490156	24 oz (709 ml)
LT-490157	1 gal

## SF 7617™ Toallas Industriales para Limpieza

Ideales para eliminar alquitrán, grasa, cera, tinta, pintura, lubricantes y adhesivos

Aroma cítrico con una fórmula limpiadora enriquecida con aceites y emolientes naturales

Tela abrasiva que no raya, ayuda en la limpieza y sustituye la necesidad del uso de trapos y jabón

Aplicaciones típicas de este producto incluyen agricultura, transporte, pintura, industria, imprenta, mantenimiento, ocio, náutica, fontanería, construcción y fabricación



Código	Contenido	Medida
LT-490110	75 toallas	24 x 30.5 cm

# MARCA DE PRODUCTOS ESPECIALIZADOS



- Productos que comprenden lubricantes, adhesivos y pintura de calidad superior
- De uso general para mantenimientos y reparaciones
- Para utilizar en la industria automotriz, eléctrica, marina, camiones pesados y aviación

## Acondicionador de Banda

Elimina los chirridos y prolonga la vida útil de la banda  
 Para uso en todos los tipos de correas, tales como serpentina, bandas planas y de tipo V  
 Previene el deslizamiento y el acristalamiento  
 Elimina el aceite, la grasa y el esmalte  
 Utilice cada 5,000 km para evitar el secado y el deslizamiento



MIN: 1 / CAJA: 12

Código	Presentación	Contenido
CRC-MX05350	Aerosol	212 g

## Antiaferrante con Níquel

Compuesto antiagarrotamiento  
 Cuenta con tapa con brocha para aplicación  
 Fórmula a base de níquel que no contiene cobre, plomo, sulfuros ni cloruros  
 Lubricante de calidad premium que tiene excelente resistencia a altas temperaturas y químicos  
 Conductivo  
 Para uso en: tuercas, tornillos, válvulas, bridas, pernos y chavetas



MIN: 1 / CAJA: 12

Código	Presentación	Contenido
CRC-SL35911	Bote	226 g

## Grasa de Litio Blanca

Grasa multipropósito de alta calidad para uso automotriz, taller o casa  
 Provee una lubricación de alta duración con excelente resistencia al agua y al calor, así como excelente resistencia de la película a cualquier clima o temperatura  
 Ideal para lubricación de metal con metal



MIN: 1 / CAJA: 12

Código	Presentación	Contenido
CRC-MX05037	Aerosol	284 g

## Grasa Blanca Grado Alimenticio Perma - Lock®



**NUEVO**

Grasa versátil registrada NSF H1  
 Diseñada para aplicaciones de carga pesada que requieren una larga vida útil de la grasa  
 Protege equipos contra el óxido, la oxidación y el desgaste  
 Resiste el despegue, la rotura de la cizalla y el lavado con agua y detergente  
 Ideal para usarse en panaderías, embotelladoras



MIN: 1 / CAJA: 12

Código	Presentación	Contenido
CRC-03038	Aerosol	283 g

## Grasa de Litio para Uso General STA-LUBE®



Grado 2 NLGI  
 Grasa de litio de alta pureza  
 Proporciona una lubricación superior y de gran durabilidad en cualquier clima  
 Es una grasa versátil diseñada para aplicaciones ligeras que requieren una larga vida de la grasa  
 No se oscurece  
 Cartucho para uso con pistola



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Presentación	Contenido
CRC-SL3310	Cartucho	397 g

## Grasa de Litio Roja Alta Temperatura



Grado 2 NLGI  
 Ofrece una protección superior para lubricar una amplia variedad de equipos de perforación, industriales, minería y construcción para trabajos severos  
 Temperatura de trabajo: -23 a 204 °C  
 Cartucho para uso con pistola



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Presentación	Contenido
CRC-SL3640	Cartucho	396 g

## Grasa Sintética Grado Alimenticio



NLGI #2  
 Formulada con la materia prima sintética NSF H1  
 Debido a que esta grasa tiene un punto de caída muy alto, es particularmente útil en aplicaciones de alta temperatura  
 Cartucho para uso con pistola



MIN: 1 / CAJA: 10

Código	Presentación	Contenido
CRC-SL35610	Cartucho	396 g

## Limpiador de Contactos QD™



Adecuado para la limpieza de equipos eléctricos y electrónicos sensibles  
 Se evapora rápidamente, no deja residuos y es seguro de usar en todo tipo de plásticos  
 Use cuando los productos de limpieza con bajos puntos de inflamación son aceptables



MIN: 1 / CAJA: 12

Código	Presentación	Contenido
CRC-82130	Aerosol	312 g

## Limpiador para Electrónicos QD®



Limpiador de precisión basado en destilados de petróleo/alcohol diseñado como una alternativa a los limpiadores basados en CFC  
 Ideal para aplicaciones en las que se pueden tolerar materiales de puntos de inflamación más bajos  
 Rentable, seguro de plástico y libre de residuos  
 Aplicaciones: componentes informáticos, electrónicos, contactos, fibra de vidrio, removedor de soldadura, tomas de corriente, plásticos, enchufes, etc.



MIN: 1 / CAJA: 12

Código	Presentación	Contenido
CRC-MX05103	Aerosol	311 g

### Limpiador y Pulidor de Acero Inoxidable **HYDROFORCE®**

Exclusiva fórmula ultra-shine que elimina la suciedad, el polvo, las huellas dactilares y las marcas de agua. Deja una barrera protectora y no grasosa que resiste el regreso de las manchas. NSF C1 registrado.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-14424	Aerosol	510 g	

### Protector para Terminales de Batería

Diseñado para proteger los terminales de la batería de la corrosión. Proporciona una capa protectora suave sin plomo.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-MX05046	Aerosol	212 g	

### Limpiador de Carburador **Clean -R-Carb®**

Limpiador diseñado para maximizar el rendimiento del carburador. Disuelve rápidamente los depósitos del carburador tales como goma, lodo y barniz para mejorar el rendimiento de combustible proporcionando economía del mismo. Inofensivo en convertidores catalíticos y sensores de oxígeno.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-MX05081	Aerosol	453 g	

### Limpiador de Batería

Detecta instantáneamente fugas y neutraliza el ácido. Elimina subproductos de la corrosión. Sólo rocía y enjuaga.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-MX05023	Aerosol	311 g	

### Silenciador de Frenos

Forma una película resistente al agua, de alta temperatura que absorbe el ruido mientras que quita chillidos. Especialmente formulado para amortiguar las vibraciones que causan el ruido del freno. Para el uso en la parte posterior de las almohadillas de disco no acuífadas.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-MX05017	Aerosol	255 ml	

### Arrancador de Motor **Jump Start®**

Fluido de arranque rápido. Se puede arrancar en clima frío o húmedo. También contiene un cilindro superior lubricante para minimizar el desgaste durante los arranques en frío.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-MX05671	Aerosol	312 g	

### Lubricante **POWER LUBE®**

Nueva generación en lubricantes multi-propósito de acción rápida. Producto todo en uno que penetra rápidamente, lubrica, detiene rechinnidos, acaba la corrosión y aloja piezas oxidadas.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-85005	Aerosol	255 g	
CRC-MX05006	Aerosol	312 g	

### Inhibidor de Corrosión **SP-400®**

Da largo plazo para interiores y exteriores, para superficies mecanizadas y ensamblajes sujetos a largos períodos de almacenamiento y envíos en condiciones adversas. Capa encerada y firme, es altamente resistente a la humedad y niebla salina y nunca se hace frágil.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-03282	Aerosol	283 g	

### Lubricante de Cadena **Grado Alimenticio Perma-Lock®**

Mezcla de lubricantes sintéticos y aceites minerales para mantener el rodillo de accionamiento y cadenas transportadoras lubricados. Penetra, lubrica y protege las partes móviles al reducir la fricción y el desgaste. Clasificado NSF H1 para contacto accidental con alimentos. Para uso en cadenas transportadoras, equipos de embalaje, conjuntos de cadenas, eslabones y rodillos, carretillas elevadoras y más aplicaciones industriales.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-03055	Aerosol	340 g	

### Silicona Grado Alimenticio **Perma-Lock®**

Inofensivo para la mayoría de hules y plásticos. Amplio rango de temperatura de operación (-40° C a 204° C). Excelente agente de liberación y lubricante para todas las superficies. Válvula de 360° puede ser rociada en cualquier posición. Cumple con el Reglamento FDA 21 CFR 178.3570 para contacto incidental con alimentos. Reduce la fricción.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-03040	Aerosol	283 g	

### Desengrasante y Solvente de Seguridad **Quick Clean™**

Efectiva acción desengrasante. Rápida evaporación y sin residuos. Fórmula exenta de compuestos orgánicos volátiles no inflamable. No contiene productos químicos que agotan el ozono.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-1751435	Aerosol	538 g	

### Desengrasante **HYDROFORCE®**

Limpiador versátil de base acuosa para todas las tareas de limpieza de rutina. Elimina rápidamente la grasa, el aceite y la suciedad. Botella con atomizador que facilita su aplicación.



Código	Presentación	Contenido	MIN: 1 / CAJA: 12
CRC-14407	Botella con atomizador	946 ml	

También contamos con:

# SIERRAS DE BANDA



Ver página 225

## Aceite para Corte de Metales - ProTap®

Fórmula amigable con el medio ambiente; la versión sin cloro de EP-Xtra  
Efectivo en metales desde acero inoxidable hasta aluminio  
Cumple con la normativa de todos los 50 estados en los Estados Unidos



Código	Contenido	MIN	CAJA
TM-30016P	16 oz (473.17 ml)	1	12
TM-30128P	1 gal (3.78 L)	1	2

## Aceite para Corte de Metales - Xtra-Thick®

Líquido de corte de alta viscosidad que favorece la estabilidad de la herramienta por más tiempo para cortes prolongados  
Especialmente indicado para cortes en metales duros como inconel, titanio, acero inoxidable; cualquier metal de hasta 45 dureza Rockwell



Código	Contenido	MIN	CAJA
TM-70016T	16 oz (473.17 ml)	1	12

## Aceite para Corte de Metales - Aluminio

Minimiza o elimina el desgaste de la herramienta durante el mecanizado  
No mancha y proporciona un micro-acabado en las partes pequeñas  
Diseñado para metales no ferrosos como aluminio, latón, cobre y zinc



Código	Contenido	MIN	CAJA
TM-22004A	4 oz (118.29 ml)	1	24
TM-220016A	16 oz (473.17 ml)	1	12
TM-220128A	1 gal (3.78 L)	1	2

## Aceite para Corte de Metales - EP-Xtra®

Fluido de corte de uso múltiple de alto rendimiento  
Funciona en todos los metales y todas las aplicaciones que no requieren una fórmula a base de agua  
Promueve el rendimiento y prolonga la vida útil de la herramienta



Código	Contenido	MIN	CAJA
TM-10004E	4 oz (118.29 ml)	1	24
TM-10016E	16 oz (473.17 ml)	1	12
TM-10128E	1 gal (3.78 L)	1	2
TM-10640E	5 gal (18.92 L)	1	-