



## Caja de herramientas FAHER de plástico 16 pulgadas

Referencia: CPF-20  
EAN-13: 8427429380025  
Marca: FAHER

Medidas (en mm): 420 x 230 x 230

- **Robustez y ligereza:** La caja de herramientas está fabricada con plástico duradero, lo que la hace resistente a golpes y caídas, a la vez que es ligera y fácil de transportar.
- **Organización eficiente:** Gracias a los compartimentos internos y las bandejas de almacenamiento, el usuario puede mantener todas sus herramientas en orden, lo que agiliza el acceso a ellas y evita pérdidas o extravíos.
- **Mayor productividad:** Al tener todas las herramientas organizadas y al alcance de la mano, el usuario podrá trabajar de manera más eficiente y ahorrar tiempo en la búsqueda de las herramientas adecuadas.
- **Protección de las herramientas:** La caja de plástico protege las herramientas de posibles daños o corrosión, lo que prolonga su vida útil y evita gastos innecesarios en reposiciones.

### Descripción general

Esta caja de herramientas de plástico con organizador es un dispositivo diseñado para facilitar el almacenamiento y transporte seguro de diversas herramientas.

Su estructura está hecha de plástico resistente y cuenta con compartimentos y bandejas internas que permiten mantener las herramientas organizadas y fáciles de acceder.

### Recomendaciones de uso:

carga adecuada: evitar sobrecargar la caja con herramientas que excedan su capacidad máxima de peso.

Ajuste seguro: Asegurarse de que las herramientas estén bien sujetas y acomodadas dentro de los compartimentos para evitar movimientos durante el transporte.

Manipulación con cuidado: Transportar la caja con suavidad para evitar caídas o golpes que puedan dañar tanto las herramientas como la caja misma.

Evitar exposición a altas temperaturas: No dejar la caja expuesta a la luz solar directa o en lugares con temperaturas extremadamente altas, ya que podría deformarse el plástico.

Limpieza periódica: Realizar limpiezas regulares de la caja para evitar la acumulación de suciedad y prolongar su vida útil.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspección regular: Revisar periódicamente el estado de la caja y sus cierres para detectar posibles daños y asegurar un funcionamiento óptimo.

Lubricación de bisagras y cierres: Aplicar lubricante a las bisagras y cierres para mantenerlos en buen estado y facilitar su apertura y cierre.

Reemplazo de piezas dañadas: Si se detecta algún componente roto o desgastado, es importante sustituirlo de inmediato para garantizar la integridad de la caja y la seguridad de las herramientas.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.

Automoción y talleres mecánicos.

Electricidad y electrónica.

Carpintería y ebanistería.

Plomería y fontanería.

Jardinería y paisajismo.  
Mantenimiento industrial.  
Industria de telecomunicaciones.

### Características

Medidas (en mm)	420 x 230 x 230
Compartimentos	En la tapa superior
Asa de transporte	Abatible
Apilable	Si
Sistema de cierre	Bisagras de plástico
Tipo de compartimentos	Fijos

### Acabados

Color	Negro - Naranja
Material	Polipropileno

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,15
Largo artículo (cm)	42
Ancho artículo (cm)	23
Alto artículo (cm)	23

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,15
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,00
Presentación	CAJA

### Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: cantidad	120
Unidad de preparación: largo (cm)	91,00
Unidad de preparación: ancho (cm)	130,00
Unidad de preparación: alto (cm)	240,00

### 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)
--------	---