



**L300**  
**L500**



## **PORTAHERRAMIENTAS FORZA SERIE PARA LIMADORA**

Referencia: L300  
EAN-13: 8424427427905  
Marca: FORZA

A (Altura): 12  
B (Anchura): 24  
C (Longitud): 195

- Versatilidad de uso: Este portaherramientas permite trabajar en ambas direcciones, lo que amplía las posibilidades de uso en diferentes proyectos y reduce la necesidad de cambiar de herramienta.
- Optimización del proceso: La capacidad de desbastar y acabar en una sola pasada reduce significativamente el tiempo de trabajo y mejora la productividad en el taller.
- Ahorro de tiempo: Al permitir realizar dos procesos en uno solo, el usuario puede completar sus tareas de manera más rápida y eficiente, lo que resulta en un mayor rendimiento del taller.
- Reducción de costos: Menos cambios de herramientas y una operación más eficiente se traducen en una reducción de costos operativos a largo plazo.

### **Descripción general**

El portaherramientas serie para limadora es un dispositivo versátil y esencial para operaciones de mecanizado, diseñado específicamente para su uso en limadoras.

Este portaherramientas, a pesar de no incluir cuchilla, se destaca por su capacidad para adaptarse a diferentes orientaciones de trabajo, permitiendo tanto el trabajo a derechas como a izquierdas.

Su diseño robusto y ergonómico permite realizar operaciones de desbaste y acabado de manera simultánea, optimizando el tiempo y la eficiencia en el proceso de mecanizado.

Esto lo convierte en una herramienta indispensable para talleres de maquinado que buscan precisión y eficiencia en sus tareas.

Fabricado con materiales de alta resistencia, garantiza una larga vida útil y un rendimiento consistente, incluso en aplicaciones exigentes.

### **Recomendaciones de uso:**

Asegúrese de fijar el portaherramientas firmemente antes de iniciar cualquier operación para evitar desplazamientos inesperados.

Verifique la compatibilidad del portaherramientas con la limadora antes de su instalación.

Utilice siempre cuchillas afiladas y en buen estado para obtener los mejores resultados de acabado.

Ajuste la velocidad de la limadora según el tipo de material que se está trabajando para evitar daños a la herramienta y la pieza.

Realice pruebas en material de desecho antes de proceder con la pieza final para asegurar que los ajustes son los correctos.

### **Recomendaciones de mantenimiento:**

Limpie el portaherramientas después de cada uso para evitar la acumulación de virutas y residuos que puedan afectar su rendimiento.

Lubrique las partes móviles regularmente para mantener un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del portaherramientas.

Inspeccione periódicamente el portaherramientas en busca de signos de desgaste o daño y realice las reparaciones necesarias de inmediato.

### Características

|              |     |
|--------------|-----|
| A (Altura)   | 12  |
| B (Anchura)  | 24  |
| C (Longitud) | 195 |
| Cuchilla     | 8   |

### Acabados

|          |                |
|----------|----------------|
| Material | Acero templado |
| Acabado  | Pavonado       |

### 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) | 22,50                 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,00                  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 5,60                  |
| Presentación                     | Caja de cartón fuerza |

### Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Portaherramientas (27112809) |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT)                   |

### Enlaces

|                              |  |
|------------------------------|--|
| enlace                       | <a href="#">enlace web a PORTAHERRAMIENTAS DE CILINDRAR Y LIMADORA</a> |
| pdf                          | <a href="#">ISO 9001</a>   |
| pdf                          | <a href="#">ISO14001</a>   |
| imagen alta resolución - PSD | <a href="#">Foto_L300_1.psd</a>  |
| imagen alta resolución - PSD | <a href="#">Cro_L300_1.psd</a>   |
| pdf                          | <a href="#">manual MIPL100 ES-EN</a>                                   |