



Maceta FAHER modelo español con mango de fibra de vidrio

Referencia: MZF-10
 EAN-13: 8427429320120
 Marca: FAHER

Peso: 1000 g (A)

- **Construcción robusta:** La combinación de una cabeza sólida y un mango de fibra de vidrio duradero garantiza la resistencia y la capacidad de soportar golpes repetidos sin romperse fácilmente.
- **Versatilidad:** La maceta con mango de fibra de vidrio es adecuado para una amplia gama de aplicaciones, desde trabajos de construcción y carpintería hasta tareas de bricolaje en el hogar.
- **Mayor eficiencia en el trabajo:** Su diseño y construcción permiten una transferencia efectiva de energía, lo que facilita la realización de tareas con menos esfuerzo y en menos tiempo.
- **Precisión en los golpes:** Gracias al control que proporciona el mango de fibra de vidrio, el usuario puede dirigir los golpes con mayor precisión, minimizando el riesgo de dañar materiales o herramientas.

Descripción general

La Maceta con mango de fibra de vidrio es una herramienta de mano utilizada principalmente en tareas de construcción, carpintería y trabajos industriales que requieren golpear y clavar objetos.

Esta maceta cuenta con una cabeza pesada y plana y un mango de fibra de vidrio resistente que proporciona un buen agarre y control durante su uso.

Recomendaciones de uso:

Seleccionar el tamaño adecuado: Elegir la maceta con una cabeza y un mango que se ajusten cómodamente a la mano y al tipo de tarea que se va a realizar.

Usar protección ocular: Siempre utilizar gafas de seguridad para proteger los ojos de posibles salpicaduras de material o astillas durante el uso.

Aplicar golpes controlados: Asegurarse de golpear el objeto con el área correcta de la cabeza del martillo para evitar daños innecesarios.

Mantener el mango en buen estado: Revisar periódicamente el mango para detectar desgastes y reemplazarlo si es necesario.

Almacenar adecuadamente: Guardar la maceta en un lugar seco y seguro, lejos del alcance de niños o mascotas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Limpiar la cabeza de la maceta con un paño húmedo después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

Almacenamiento adecuado: Guardar la maceta en un lugar seco y libre de humedad para evitar el deterioro del mango y la aparición de óxido en la cabeza.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles

Carpintería y ebanistería

Industria metalúrgica

Mantenimiento y reparación de maquinaria

Trabajos de herrería y forja

Sector automotriz

Industria de la minería y canteras

Instalaciones y mantenimiento eléctrico

Características

Peso	1000 g (A)
------	------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,00
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	6.00
-----------------------	------

Presentación	CAJA
--------------	------