



**055201**



## TASES SYKES PICKAVANT PARA CARROCERÍA

Referencia: 055201  
EAN-13: 5012737944873  
Marca: SYKES PICKAVANT

Finalidad: Varios  
Tipo: Rodante de doble extremo para uso general.

- Durabilidad y Resistencia: Fabricadas en acero de alta calidad, estas tases soportan un uso prolongado sin perder su forma ni funcionalidad.
- Versatilidad: Disponibles en diferentes formas y tamaños, se adaptan a una amplia variedad de aplicaciones en la reparación de carrocerías.
- Resultados Profesionales: Permiten a los técnicos lograr acabados precisos y de alta calidad, mejorando la satisfacción del cliente y la reputación del taller.
- Eficiencia en el Trabajo: Facilitan la reparación de abolladuras y deformaciones, ahorrando tiempo y esfuerzo en el proceso de trabajo.

### Descripción general

Los tases para carrocería son herramientas fundamentales en el proceso de reparación y mantenimiento de vehículos.

Están diseñadas específicamente para moldear, alisar y dar forma a las láminas metálicas de la carrocería, permitiendo a los técnicos realizar reparaciones precisas y detalladas.

Fabricadas en acero de alta resistencia, estos tases son duraderos y capaces de soportar golpes repetidos sin deformarse, lo que garantiza un acabado profesional.

Disponibles en diversas formas y tamaños, cada tas se adapta a diferentes contornos y necesidades específicas del vehículo, haciendo de ellas una herramienta versátil para cualquier taller automotriz.

Su superficie pulida minimiza el riesgo de daños adicionales en la carrocería y permite un trabajo más suave y controlado.

### Recomendaciones de Uso:

Selecciona la tas adecuada según la forma y el tamaño de la superficie que necesitas reparar.

Utiliza la tas en combinación con un martillo adecuado para evitar daños innecesarios en la lámina metálica.

Realiza golpes suaves y controlados para moldear la carrocería, evitando aplicar demasiada fuerza de una sola vez. Mantén la superficie de la tas limpia y libre de imperfecciones antes de usarla, para prevenir marcas no deseadas en la carrocería.

Al trabajar en áreas de difícil acceso, usa tases más pequeñas o especializadas para mayor precisión.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia las tases después de cada uso para remover cualquier residuo metálico o contaminante que pueda dañarlas con el tiempo.

Aplica una ligera capa de aceite anticorrosivo a las tases si se almacenarán por un período prolongado para prevenir la oxidación.

Inspecciona periódicamente las tases en busca de daños o desgaste, reemplazándolas si es necesario para asegurar un rendimiento óptimo.

### Características

Finalidad	Varios
Tipo	Rodante de doble extremo para uso general.

## Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,20
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,20
Producto empaquetado: largo (cm)	8,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,20
Producto empaquetado: alto (cm)	10,40
Presentación	Caja de cartón forza

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / AUTOMOCIÓN (08040504)
-------	---

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a TASES PARA CARROCERIA</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_054301_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_054301_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_054301_3.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_054301_4.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_054301_5.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_054301_6.psd</a>