



W



#### 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

15 kg

W-70800 -----4,000 PSI

10 kg -2 m x 1/4

#### WESTON

#### 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



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

# WESTON

#### 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"

#### WESTON

#### 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



MIN: 1 / INNER: 4

Código Presión máxima Capacidad Medida de manguera W-70940 10,00 PSI 5 kg 1.5 m x 1/2

#### 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



W-70835 7,500 PSI W-70840

Presión máxima Capacidad Largo de manguera 15 kg 2 m 30 kg

WESTON

Presión máxima de aire Consumo de aire 230 L/min 150 PSI

Presión de trabajo

Entrada y Nivel salida de aire de ruido 30 - 150 PSI 1/4" NPT

WESTON

WESTON

#### WESTON

#### **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

Capacidad Largo de manguera

1.2 m

LUBRICACIÓN



#### 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



MIN: 1 / INNER: 10

Para cubetas con capacidad de Ø Tapa Largo de manguera

#### **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 / INNER: 10

Para cubetas con capacidad de Ø Tapa W-70830 12" 11 a 22 kg



W LA MARCA PARA LA INDUSTRIA

Cuerpo de

#### **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 / INNER: 10

WESTON

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

#### WESTON **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

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 tallei

Código Para tambos de W-70850 50 a 205 L

MIN: 1 / INNER: 4 Ø Rosca

#### **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



WESTON

WESTON

digo	Para tambos de	Ø Tubo	Longitud de tubo	Capacidad de flujo
60710	200 L	1-1/4"	100 cm	0.3L/bombeo

#### WESTON

#### **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

Para tambos de W-70860 205 L



#### **Bomba Extractora** Bombeo Manual / Levante Vertical

Especial para la extracción de solventes de una manera fácil y segura

Cuerpo de nailon, rosca adaptadora de polipropileno v 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

Para tambos de W-70855 50 a 205 L

Ø Rosca

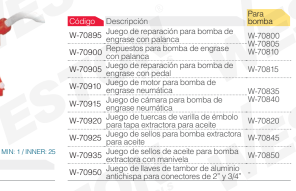
WESTON

WESTON

## WESTON

Có Z-6

#### Refacciones para Bombas Extractora y de Engrase



#### WESTON **Embudo Anti Salpicaduras**

Tapa anti polvo Cuerpo de polipropileno Filtro anti contaminantes Borde curvo

/ A Prueba de Derrames

Diseño especial de mango Adaptador de 2' para tambos



# Aceitera Boquilla Rígida / 30°

Boquilla y cuerpo de acero

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

## WESTON

#### Aceitera **Boquilla Flexible**

Cuerpo de acero y punta de latón



WESTON

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

#### WESTON

#### Aceitera Boquilla Flexible / Tipo Pistola



Código	Capacidad	MIN	INNER	
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 meior aplicación

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



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











@WestonToolsOficial

#### 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

Boquilla para Inyector



Manguera para Inyector de C	Grasa
TOOLS	
	MIN: 1/INNER: 20

WESTON

WESTON

Manguera Flexible para Inyector de Grasa	ì
Boquillas de acero zincado 1/8" NE	ךכ



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

WESTON

#### Código Capacidad

Para aplicar la grasa en los automóviles o

en las chumaceras y en máquinas donde

hay movimiento

Rosca cónica a prueba de goteras

graseras estándar Disponible en empaque blíster o a granel

Compatible con

Presión probada

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

#### WESTON

#### Boquilla para Inyector de Grasa

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



ódigo Largo Rosca

A-16530 12

6	ABC
	Código Medida

A-16500 M10 - 1

A-16505 1/4"-28

**Grasera Recta** 

Fabricada en acero inoxidable 201

Acero Inoxidable

Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento

Modelo A

H-100

5/8

693	35,
200	30
В	olsa
MIN:	

D

11 mm

5/16"

7/16

WESTON

Código Entrada de aire	Presentación	MIN	INNER
A-16534 A-16535	Blíster con 1 pieza	1	50
A-16535	Granel	1	100
	J =		

#### MIN: 1 / INNER: 20 / MASTER: 200

WESTON

#### MIN INNER Entrada de aire Tipo W-70660 1/8" NPT Hembra 50

# WESTON

Dimensiones

5/32

15/64" 9/19

В

1/4

35/64" 3/16'

21/32" 1/4"

53/64" 3/8'

#### Grasera 45° Acero Inoxidable

Fabricada en acero inoxidable 201

Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento





AIDIO I	=						
				Dim	nension	es	
Código	Medida	Modelo	Α	В	C	D	E
A-16507	1/4"-28	H-145	27/32"	7/32"	5/32"	7/16"	3/8"
A-16510	1/8"-27 NPT	H-245	27/32"	19/64"	7/32"	29/64"	7/16"
A-16516	1/4"-18 NPT	H-345	17/32"	3/8"	15/64"	31/64"	9/16"

#### Grasera 90° Acero Inoxidable

Fabricada en acero inoxidable 201

Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento





	3						
				Dim	ension	es	
ódigo	Medida	Modelo	Α	В	С	D	Е
-16508	1/4"-28	H-190	23/32"	7/32"	5/32"	33/64"	3/8"
16512	1/8"-27 NPT	H-290	53//64"	19/64"	7/32"	17/32"	7/16"
16518	1/4"-18 NPT	H-390	15/16"	3/8"	15/64"	33/64"	9/16"

#### Juego de Graseras Surtido

A-16509 1/8"-27 NPT H-200

A-16514 1/4"-18 NPT H-300

Fabricadas en amarillo



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



#### WESTON

WESTON

#### Grasera Larga

Fabricada en acero zincado amarillo

Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento

Disponible en presentación blíster o a granel



					Dister
Código	Medida	Largo	Modelo	Presentación	
A-16552		16.7mm	H-100	Granel	
A-16551-9	1/4"-28	29.4mm	H-100LA	Granel	
A-16551-9-B		29.4mm	H-100LA	Blíster de 5 piez	as
A-16551	1/8" NPT	44.4mm	H-200LA	Granel	
A-16551-B	1/0 INF I	44.4mm	H-200LA	Blíster de 5 piez	as

#### Grasera Recta

Α-

Fabricada en acero zincado amarillo Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento Disponible en presentación blíster de 5 o 10 piezas o a granel







Dimensiones



WESTON

_	
н	tρ

										Dillion	5101100			
Medidas en milím	netros					Código	Medida	Modelo	Α	В	D	E	Presentación	
		Dimer	nsior	nes		A-16545	1/4"-28	H-100	35/64"	3/16"	9/64"	5/16"	Granel	
Código	Medida	Α	В	D*	Presentación	A-16545-B	1/4"-28	H-100	35/64"	3/16"	9/64"	5/16"	Blíster (10 pz)	
A-16544-1	M6 - 1	13/16"	1/4"	7	Granel	A-16547-1	1/8"-27 NPT	H-200	21/32"	1/4"	5/32"	7/16"	Granel	
A-16544-1-B	M6 - 1	13/16"	1/4"	7	Blíster (10 pz)	A-16547-1-B	1/8"-27 NPT	H-200	21/32"	1/4"	5/32"	7/16"	Blíster (10 pz)	
A-16544-4	M8 - 1	5/8"	1/4"	10	Granel	A-16550	1/4" NPT	H-300	53/64"	3/8"	15/64"	9/19"	Granel	
A-16544-4-B	M8 - 1	5/8"	1/4"	10	Blíster (10 pz)	A-16550-B	1/4" NPT	H-300	53/64"	3/8"	15/64"	9/19"	Blíster (5 pz)	
A-16544-7	M10 - 1	5/8"	1/4"	11	Granel	A-16550-3	3/8" NPT	H-400	15/32"	35/64	27/64"	3/4"	Granel	
A-16544-7-B	M10 - 1	5/8"	1/4"	11	Blíster (10 pz)	A-16550-3-B	3/8" NPT	H-400	15/32"	35/64	27/64"	3/4"	Blíster (5 pz)	

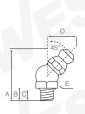


#### Grasera 45°

Fabricada en acero zincado amarillo

Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento

Disponible en presentación blíster de 5 o 10 piezas o a granel







WESTON

## Grasera 90°

Fabricada en acero zincado amarillo

Para aplicar la grasa en los automóviles o en las chumaceras y en máquinas donde hay movimiento Disponible en presentación

blíster de 5 o 10 piezas o a granel







WESTON

WESTON

WESTON

					imensior	nes		
Código	Medida	Modelo	Α	В	C	D	E	Presentación
A-16544	M6 - 1	-	13/16"	7/32"	-	-	10 mm	Granel
A-16544-5	M8 - 1	-	-	-	-	-	-	Granel
A-16544-5-B	M8 - 1	-	-	-	-	-	-	Blíster (10 pz)
A-16544-8	M10 - 1	-	-	-	-	-	-	Granel
A-16544-8-B	M10 - 1	-	-	-	-	-	- 1	Blíster (10 pz)
A-16546	1/4"-28	H-145	27/32"	7/32"	5/32"	7/16"	3/8"	Granel
A-16546-B	1/4"-28	H-145	27/32"	7/32"	5/32"	7/16"	3/8"	Blíster (10 pz)
A-16548	1/8" NPT	H-245	27/32"	19/64"	7/32"	29/64"	7/16"	Granel
A-16548-B	1/8" NPT	H-245	27/32"	19/64"	7/32"	29/64"	7/16"	Blíster (10 pz)
A-16550-1	1/4" NPT	H-345	17/32"	3/8"	15/64"	31/64"	9/16"	Granel
A-16550-1-B	1/4" NPT	H-345	17/32"	3/8"	15/64"	31/64"	9/16"	Blíster (5 pz)

				L	imensior	nes		
Código	Medida	Modelo	Α	В	C	D	E	Presentación
A-16543	M6 - 1	-			-	-		Granel
A-16543-B	M6 - 1	-	3/4"	7/32"	-	-	10	Blíster (10 pz)
A-16544-6	M8 - 1	-		1/32	-02	-	10	Granel
A-16544-6-B	M8 - 1	- \		7 1	-	-		Blíster (10 pz)
A-16544-9	M10 - 1		-	-	-	-	-	Granel
A-16544-9-B	M10 - 1	-	-	-	-	-	-	Blíster (10 pz)
A-16547	1/4"-28	H-190	23/32"	7/32"	5/32"	33/64"	3/8"	Granel
A-16547-B	1/4"-28	H-190	23/32"	7/32"	5/32"	33/64"	3/8"	Blíster (10 pz)
A-16549	1/8" NPT	H-290	53//64"	19/64"	7/32"	17/32"	7/16"	Granel
A-16549-B	1/8" NPT	H-290	53//64"	19/64"	7/32"	17/32"	7/16"	Blíster (10 pz)
A-16550-2	1/4" NPT	H-390	15/16"	3/8"	15/64"	33/64"	9/16"	Granel
A-16550-2-B	1/4" NPT	H-390	15/16"	3/8"	15/64"	33/64"	9/16"	Blíster (5 pz)

#### WESTON Manguera Flexible para Refrigerante con Válvula y Boquilla

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



#### Manguera Flexible para Refrigerante

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

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

#### WESTON **Boquilla Plana** para Manguera Flexible

Para manguera flexible de lubricación v enfriamiento







#### WESTON

#### Válvula para Manguera Flexible

Para manguera flexible de lubricación v enfriamiento Juego de 5 piezas



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

#### Adaptador "Y"

Para manguera flexible de lubricación y enfriamiento Juego de 5 piezas



WESTON

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

# Pinza para Ensamble

Para manguera flexible de lubricación y enfriamiento





#### Aflojatodo en Aerosol

Lubricante v 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

Contenido S™-900500 400 ml



# WESTON

#### 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







WESTON

















#### Aflojatodo Multiusos WD-40®

Lubrica 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







WD-40.

SPECIALIST







WD-10100















WD 5211

	WD-32107				
Código	Presentación	Contenido	Características	MIN	INNER
WD-490743	Pluma de precisión	0.3 oz	Compacta, portátil, para aplicaciones precisas y controladas en espacios reducidos y pequeños	12	-
WD-52203		3 oz		12	-
WD-52208	·····Lata de aerosol con válvula tradicional	8 oz	····Válvula de 360° permite aplicar el producto en cualquier posición	24	-
WD-52211	2211 Lata de aerosol con valvula tradicional	11 oz		24	-
WD-490088		16 oz		12	-
WD-490194	Lata de aerosol con válvula flexible EZ-REACH™	14.4 oz	Válvula flexible de 8" permite una fácil aplicación en espacios de difícil acceso	6	24
WD-521065	Lata de aerosol con FLEXITAPA®	6 oz	Válvula de doble acción permite una aplicación precisa o áreas más grandes sin mancharse	24	-
WD-52107	Lata de aerosol con FLEXITAPA®	9 oz	Válvula de doble acción permite una aplicación precisa o áreas más grandes sin mancharse Boquilla rociadora que cubre grandes superficies rápida y eficientemente	24	-
WD-52124	Lata de aerosol con TURBO TAPA®	13.2 oz	Con boquilla	24	-
WD-10100	Botella plástica rociadora de gatillo	16 oz	Ideal para usarse en gran volumen para remojar, rellenar y proveer versatilidad para trabajos pesados	4	-
WD-52110	Lata metálica	1 Gal	ideal para dsalse en gran voldmen para remojar, rehenar y proveer versatilidad para trabajos pesados	1	4
WD-52117	Tambo metálico	5 Gal	ldeal para remojar, rellenar y proveer versatilidad para trabajos pesados	1	-
WD-52118	Tambo metálico	55 Gal	Tambo metálico	1	-

#### Inhibidor de 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



Contenido

#### **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: -50 °C a 260 °C Aplicaciones: cadenas, cables,

Código	Contenido
WD-300103	10 oz

engranajes, rodillos, piezas móviles, superficies verticales



#### 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. Certificado NSF H2



WD-560019

SPECIALIST



LUBRICACIÓN

SPECIALIST

WD-40

SPECIALIST

**NUEVO** 

#### 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 Certificado NSF H2

Código	Contenido
WD-560026	8 oz



WD-40

SPECIALIST

MIN: 6

WD-40

DEGREASER

5 EZ-PODS

rinden hasta 5 botes de 950 ml

MIN: 6

#### **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.

Contenido

Certificado NSF C1



WD-40

SPECIALIST

MIN: 6

WD-40

WD-40

#### 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, maguinaria industrial, electrodomésticos comerciales, etc.

Certificado Sa	afer Choice	15		
Código	Contenido	Presentación	MIN	INNER
WD-300356	32 oz	Botella con atomizador	6	-
ND-300363	1 001	Rotella con agarradara	1	1

#### Limpiador y Desengrasante **EZ-PODS**

Elimina grasa y suciedad incrustadas y difíciles de remover Potencia personalizable, use 950 ml de agua más: 1 EZ-POD 40g = limpieza desengrasante diaria 2 EZ-PODS 40g = limpieza desengrasante extrema

Seguro para usar en plástico, goma, neopreno, acero inoxidable cobre, aluminio, cromo, concreto y áreas con pintura Fácil de aplicar: llene, vierta, espere, agítelo y use Certificado NSF nº 165658 A1, A2, A4, A8, B1

Código WD-300882

Presentación Bolsa resellable con 5 EZ-PODS

#### SPECIALIST Limpiador de Contactos **NUEVO**

WD-560033

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.



#### Limpiador de Contactos No Flamable

Elimina suciedad y grasa acumuladas en los equipos junto con la suciedad del aire Fórmula de secado rápido amigable con el medio ambiente

Desplaza la humedad en las conexiones y elimina contaminación de las grietas más estrechas de los conectores e interruptores eléctricos

Seguro para usar en metal y en la mayoría de los cauchos; compatible con la mayoría de los plásticos

Aplicaciones: equipos pesados de energía eléctrica y conectores, interruptores de panel electrónico, placas de circuito, arrancadores y contactores

Certificado NSF K2



Contenido No usar en hule Viton® 13 oz



WD-40

SPECIALIST

#### 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.



Contenido 18 oz



3-EN-UNO

#### Grasa Blanca de Litio

Grasa en aerosol que se rocía uniformemente como líquido v 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: engranaies. rodamientos, maquinaria, bisagras para exteriores, etc. Certificado NSF H2

Contenido WD-560057 8 oz



#### Grasa de Presión Extrema de Alta Resitencia

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.



Contenido WD-300400 14 oz

MIN: 24

3-EN-UNO

MIN: 12

#### **Aceite Usos Múltiples**

Lubrica, limpia, protege Evita rechinidos, 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
WD-521300		1.05 oz (30 ml)
WD-521362	Aceite	3.16 oz (90 ml)
WD-520440	Aceite en aerosol	5.5 oz

#### Lubricante de Silicón

dañar metales, gomas, madera o plásticos No gotea v actúa como aislante Es de secado rápido y no deja residuos

Lubrica v protege sin

Efectivo en un rango de temperatura de: -40°C a 200°C Aplicaciones: sistemas eléctricos

v electrónicos, máquinas expendedoras, desmolde, sistemas de ignición, cajas de fusibles, equipos de proceso, etc.

Contenido WD-520375 7 oz



SILICÓ

#### Lubricante de Cadenas

Reduce el desgaste, la vibración y el ruido Fuerte adherencia sin deiar 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



Contenido WD-520419 8 oz



www.westontools.com.mx







MIN: 24



MIN: 12

#### Súper Desengrasante 3-EN-UNO. / 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]** 

#### 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



#### Limpiador de Frenos



Aplicaciones: en discos

y demás partes del sistema de freno



#### Grasa Blanca de Litio



Aplicaciones: maquinaria rodamientos, rodillos, cadenas, tornos, ventiladores, cuchillas, engranajes, sistemas de frenado, baterías, antenas, puertas automáticas corredizas, etc.



3-EN-UNO

LITIO

Contenido WD-520396 18 oz

Contenido WD-52236 10.1 oz (300 ml)

Contenido WD-520402 10.1 oz (300 ml)

MIN: 12

WD-520382 7 oz

LOCTITE.

LOCTITE. **NUEVO** 



#### 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 nègro

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 baia

Sustratos principales: metales, plásticos, elastómeros, madera, cuero, papel y textiles

Código Contenido LT-135429 20 g LT-135430 1 lb (454 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

Contenido LT-2714627 20 g



#### 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



#### 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 baia Sustratos principales: plásticos, cauchos, metales

Contenido LT-270821 20 g

Ideal cuando se requiere una fijación rápida entre superficies ajustadas

retrovisores en parabrisas

Cura en ausencia de aire entre superficies ajustadas

con la ayuda del activador 736<sup>TM</sup> o 734<sup>TM</sup>

Aspecto (sin curar)

líquido ámbar claro

Viscosidad media Sustratos principales metales, vidrio o cerámica, plástico, madera

Usado en montaje de espejos



LOCTITE.

**AA 312** 

LT-270913 90 g

AA 312<sup>™</sup> Adhesivo Speedbonder Kit

LOCTITE

#### LOCTITE. 496™ Adhesivo Instantáneo

de Uso General Super Bonder® Especialmente adecuado para

Une también plásticos, hules y poliolefinas Tiempo de fijación de 10 a 30 segundos Aspecto (sin curar) transparente incoloro

la unión de sustratos metálcos

Viscosidad baja Sustratos principales:



# OCTITE

#### Adhesivo Instantáneo para Espejo Retrovisor

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



LOCTITE.

LT-490183 Botella 20 ml / aerosol 170 g



Contenido

LT-487865 0.3 ml / activador 0.6 ml

Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos

LT-270822 20 g

Contenido

LUBRICACIÓN

i | Tabla Comparativa

Baja

Hasta 1/4'

Frecuente

-54° a 149°

nicial 20 min Total 24 hrs

Mayor a 1'

9,500 -54° - 232°

Inicial 1 hr Total 24 hrs

Rojo

243™ Fijador de Roscas

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, caias de cambio, motores y vehículos

Ofrece rendimiento de alta temperatura y resistencia al aceite

271™ Fijador de Roscas

Viscosidad media, tixotrópico

Aspecto (sin curar) azul

LT-1330255 0.5 ml

Resistencia Alta

ldeal para fijación y sellado

permanentes de los montajes de componentes roscados hasta 1

LT-1330799 6 ml

Resistencia Media

Rosa

Producto

Resistencia

Tamaño del tornillo

Tipo de

desmontaie

Temperaturas

Tiempo de secado (seg)

Color

Producto

Tamaño del tornillo

Tipo de desmontaje

Viscosidad (cps) Temperaturas (°C)

Tiempo de

secado (seg)

Color

de Fijadores de Roscas

Uso: fijación de tuerca y tornillo, sustituye arandelas

1/4" a 3/4"

Frecuente

-54° - 182°

Inicial 10 min Total 24 hrs

Azul

Media

1/4" a 3/4

Frecuente

Semi sólido

-54° - 149°

nicial 5 min Total 24 hrs

Azul

Mayor a 7/8'

Permanente

Inicial 60 min Total 24 hrs

LOCTITE

Hasta 1'

400 - 600

-54° - 182°

nicial 10 min Total 24 hrs Rojo

Frecuente

25 - 55 -54° - 149°

Inicial 20 min Total 24 hrs

LOCTITE

LOCTITE

Contenido

LT-1329467 50 ml

#### LOCTITE.

#### AA 330™ Adhesivo Multiusos

Uso general Aplicaciones: electrodomésticos. mangos de herramientas, articulos 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

Contenido



LOCTITE

LOCTITE.

Contenido

en Aerosol

No se contrae

Resistente a aqua y humedad

v materiales no porosos

Reposisionable o pegado permanente

Adherencia a superficies porosas

Seguro en todo tipo de superficies

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

No sangra sobre las superficies

LT-MR-5416 Aerosol 10.25 oz / 0.298 kg

MR 5416™ Adhesivo Multiusos

#### LOCTITE.

#### 222 MS™ Fijador de Roscas Resistencia Baja

LT-490071 Jeringa 25 ml / activador 25 g

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 poi impactos y o vibraciones

Viscosidad baja, tixotrópico Aspecto (sin curar) líquido púrpura

262™ Fijador de Roscas

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 afloiamiento v

Contenido LT-135334 50 ml

Resistencia Alta

las fugas producidas poi impactos o vibraciones

Las aplicaciones típicas

gran tamaño (hasta M25)

LT-490181

LT-135374

incluyen la fijación y el sellado de tornillos y espárragos de

Viscosidad media, tixotrópico Aspecto (sin curar) líquido rojo



LOCTITE.

LOCTITE

262

#### 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



# LOCTITE.

#### 263™ Fijador de Roscas Resistencia Alta

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

50 ml

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 baia

Aspecto (sin curar) líquido rojo Particularmente adecuado para aplicaciones de gran envergadura tales como espárragos en alojamientos del motor

Contenido LT-1330585 50 ml



# 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

Contenido LT-270894 50 ml



LOCTITE.

LOCTITE.

#### LOCTITE.

LOCTITE

272

#### 272™ Fijador de Roscas Resistencia Alta

Contenido

10 ml

50 ml

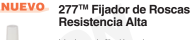
Diseñado para fijación y sellado permanentes de montajes de componentes roscados

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

Aplicaciones típicas incluyen la fijación y el sellado de tornillería de métricas grandes (M25 o superior) Viscosidad media

Aspecto (sin curar) líquido rojo, anaranjado

Código	Contenido
LT-88442	50 ml
LT-195542	250 ml



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 afloiamiento y las fugas producidas po impactos o vibraciones

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

Aspecto (sin curar) líquido rojo

Viscosidad media

Contenido LT-1608644 50 ml



# LOCTITE.

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

Ideal para fijación y sellado de componentes roscados preensamblados

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

Contenido LT-1608643 50 ml













in /WestonTools





#### 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 afloiamiento v las fugas producidas por impactos o vibraciones

Contenido

50 ml

Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) pasta blanca o blanquecina

LOCTITE.

#### 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

Contenido



LOCTITE

#### LOCTITE.

#### 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 Para acero inoxidable y herraje metálicos

Contenido LT-270878 50 ml



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

LT-88551

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

LT-270921 50 ml

Contenido



#### 592™ Sellador para Tuberías con PTFE

Alto rendimiento

Evita la excoriación en tuberías y conexiones roscadas

LT-270922 50 ml

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

Contenido LT-1608631 50 ml



#### LOCTITE.

air Kit

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

No se necesitan herramientas

Puede aplicarse en superficies húmedas

Aspecto: cinta amarilla impregnada



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

#### i | Tabla Comparativa de Compuestos Retenedores LOCTITE. Uso: engranes, poleas, collarines, motores y rodamientos Producto 609 620 660 Resistencia (psi) 2,300 3,800 3,335 4,000 2,500 - 1,500,000 8,500 Viscosidad (cps) 125 2,500 1,250 Tixotrópico -54°C - 180 Temperaturas (°C) -54°C a 150 -54°C - 230 -54°C - 180 -54°C - 150 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 0.15 02 0.25 0.5 0.38 relleno (mm) Color Verde Verde Verde Gris Verde Primer 7649 No requiere 7649 No requiere 7649

#### 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

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



#### 620<sup>™</sup> 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 altastemperaturas, como pernos en ensambles de radiadores y cojinetes en transmisiones automáticas Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) líquido verde

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 galvanizafas

Buen rendimiento a altas temperaturas y tolerancia al aceite

Viscosidad media Aspecto (sin curar) líquido verde

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 0.508"

Las aplicaciones típicas incluyen larestauración de ajustes correctos sobre ejes desgastados,rodamientos de centrifugadoras y chaveteros dañados

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

compresores, carcasas de transmisiones y tapas de ejes

Aspecto (sin curar) opaco. púrpura oscuro

Código Contenido LT-270916 50 ml

Se emplea normalmente para juntas "in situ" en bombas, termostatos,

holguras de 0.254 mm

Viscosidad alta

Viscosidad alta

Aspecto (sin curar) pasta gris metalizado





LOCTITE.

#### i | Tabla Comparativa de Formadores de Juntas LOCTITE Uso: bridas de tuberías, tapas de bombas y motor Name of 515 Producto 518 587 5900 5920 Viscosidad 275,000 - 950,000 | 800,000 - 3,750,000 Pasta Pasta Pasta (cps) Temperaturas -54° a 149° -54° - 149° -54° - 260° -54°C - 371° -59° - 260° (°C) Tiempo de Primer 15 min - 2 h Sin primer 1 h - 12 h Con primer 0.050" Primer 30 min - 4 h Libre al tacto 30 min Libre al tacto 20 min Libre al tacto 60 min Sin primer 4 h - 24 h Curado completo 24 h Curado c curado Capacidad de Sin primer 0.010 relleno (mm) Color Morado Azul Negro Cobre Primer 7649 No requiere No requiere

#### 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 comportamineto 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.

#### LOCTITE.

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

Alto desempeño

Excelente resistencia al aceite en el sellado de bridas rígidas por ejemplo, en transmisiones y carcasas de metal fundido, superficies mecanizadas o fundidas, de metal o plástico Resistente al agua glicolada Aspecto (sin curar): pasta gris





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

Alto desempeño

Excelenete resistencia a aceites

Para tareas de sellado de iuntas donde se requiere másxima resistencia térmica No corrosivo

Formulación con

micropartículas que incrementan una resitencia a temperaturas de hasta 350 °C

Aspecto (sin curar) pasta color cobre

Contenido LT-490100 70 ml



LOCTITE

# 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

Contenido LT-490179 250 g



LOCTITE.

AFLOJATODO

L'C CONT. NET. 300

#### LOCTITE.

#### **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

Contenido LT-490178 330 g

f /WestonToolsMx



#### 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

Recubrimiendo durable

No contiene silicones Removido con limpiadores convencionales

Contenido Aspecto LT-209750 12 oz Café oscuro

#### LOCTITE.

CTITE

PC 9660

#### Aflojatodo en Aerosol Súper Penetrante Multiusos

agua y repele la humedad Limpia y protege Evita la oxidación: afloja las piezas oxidadas

Aceite que desplaza e

Elimina el rechinido Ideal para desensamble de tuercas y tornillos

Libera válvulas pegadas y cojinetes congelados Útil para remoción de engranes y poleas











#### 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

0.4 "		
Código	Contenido	
LT-88409	400 ml	

Aspecto Aluminio gris



#### LOCTITE. SF 754 Extend™

Tratamiento anticorrosivo especial para metales Anula la oxidación, detiene la corrosión y protege por años las superficies recubierta

Tratamiento para el Óxido

Actua como imprimador para la capa de acabado Reistencia 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

Código	Contenido	Aspecto
LT-490149	946 ml	Líquido lechoso

#### LOCTITE.

LOCTITE

**Extend®** 

LOCTITE.

#### 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 temperaturas

El contenido de níquel se mantiene intacto hasta temperaturas de 1,315°C Previene la corrosión en piezas metálicas, especialmente en acero inoxidable



LOCTITE

Código	Contenido	Aspecto
LT-135543	1 lb	Pasta metálica color plata

#### LOCTITE

#### LB 8009™ Antiaferrante sin Metales

Para trabajo pesado

No contiene metales libres y es compatible con acero inoxidable y otras aleaciones del níquel

Usado hasta temperaturas de hasta 1315 °C

Consigue una lubricación duradera Compatible con acero inoxidable y otras aleaciones del níquel

Aplicaciones típicas: pernos, tornillos, espárragos, juntas de tuberías, tuercas, tapones, cojinetes, boquillas de extrusión, cuchillas de corte, flexadores de metal, empaquetadoras mecánicas, etc

CódigoContenidoAspectoLT-2097581 lbPasta gri

Pasta gris

#### LB 8023™ Antiaferrante **Grado Marino**

Protege loas 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

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, laeaciones, 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



LOCTITE

Código Contenido LT-490122 1 lb

#### LOCTITE.

#### 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 siliconas

Aspecto líquido translúcido

Contenido LT-1616692 9.5 oz



LOCTITE.

#### 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 v ambientes de funcionamiento Aspecto crema

Código Contenido LT-457457 400 g



LOCTITE.

CTLI

LOCTITE

#### LB 8423™ Grasa Diélectrica 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 incluven los casquillos de bujías, distribuidores, terminales de baterías, conectores de bobinas de encendido y conectores eléctricos de remolque



Código Contenido LT-495549 80 ml

#### LOCTITE

#### SI 593™ Silicón Negro RTV Superflex®

Excelente adhesivo sellador en ensambles mecánicos

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

No escurre

Adhesión superior y flexibilidad Sella contra la humedad v contaminación

Rellena grandes fisuras y grietas No flamable, no toxico

Contenido LT-490137 80 ml



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

Soporta hasta 315°C Usadoen aplicaciones de juntas o sellado, tanto en mantenimiento como en fábricas

Aplicaciones típicas incluyen Aplicaciones tipicas 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

Contenido LT-490142 80 ml



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 ciclado térmico , no se endurece, encoge ni se agrieta

Puede usarse en aplicaciones

a6 Hasia 20	0 0		
Código	Color	Temperatura	Contenido
LT-475372	Transparente	200 °C	
LT-475377	Rojo	245 °C	300 ml
I T-475373	Nearo	200 °C	



Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos



LUBRICACIÓN

#### LOCTITE.

#### 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

ódigo Contenido LT-490174 4 oz

LOCTITE.

LOCTITE.

#### 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

Avuda 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)



LOCTITE.

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

Grado peatonal para servicio pesado Recubrimiento para pisos industriales Se aplica facilmente

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 aris

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

CR®

Desengrasantes,

anticorrosivos,

lubricantes, limpiadores

especializados



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

EA 3478™ Resina Epoxi

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



LOCTITE.

LOCTITE.

#### 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 Medidas LT-490110 75 toallas 24 x 30.5 cm

Acondicionador de Banda

Elimina los chirridos y prolonga

Para uso en todos los tipos de

bandas planas y de tipo V

Previene el deslizamiento

y el acristalamiento

Elimina el aceite la

grasa y el esmalte

correas, tales como serpentina.

Utilice cada 5,000 km para evitar

el secado y el deslizamiento

la vida útil de la banda



CR®

# 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 / INNER: 12

Contenido

CRC

#### Grasa de Litio Blanca

Automotriz

NavalMaquinaria pesada

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: 12

Presentación CRC-MX05350 Aerosol

(O) /WestonTools

→ @WestonToolsOficial

Presentación

in /WestonTools

www.westontools.com.mx

Presentación

Productos de calidad superior para satisfacer las necesidades específicas de industrias como:



Contenido

CR@

f /WestonToolsMx

Weston Tools

MIN: 12

Contenido

#### Grasa Blanca Grado Alimenticio Perma - Lock®

Grasa vesátil registrada NSF H1 Diseñada para aplicaciones de carga pesada que requieren una laraga 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, embotelladóras

Presentación

Aerosol



CR®

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

Grado 2 NLGI Grasa de litio de alta pureza

Proporciona una lubricación superior v de gran durabilidad en cualquier clima

Es una grasa versátil diseñada para aplicaciones ligeras que requieran una larga vida de la grasa No se escurre

Cartucho para uso con pistola

CRC-SL3310 Cartucho



MIN: 10

**CR@** 

Sta Lub

# 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:	10

Código	Presentación	Contenido	
CRC-SL3640	Cartucho	396 g	

#### Grasa Sintética **Grado Alimenticio**

CRC-03038

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



Contenido

283 g

MIN: 12

#### Limpiador de Contactos QD<sup>TM</sup>

Presentación

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



Contenido

397 g

MIN:	

CRC

Presentación Contenido CRC-82130 312 g



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: 12

**CR@** 

Coalgo	Presentacion	Contenido
CRC-MX05103	Aerosol	311 g

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

CRC-SL35610 Cartucho

Presentación

Exclusiva fórmula ultra-shine que elimina la suciedad, el polvo, las huellas dactilares y las marcas de aqua

Deia una barrera protectora y no grasosa que resiste el regreso de las manchas

NSF C1 registrado



Contenido

396 g

#### Protector para Terminales de Batería

Diseñado para proteger los terminales de la batería de la corrosión

Proporciona una capa protectora suave sin plomo



MIN: 12

economía	deÌ	mismo
Inofensivo	en	convertio

Clean-R-Carb®

Limpiador diseñado para maximizar el rendimiento

Disuelve rápidamente los depósitos del carburador tales

como goma, lodo y barniz para mejorar el rendimiento de

combustible proporcionando

del carburador

catáliticos v sensores de oxigeno



Código	Presentación	Contenido
CRC-MX05081	Aerosol	453 g

# CRC-14424

Presentación Aerosol

Presentación

LUBRICACIÓN

Contenido 510 g

Presentación CRC-MX05046 Aerosol

Contenido 212 g

# CRC

#### Arrancador de Motor Jump Start®

Fluido de arranque

Se puede arrancar en clima frío o húmedo

También contiene un cilindro superior lubricante para minimizar el desgaste durante los arranques en frío



### Limpiador de Batería

el ácido

de la corrosión Sólo rocía y enjuaga



Contenido

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 acuñadas



MIN: 12

Contenido Presentación CRC-MX05017 Aerosol

MIN: 12 Presentación Contenido CRC-MX05671 Aerosol 312 a



W LA MARCA PARA LA INDUSTRIA

Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos

Detecta instantáneamente fugas y neutraliza

Elimina subproductos

CRC

#### Lubricante POWER LUBE®

Nueva generación en lubricantes multi-propósito de acción rápida

Producto todo en uno que penetra rápidamente lubrica detiene rechinidos, acaba la corrosión y afloja piezas oxidadas



M	N:	12

CRC

Código	Presentación	Contenido
CRC-85005 CRC-MX05006		255 g
		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



CR®

	MIN: 12	
0		

CR@

Código	Presentación	Contenido	
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

Presentación

Aerosol



	 ٧.	ľ
do		

**CR@** 

#### 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

CRC-03040



MIN: 12

Aerosol	283 g
Fresentacion	Contenia

#### 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

CRC-1751435 Aerosol



MIN: 12	

TAMAGIC

EN USA

# Desengrasante **HYDRÖFORCE®**

CRC-03055

Limpiador versátil de base acuosa para todas las tareas de limpieza de rutina Flimina rápidamente la grasa, el aceite y la suciedad

Botella con atomizador que facilita su aplicación



Conten

340 g

MIN: 12

MAGIC

EN USA

Código	Presentación	Contenido	
CRC-14407	Botella con atomizador	946 ml	



#### Aceite para Corte de Metales ProTap®

Presentación

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



Contenido

538 g

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

Contenido

16 oz (473.17 ml)

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

TM-70016T



MIN: 1 / INNER: 12

	-01		
Código	Contenido	MIN	INNER
TM-30016P	16 oz (473.17 ml)	1	12
TM-30128P	1 gal (3.78 L)	1	2

TA MAGIC

#### 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







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

Fluido de corte de uso múltiple de alto rendimient

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



	100	
<b>斯爾斯爾爾斯斯爾里</b>	MAGIC Professional Quali Cutting Fluid Witt	THE CONTROLLER

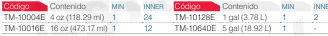
T	8		
CIC	ı		1
ng Fluid		1	d
		18°	H
	G/C	IG/C to Fluid	GIC ng Fluid

	MAGIC Cutting Hald
틥	D-
=	
-	
l	INNER

MAGIC

HECHO EN USA

ı	voaigo - ·	Contenido	MIN	INNER
	TM-220004A	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







Weston Tools



in /WestonTools





# NESTON

Productos confiables de la más alta calidad.



Ver Ferretería Página 277