

## JUEGO DE PALANCAS ACODADAS FRANKLIN

Referencia: T51980  
 EAN-13: 5016242023764  
 Marca: FRANKLIN

Longitud: 200-300-450-600



- Alta durabilidad y resistencia: Fabricadas en acero Cr-Vn, estas palancas están diseñadas para soportar un uso intensivo en ambientes de trabajo exigentes, garantizando una larga vida útil.
- Protección durante el uso: El protector en la cabeza de las palancas minimiza el riesgo de daños tanto a la herramienta como a la superficie de la carrocería, asegurando un trabajo más seguro y eficiente.
- Mayor precisión en las reparaciones: Estas palancas permiten realizar ajustes finos y manipulaciones precisas, lo que resulta en acabados más profesionales y de alta calidad.
- Acceso a zonas difíciles: Gracias al diseño acodado, es posible trabajar en áreas de difícil acceso, lo que facilita la reparación de carrocerías en su totalidad.

### Descripción general

El juego de palancas acodadas es una herramienta esencial para la reparación de carrocerías de vehículos. Este juego consta de cuatro palancas diseñadas específicamente para facilitar la manipulación y ajuste de piezas en la carrocería, permitiendo realizar trabajos de precisión y de alta calidad. Las palancas están fabricadas en acero Cr-Vn, lo que les confiere una resistencia superior y durabilidad frente a esfuerzos mecánicos intensos. Además, la cabeza de cada palanca cuenta con un protector especial, diseñado para soportar golpes con martillo sin dañar la herramienta ni la superficie de trabajo. La super palanca acodada es especialmente útil para acceder a zonas difíciles y realizar ajustes precisos, garantizando un acabado profesional en cada intervención.

### Recomendaciones de uso:

Utilice la palanca adecuada según el tipo de trabajo y el área a manipular. Siempre golpee con martillo sobre la zona protegida de la palanca para evitar daños. Realice movimientos controlados para evitar deformaciones no deseadas en la carrocería. Combine el uso de las diferentes palancas para maximizar la eficiencia en las reparaciones. Antes de usar la palanca, asegúrese de que la superficie de la carrocería esté limpia para evitar rayones o abolladuras adicionales.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Después de cada uso, limpie las palancas para eliminar cualquier residuo que pueda adherirse a ellas y afectar su rendimiento. Guarde las palancas en un lugar seco y seguro para evitar la corrosión del acero Cr-Vn. Inspeccione regularmente el protector de la cabeza para asegurarse de que esté en buen estado y reemplace si es necesario para mantener la funcionalidad y seguridad de la herramienta.

### Características

Longitud	200-300-450-600
----------	-----------------

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,10
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,10
Producto empaquetado: largo (cm)	69,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50
Presentación	Caja de cartón

## Clasificación

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

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a T51980</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_T51980_1.psd</a>