

KIT FUNDA PROTECTORA DE ASIENTOS 5 EN 1



PRINCIPALES VENTAJAS

- Fácil de colocar.
- Ajuste perfecto.
- Protección contra suciedad durante trabajos dentro del vehículo.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Silicona en spray.
- Limpiador universal.
- Paño de microfibra.
- EPP's.

Proporciona protección contra suciedad durante los trabajos de reparación y mantenimiento.

Descripción

- Ajuste perfecto, adecuado para la mayoría de los interiores de automóviles.
- El cubre asiento translúcido permite una clara visión al conducir en reversa o durante pruebas de manejo.
- Fácil de almacenar, ya que un empaque contiene los 5 artículos.
- Todos los Set de protección descartables se suministran en un práctico dispensador de cartón pre-cortado (cada dispensador contiene 100 Set).
- Resistente al aceite y al agua.
- Práctico y seguro.
- Material de película protectora rugosa y elástica.

Aplicaciones

- Indicado para todos los trabajos de reparación y mantenimiento en vehículos convencionales.
- Protege el interior del vehículo contra suciedad después de su limpieza.

Contenido por set

Descripción	Material	Largo (cm)	Ancho (cm)
Cobertor de asiento ①	MDPE	130	80
Cobertor para freno de mano ②	LDPE	16	9
Cobertor de volante ③	LDPE	130	10
Cobertor para palanca de cambios ④	LDPE	14	14,5
Cobertor de piso ⑤	Papel crepé cubierto con film plástico	38	50

Embalaje	Art. No.
100 Set x caja	0899 500 004

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.