



AutoRepair - 7015 - Aceite desbloqueante grafito 400ml

Aceite lubricante y desblocante con partículas de GRAFITO

Gracias a su fórmula de grafito con tensión superficial sumamente baja, el aerosol penetra eficazmente para eliminar el óxido y crea una película protectora de grafito.

- . Limpia y lubrica en puntos difíciles, suelta pestillos oxidados, tornillos, cerraduras, bisagras, etc.
- . Reduce y minimiza eficazmente la fricción.
- . Resistente al agua salada, previene la oxidación a largo plazo.

Características:

Afloja uniones y tornillos corroidos y agarrotados a la vez que los lubrica de forma simultánea. Penetra rápidamente el óxido gracias a sus buenas propiedades de penetración. permite apretar y aflojar sin agarrotamiento tornillos, tuercas y pernos gracias a los aditivos de grafito. Reduce la fricción y el desgaste. Previenen y elimina chirridos y crujidos. Protege y cuida las partes metálicas mediante un excelente desplazamiento del agua. Libre de silicona y ácido, no se resinifica. Resistencia a la temperatura -20°C a +250°C. Base aceite mineral con grafito. Resistencia a la presión y el desgaste (VKA) > 800 N. Color negro 7 gris oscuro. Eléctricamente conductor.

Aplicación:

Agitar el envase vigorosamente antes de la aplicación. Elimine las partículas grandes de suciedad. Pulverice el producto sobre las partes al lubricar y deje evaporar por un breve periodo de tiempo.

Presentación:

Aerosol 400 ml. / Caja de 12 u.



AUTO REPAIR

PROFESSIONAL SOLUTIONS

AEROSOLÉS TÉCNICOS

7015

ACEITE PENETRANTE
CON GRAFITO

GRAPHITE PENETRATING OIL
LUBRICANT GRAPHITE

SE GRAN PODER DESBLOQUEANTE

· GREAT UNLOCKING POWER

· ALTO CONTEÚDO EM GRAFITO

SE ALTO CONTEÚDO EN GRAFITO

· HIGH CONTENT IN GRAPHITE

SE ACTUA DE FORMA RÁPIDA

· IT WORKS QUICKLY

SE NO CONTIENE SILICONA

· NÃO CONTEM SILICÓNIO



400 ml.



AUTO REPAIR
PROFESSIONAL SOLUTIONS

AEROSOLÉS TÉCNICOS

7015

GRAPHITE PENETRANTE
CON GRAFITO
LUBRIFICANTE PENETRATIVO
CON LUBRIFICANTE GRAFITO

EXCELLENTE PENETRACIÓN
GRAN CONTENIDO EN GRASAS
ALTO CONTENIDO EN OIL
EXCELLENTE CONTENIDO EN GRASAS
EXCELLENTE CONTENIDO EN OIL
EXCELLENTE CONTENIDO EN GRASAS
EXCELLENTE CONTENIDO EN OIL

