




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
Ítem	1
Nombre Producto	Líquido De Frenos Ate SL Lf4 Dot 4
Código del producto UNSPSC	15121509
Unidad de medida	LITRO
Generalidades	<p>Este líquido de frenos no es inflamable, lo que aumenta su seguridad durante su uso y almacenamiento. Su número de parte es 705802, lo que facilita su identificación y pedido. Con un volumen de 1 litro, este producto es suficiente para un mantenimiento completo del sistema de frenos de su vehículo. La marca ATE es reconocida mundialmente por su compromiso con la calidad y la innovación.</p>
<u>Imagen</u>	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	2
Nombre Producto	Relay 4 patas y conector
Código del producto UNSPSC	39122319
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Relay marca hella. 12 voltios Y porta relay, o socket de relay Socket para relay con cable calibre #16 CARACTERÍSTICAS del RELAY Ó RELÉ. Marca hella de 4 patas. 12voltios. 30 amperios
<u>Imagen</u>	




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	3
Nombre Producto	Kit Cables Alta, Filtro Gas, Bujías, - Mazda 323 Inyección Negro
Código del producto UNSPSC	26101732
Unidad de medida	kit
Generalidades	Cables de Alta A&G de 7 MM Filtro de Gasolina Importado 4 Bujías NGK Aplica para: Mazda 323 Inyección 1998 - 2004
Imagen	 A photograph showing the components of the kit: four orange high-voltage ignition cables with black boots, a black cylindrical fuel filter with a metal top and bottom, and four NGK spark plugs. One spark plug is shown next to its yellow and red box, which is labeled '7390 BKR5EY' and 'NGK'.




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
Ítem	4
Nombre Producto	Cables De Alta Contacto Renault 4 - 6 - 12 Naranja
Código del producto UNSPSC	26101757
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Cables de Contacto de 8 MM Aplica para: Renault 4 - 6 - 12
<u>Imagen</u>	 A photograph of a VOLTAK Spark-Plug Wire Set. The set includes a black box with the brand name "VOLTAK" in large, yellow, outlined letters. Below the name, it says "Spark-Plug Wire Set" and "High Performance". A red diamond logo is also visible. Several orange spark plug wires are coiled around the box, each ending in a black boot and a metal spark plug terminal.



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	5
Nombre Producto	Bujia Ngk Brasil Bp7hsa Rx Rosca Corta
Código del producto UNSPSC	26101732
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Modelo: NGK BP7HSA – rosca corta (13 mm de longitud). Origen: Fabricada en Brasil (producto original NGK). Chispa potente y estable en todo tipo de clima. Mejora el arranque en frío y la eficiencia del motor. Compatible con varias motos 2T y 4T que requieren rosca corta (ver manual del fabricante). Repuesto listo para instalar, sin adaptaciones.
<u>Imagen</u>	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	6
Nombre Producto	KIT Conector Ojo Diago Terminales Eléctricos 150 Piezas 6 Tamaños
Código del producto UNSPSC	39121432
Unidad de medida	kit
Generalidades	Con especificaciones M3, M4, M5, M6, M8 y M10, este kit está diseñado para satisfacer una variedad de aplicaciones y requisitos de conexión, asegurando que tengas siempre el tamaño adecuado a mano. Fabricados con latón de excelente calidad, estos terminales garantizan una conductividad superior y una alta resistencia a la oxidación, lo que asegura una conexión duradera y sin problemas, incluso en condiciones exigentes.
<u>Imagen</u>	




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	7
Nombre Producto	Aceite para motocicleta REF: MOTO 4T MX 10W30 SAE 10W30 - API SL
Código del producto UNSPSC	15121501
Unidad de medida	Litro
Generalidades	<p>4T Ultimate 10W-30 es un producto de una avanzada mezcla de bases minerales recomendado para motocicletas de 4 tiempos en las que el fabricante especifique el uso de un aceite SAE 10W-30. Su formulación proporciona el nivel de protección adecuado para las transmisiones y embragues de los motores, en particular en los motores refrigerados por aire, que tienden a funcionar a temperaturas más elevadas. También es especialmente recomendado para los motores de 4 tiempos equipados con convertidores catalíticos para la reducción de las emisiones. Está recomendado por ExxonMobil para aplicaciones que requieren aceites API SJ. Cumple o excede el último estándar de desempeño JASO MA.</p>
<u>Imagen</u>	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	8
Nombre Producto	Regleta plastica conexión, 12 contactos, 15 amperios
Código del producto UNSPSC	39121409
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Regleta plástica para la conexión de cables, suelen usarse cuando es necesario unir dos conductores en el mismo punto del circuito eléctrico para evitar el contacto directo entre los cables minimizando el riesgo de cortacircuitos o daños en la instalación. Cada cable se incorpora por uno de los agujeros y se ajustan con los tornillos.
<u>Imagen</u>	




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	9
Nombre Producto	Distribuidor (Nuevo) Para Encendido Para Renault 12 6
Código del producto UNSPSC	26101782
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Distribuidor/ Rotor: Controlado por contacto al diámetro del eje [mm]: 63 Peso [kg]: 0,8 Platinos DISTRIBUIDOR ENCENDIDO RENAULT R12 Renault 6 Hatchback 1.1 (1969 - 1987) 35kW motor (688.10) FWD -- 118_ Renault Rodeo 6 1.1 (1970 - 1981) 35kW Incluye: tapa de distribuidor, rotor (escobilla), platinos.
<u>Imagen</u>	A detailed photograph of a distributor unit for a Renault 12 6. The unit is primarily tan-colored with a silver metal shaft and a black rubber boot at the top. It features a green wire connected to a terminal on the side. The bottom of the unit is open, revealing the internal components, including a yellowish rotor and a set of contact points (platinos) mounted on a brass-colored base. The background is plain white.




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
Ítem	10
Nombre Producto	Terminal Electrico Faston Macho Y Hembra De 4.8mm X 50 Uds.
Código del producto UNSPSC	39121432
Unidad de medida	Paquete x 50 unidades
Generalidades	<p>Terminal eléctrico tipo Faston Macho Y Hembra cantidad 50 uds. 4.8mm</p> <p>ESPECIFICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• Conector faston macho 4.8 mm: 25 unidades• Conector faston hembra 4.8 mm: 25 unidades• Bolsa de 50 unidades. Los terminales son elementos cuya función principal es la de hacer posible la conexión entre dos cables o conectar diferentes aparatos eléctricos o electrónicos entre si como partes eléctricas del automóvil
<u>Imagen</u>	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	11
Nombre Producto	Conector Automotriz Carro Y Moto 3 Pines Pacha Macho Hembra
Código del producto UNSPSC	39121409
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Conector Automotriz Carro Y Moto 3 Pines Pacha Macho Hembra. Características: - Conector 3 vías- Completamente Nuevo
<u>Imagen</u>	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	12
Nombre Producto	Conector Automotriz Carro Y Moto 4 Pines Pacha Macho Hembra
Código del producto UNSPSC	39121409
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Conector Automotriz Carro Y Moto 4 Pines Pacha Macho Hembra. Características: - Conector 4 vías- Completamente Nuevo
<u>Imagen</u>	A photograph showing the components of a 4-pin automotive connector. It includes two white plastic housing halves, one with a locking tab, and eight gold-colored metal pins. Four pins are designed for male terminals (straight pins) and four are for female terminals (pins with a T-shaped cross-section).




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
Ítem	13
Nombre Producto	Conector Automotriz Carro Y Moto 6 Pines Pacha Macho Hembra
Código del producto UNSPSC	39121409
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Conector Automotriz Carro Y Moto 6 Pines Pacha Macho Hembra. Características: - Conector 6 vías- Completamente Nuevo
<u>Imagen</u>	A photograph showing the components of a 6-pin automotive connector. It includes two white plastic housings, one for the male (car) side and one for the female (motorcycle) side, and ten gold-colored metal pins. The pins are arranged in two rows of five, corresponding to the six positions of the connector.



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
Ítem	14
Nombre Producto	Juego De 100 Arandelas De Cobre Para Tapones De Cáster
Código del producto UNSPSC	31161819
Unidad de medida	Juego x 100 unidades
Generalidades	<p>Especificaciones: Categoría: junta de drenaje de aceite Material: cobre Estilo: minimalista Tamaño: 13 x 7 x 2,3 cm Modelo: M4-M14 Cantidad: M4:20 piezas M5:20 piezas M6:20 piezas M8:10 piezas M 10:10 piezas M 12:10 piezas M 14:10 piezas</p> <p>Aplicable: junta de tornillo de tubo de aceite, junta de tornillo de drenaje de aceite El paquete incluye: 1 juego</p>
<u>Imagen</u>	 <p>20pcs 20pcs 20pcs 10pcs 10pcs 10pcs 10pcs M4 M5 M6 M8 M10 M12 M14</p>




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
Ítem	15
Nombre Producto	Caja Fusibles Portafusibles, Bloque Estándar 6, Con Fusible Porta
Código del producto UNSPSC	39121629
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Esta caja de fusibles es adecuada para todo tipo de aplicaciones automotrices y marinas, incluidos los sistemas de 12 y 24 V (voltaje máximo 32 V). Caja de fusibles de 6 vías con fusibles de 6 piezas Características: soporte de caja de fusibles de 6 vías con fusibles estándar de 5 A, 10 A, 15 A, 20 A, 25 A, 30.
<u>Imagen</u>	




FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	16
Nombre Producto	Switch Encendido Universal Tipo Torica Pesado
Código del producto UNSPSC	26101718
Unidad de medida	Unidad
Generalidades	Switch Encendido Universal Tipo Torica Pesado. Número de pieza 1436005
Imagen	 The image shows two views of a heavy-duty universal ignition switch. On the left is a side view of the cylindrical metal switch with a blue keyhole cover and a set of keys. On the right is a top-down view of the circular terminal block, which has six screw terminals labeled 'ST', 'ACC', 'IG', 'AM', and two unlabeled terminals. A vertical line is drawn below the terminal block image.



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	17
Nombre Producto	Spray liquido arrancador en frio para motores diesel y gasolina
Código del producto UNSPSC	
Unidad de medida	Tarro x 11 Onzas
Generalidades	El Spray de Arranque es apto para facilitar un arranque seguro de motores de combustión. La combinación especial de sustancias activas permite un seguro arranque en frío de todos los motores.
Imagen	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MATERIALES DE FORMACIÓN	
ítem	18
Nombre Producto	Limpiador De Cuerpo De Aceleración
Código del producto UNSPSC	26101772
Unidad de medida	Tarro x 500 ml
Generalidades	<p>Limpiador y descarbonizante para picos de inyectores tbi / cuerpo de mariposa, carburadores, válvulas y cámara de combustión, removiendo gomas y barnices que obstruyen el paso de combustible. Limpia con facilidad de forma rápida y precisa cuerpos de aceleración, carburadores y boquillas de inyectores. Remueve costras de barniz, gomas y carbonización. Desprende y transforma el carbón en micro-partículas. Estabiliza la marcha lenta.</p>
<p><u>Imagen</u></p>	



FICHA TECNICA DE PRODUCTO