

## Caja de herramientas FAHER 20 pulgadas tapa superior INOX



Referencia: CPF-301  
EAN-13: 8427429380179  
Marca: FAHER

Medidas (en mm): 510x250x230



8 427429 380179 >

- **Durabilidad:** Gracias a la combinación de chapa metálica y plástico de alta calidad, esta caja de herramientas ofrece una excelente resistencia a impactos y desgaste, lo que prolonga su vida útil.
- **Portabilidad:** El diseño ligero y ergonómico de la caja facilita su transporte, lo que resulta especialmente útil para profesionales que necesitan llevar sus herramientas de un lugar a otro.
- **Organización eficiente:** Con compartimentos y divisiones internas, esta caja permite mantener las herramientas ordenadas y al alcance, lo que ahorra tiempo y evita pérdidas.
- **Protección de herramientas:** La tapa superior de acero inoxidable resguarda las herramientas contra la humedad y el polvo, asegurando que estén en óptimas condiciones para su uso.

### Descripción general

La caja de herramientas de plástico con cuerpo de chapa metálica y tapa superior de acero inoxidable es un contenedor versátil y resistente diseñado para almacenar y transportar diversas herramientas y accesorios. Su estructura combina la durabilidad del metal con la ligereza y practicidad del plástico, mientras que la tapa superior de acero inoxidable proporciona una protección adicional contra la corrosión.

### Recomendaciones de uso:

No sobrecargar: Respetar la capacidad de carga máxima de la caja para evitar daños en el producto y facilitar su transporte.

Colocar herramientas con cuidado: Acomodar las herramientas con suavidad para evitar golpes y arañazos tanto en las herramientas como en la caja.

Almacenamiento en ambiente seco: Evitar dejar la caja en lugares con alta humedad para prevenir la corrosión de las herramientas.

Limpieza regular: Realizar limpiezas periódicas tanto del interior como del exterior de la caja para mantenerla en buen estado y libre de suciedad.

Guardar en posición segura: Al transportar la caja en vehículos, asegurarse de que esté colocada y asegurada para evitar movimientos bruscos.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubricación de bisagras: Aplicar lubricante a las bisagras para mantenerlas suaves y en buen estado de funcionamiento.

Inspección de daños: Revisar periódicamente la caja en busca de posibles daños, como grietas o desgaste, y repararlos a tiempo.

Protección contra la corrosión: Aplicar una capa de protección en la chapa metálica para evitar la formación de óxido y prolongar la vida útil del producto.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.

Mantenimiento industrial.

Automoción.

Electricidad y electrónica.

Fontanería y saneamiento.

Agricultura y jardinería.  
Carpintería y ebanistería.  
Telecomunicaciones.

### Características

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Medidas (en mm)          | 510x250x230 |
| Número de compartimentos | No          |
| Asa de transporte        | Abatible    |
| Apilable                 | Si          |
| Sistema de cierre        | Metálico    |
| Tapa superior            | Metálica    |

### Acabados

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Color    | Naranja - Negro |
| Material | Metal           |

### Certificaciones

|          |        |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

### Dimensiones

|                     |    |
|---------------------|----|
| Largo artículo (cm) | 51 |
| Ancho artículo (cm) | 25 |
| Alto artículo (cm)  | 23 |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 51,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 25,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 23,00 |
| Presentación                     | CAJA  |

### Datos logísticos - unidad de preparación

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Unidad de preparación: cantidad   | 54     |
| Unidad de preparación: largo (cm) | 80,00  |
| Unidad de preparación: ancho (cm) | 120,00 |
| Unidad de preparación: alto (cm)  | 216,00 |

### Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| UNSPSC | · Maquinaria, Accesorios y Suministros para Manejo, Acondicionamiento y Almacenamiento de Materiales / Recipientes y almacenamiento / Cofres, armarios y baúles de almacenaje / Cofres, cajas o armarios para herramientas (24112401) |
|--------|---|