



## JUEGOS FRANKLIN 9 PIEDRAS DE RECAMBIO PARA LAPEADOR

Referencia: 028002  
EAN-13: 5012737280025  
Marca: FRANKLIN

Grano: Medio  
Largo (en mm): 20-28-50  
Ancho (en mm): 8

- Durabilidad: Las piedras están fabricadas con materiales resistentes, lo que asegura una larga vida útil incluso en condiciones de uso intensivo.
- Versatilidad: Este juego es compatible con una amplia variedad de motores y cilindros, lo que lo convierte en una herramienta multifuncional ideal para diferentes aplicaciones.
- Mantenimiento eficiente: El usuario puede mantener sus motores en condiciones óptimas, mejorando el rendimiento y la vida útil de sus equipos.
- Ahorro de costos: Al utilizar estas piedras de recambio, el usuario puede realizar el bruñido por sí mismo, evitando la necesidad de acudir a un taller mecánico y reduciendo así los costos de mantenimiento.

### Descripción general

El juego de 9 piedras de recambio para lapeador es una herramienta esencial para aquellos que buscan mantener o restaurar el rendimiento óptimo de sus motores y sistemas de frenos.

Diseñado específicamente para lapeadores utilizados en cilindros de frenos o embragues de motos, cortacéspedes, motores fueraborda y motores de turismos de cilindrada pequeña, este set ofrece una solución efectiva para bruñir superficies internas, eliminando imperfecciones y logrando un acabado suave y uniforme.

Las piedras están fabricadas con materiales de alta calidad que garantizan durabilidad y resistencia al desgaste, permitiendo un uso prolongado y repetido sin perder eficacia.

Este producto es ideal tanto para profesionales de la mecánica como para aficionados que deseen mantener sus vehículos y equipos en perfectas condiciones.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que el cilindro esté limpio antes de utilizar el lapeador para evitar dañar las piedras de recambio.

Utiliza lubricante adecuado en las piedras para mejorar el proceso de bruñido y prolongar la vida útil de las mismas.

Aplica una presión uniforme durante el bruñido para lograr un acabado homogéneo en toda la superficie del cilindro.

Realiza movimientos suaves y controlados con el lapeador para evitar sobrecalentar el material y generar daños en el cilindro.

Después de finalizar el bruñido, limpia el cilindro cuidadosamente para eliminar cualquier residuo generado durante el proceso.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Almacena las piedras de recambio en un lugar seco y limpio para evitar la acumulación de humedad y suciedad, lo que podría comprometer su eficacia.

Inspecciona las piedras regularmente en busca de desgastes irregulares o daños y reemplázalas si es necesario para mantener un rendimiento óptimo.

Limpia las piedras después de cada uso para eliminar residuos de metal o abrasivos que puedan acumularse y afectar su rendimiento en usos futuros.

### Características

Grano	Medio
Largo (en mm)	20-28-50
Ancho (en mm)	8

### Certificaciones

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	18,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,00
Presentación	Bolsa

### Clasificación

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

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a PIEDRAS DE RECAMBIO</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_028001_1.psd</a>