

TUNAP 375

LIMPIADOR CONTACTOS ELECTRÓNICOS



CARACTERISTICAS TECNICAS

- ▶ Elimina la suciedad, las impurezas, los restos de aceite y los depósitos adheridos en las superficies de contacto.
- ▶ Elimina los rastros de humedad en las zonas de difícil acceso.
- ▶ Limpia y prepara las superficies para la aplicación óptima de TUNAP 372 o 373.

VENTAJA

- ▶ **Técnica:** detergente libre de contaminantes tóxicos o altamente ácidos (cloro, flúor, plomo y cadmio), el propulsor utiliza dióxido de carbono CO₂.
- ▶ **Profesional:** rápida y fácil aplicación (la satisfacción del cliente final).
- ▶ **Client final:** vehículo en perfecto estado.
- ▶ **Medioambiente y salud:** Cumple con la normativa Reach.

AREA DE USO

- ▶ Contactos de las tomas de conexión eléctricas y electrónicas y otros componentes bajo el coche.
- ▶ Ideal para medidores de flujo.

APLICACION

Cuando:

- ▶ En casos de fallos eléctricos

Uso:

- ▶ Durante la aplicación, asegurarse de que no hay paso de corriente.
- ▶ Rocíar en las superficies de contacto limpias.
- ▶ Dejar que el propelente se evapore.

Art. 07 375020AB

contenido: 200ml

envasado: 3

