

INCORPORACIONES

ENERO 2018

Cód: 00999 000 021



CLAYBAR "PLASTILINA AUTOMOTRIZ"

*Contiene 200 gramos***Cód: 00893 157 301**

El "Claybar" o plastilina para descontaminar o de tallado, son usadas para remover contaminantes de la pintura automotriz, vidrios, metales o rines. Está fabricada a base de resinas sintéticas; que le dan alta durabilidad.

WÜRTH ABSORB

Cód: 00890 620 020 Contiene 1.8 kg.

Würth Absorb absorbe 20 veces más que las arcillas y polvos absorbentes tradicionales.

Producto 100% orgánico, a base de fibra de coco, no abrasivo, no carcinógeno, absorbente universal.

Ideal para programas de gestión de control ambiental y respuesta a derrames peligrosos en sectores de comercio, industria, municipal residencial e institucional.



PULIDORA NEUMÁTICA

Cód: 00703 000 870

Pulidora Neumática DPM 200.

Su funcionamiento es fácil y con suavidad ligera y produce poco ruido.

Características:

- El pistón doble le brinda fuerza y previene atascos de la herramienta.
- Diseñada para trabajar con ambas manos, lo que permite un accionamiento confortable.
- Palanca de seguridad con seguro a prueba de accidentes.
- Mango lateral.

Plato Fijador	7"
Revoluciones en Vacío	2500 R.P.M.
Rosca DE LA FLECHA	5/8"
Conexión de aire	1/4"NPT
Consumo promedio	113 litros/min.
Manguera de acoplamiento	3/8"
Presión de trabajo	90 PSI
Peso	1.9 Kg.
Largo total sin plato	300 mm

INTRODUCTOR NEUMÁTICO PARA CUBRE POLVOS

Cód: 00820 500 100



Ø Fuelles (mm)	Rosca conexión	Presión máx. (bar)	Peso (Kg)
20 - 95	1/4"	9	2

- Reduce el tiempo de operación del cambio de fuelles de palier.
- Evita posibles daños en la goma del fuelle.

Nota:

Utilizar fuelles de palier Würth de alta elasticidad. Si no son de una excelente calidad pueden romperse al abrirse con el introductor.

MONTADOR DE CUBRE POLVO MANUAL

Cód: 00820 500 0
Tamaño Chico

Cód: 00820 500 1
Tamaño Grande



KIT CUBRE POLVO UNIVERSAL

Conjunto de cubre polvo universal para auto turismo.

Contenido de cada conjunto:

2 abrazaderas metálicas y una bolsa de grasa de bisulfuro de molibdeno MOS².

- Cubre polvo compatible con el 95% de vehículos en el mercado, lado rueda y lado cambio.
- De muy fácil montaje con el cono manual o con las herramientas como montador neumático.
- Las nuevas abrazaderas metálicas disponen de ranuras laterales para evitar dañar el fuelle durante su montaje.



Cód: 00820 200 02

Cód: 00820 200 04



PISTOLA ATORNILLADORA NEUMÁTICA DE 1/4

Cód: 00703 438

Con embrague de fricción ajustable para un control preciso del torque de apriete.

Incluye un sistema de engranajes planetarios con embrague de fricción ajustable para un control preciso del torque de apriete. Cuyo motor es accionado por aire comprimido.



Velocidad de rotación:

1800 U/min (rpm)

Par mín./máx.: 2,2-10 Nm

Presión de trabajo: 6.3 bar (90PSI)

Consumo de aire: 112 l/min

Tipo de adaptador: E 6.3

TALADRO NEUMÁTICO DBM 10

Cód: 00703 798 0

Características:

- Cuenta con un mandril porta brocas rápido que no requiere llave de apriete de 10 mm.
- Reversible giro de izquierda a derecha.
- Botón de control de velocidad, motor y engranaje planetario.
- Sólido cuerpo de acero con entrada de aire en la empuñadura, diseño compacto y ligero de poco peso que permite el trabajo sin cansancio.



Velocidad: 2,600 RPM
(regulable)

Consumo de aire: 7 CFM*

Mandril: 3/8" (10MM)

Rosca de acoplamiento:
1/4" NPT

LENTES DE SEGURIDAD

¿Qué esperas para conocerlos?



FISSION ANTIFATIGA

Cód: 00899 103 204

Características:

- Gafas de seguridad ligeras y cómodas que son adecuadas para cualquier entorno.
- Lentes de material de policarbonato resistentes a rayones.
- Sistema "anti fatiga" ofrece protección donde hay una cantidad excesiva de luz amarilla.
- Diseño sport muy ligero con un peso de 22 gr.
- Protección a los rayos UV.



TRENDUS CLASICO

Cód: 00899 103 133

Características:

- Gafas de seguridad ligeras y cómodas que son adecuadas para cualquier entorno.
- Lentes de material de policarbonato resistentes a rayones.
- Soporte de nariz integral de una sola pieza
- Ideal para protección UV.
- Color gris



GAFAS DE SEGURIDAD FORRADAS NOVA FOAM

Lentes de seguridad de alta protección a los impactos.

Confortables y ligeros integran en el bastidor alrededor de la copa inyectado un relleno de espuma que se ajusta perfectamente al entorno de la cara; para una exposición ocular limitada a las partículas de polvo.



Cód: 00899 103 220

Diseño de lente oscuro "anti empañante".

- El diseño oscuro con tratamiento W2X evita que el interior se empañe y obstruya la visión.
- Controla el deslumbramiento excesivo.



Cód: 00899 103 218

Diseño de lente claro "Antifatiga".

- El diseño claro es ideal para protección UV en casos extremos.
- Para uso interior y exterior.

ELEMENT ESPEJO ALTA PROTECCION UV DE 99%

Cód: 00899 103 219

Lentes de seguridad con alta protección a los impactos.

Lentes de material de policarbonato resistentes a rayones.

Sistema de impacto máximo para una seguridad óptima.

Diseño sport. Peso de 22 gr.

Beneficios

- Proporcionan una visión clara sin obstrucción.
- La lente antiniebla con tratamiento W2X evita que el interior se empañe y obstruya la visión.
- Diseño espejo de alta calidad con protección UV.



LÍNEA DE ILUMINACIÓN



Descripción:

Würth presenta su gama de iluminación para faros frontales y para calaveras de reversa, luces de aviso, dirección, luces interiores, luces laterales, luces de stop, especificados para autos, camiones, vehículos comerciales, vehículos especiales y de emergencia, remolques, casas rodantes y vehículos todoterreno en el mercado.

Nuestra calidad es insuperable comparada con la calidad de armado, cuando usted selecciona partes de iluminación Würth con la numeración original; normalizada usted sabe que será funcional con ajuste perfecto, y durabilidad del producto garantizada.

Art.-Nr.	Descripción
00720 710 1	Focos alta y baja H4 12 volt 60/55W
00720 710 2	Focos alta y baja H4 24 volt 75/70 W
00720 714 1	Focos alta y baja H7 12 volt 55W
00720 714 2	Focos alta y baja H7 24 volt 70W
00720 732 23	Foco Freno y direccional BAU15S
00720 771 2	Foco auxiliar C5 W24 volt
00720 740 1	Foco con casquillo metalico R5 W 12 volt
00720 740 2	Foco con casquillo metalico R5 W 24 volt
00720 741 1	Foco para tablero R10 W 12 volt
00720 741 2	Foco para tablero R10 W 24 volt
00720 734 2	Foco Cuartos Stop BAY15D 24V
00720 732 1	Foco Universal BA 15 s 12V
00720 734 11	Foco 7225 12V BAZ15D Universal

PON A PRUEBA NUESTRA CALIDAD



00720 771 2
Foco auxiliar. C5 W 24 Volts.



00720 741 2
Foco para tablero.
R10 W 24 Volts.



00720 740 2
Foco con casquillo metálico.
R5 W 24 Volts.



00720 740 1
Foco con casquillo metálico.
R5 W 12 Volts.



00720 741 1
Foco para tablero.
R10 W 12 Volts.



00720 734 2
Foco para cuartos "Stop".
BAY15D 24 Volts.



00720 732 1
Foco Universal.
BA 15 s 12 Volts.



00720 734 11
Foco Universal.
7225 12 Volts. BAZ15D.



00720 732 23
Foco de freno y direccional.
BAU15S.



00720 710 2
Focos alta y baja.
H4 24 Volts. 75/70 W.



00720 710 1
Focos alta y baja.
H4 12 Volts. 60/55W.



00720 714 1
Focos alta y baja.
H7 12 Volts. 55W.



00720 714 2
Focos alta y baja.
H7 24 Volts. 70W.

Würth México, S.A. de C.V.
Carretera Temixco-Emiliano Zapata, Lote 17, Bodega 1, Col.
Palo Escrito Emiliano Zapata, Morelos. C.P. 62760. México.
Tel.: +777 101 25 20, +777 101 25 21
RFC: WME-900307-8U2
<http://www.tiendawurth.mx>

© by Würth México S.A. de C.V.

Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso.
Nos reservamos el derecho de cambios de productos que sirven
a nuestra mejora de la calidad, sin previo aviso o notificación
para llevar a cabo en cualquier momento. Las fotografías pueden
ser fotos de la muestra, que pueden diferir en apariencia de los
productos entregados. Nos reservamos el derecho a errores de
impresión, no asumimos ninguna responsabilidad. Nos referimos
a nuestros términos y condiciones.

CINTA DE PELIGRO

Cód: 00812 305 01

CINTA DE PRECAUCIÓN

Cód: 00812 305 02

Útil como advertencia en zonas de trabajo
y donde se requiera delimitar áreas de
riesgo y evitar el paso a personas ajenas
a la actividad tales como: obras en la
vía pública áreas de mantenimiento
señalización vehicular.

Utilizados en trabajos de construcción y de
mantenimiento interno y externo.

Medidas:

- Rollo con 305 m. (1000 ft).
- Ancho de 3".

