

Mordaza grip FAHER de boca curva

Referencia: GF-100-7
EAN-13: 8427429140063
Marca: FAHER



Pulgadas: 7"



- **Flexibilidad de agarre:** Gracias a su diseño de boca curva, la mordaza grip puede adaptarse a objetos con formas diversas, ofreciendo una sujeción confiable en superficies irregulares o cilíndricas.
- **Facilidad de uso:** Estas mordazas están diseñadas ergonómicamente para garantizar un manejo cómodo y sencillo, lo que permite a los usuarios realizar tareas de sujeción con eficiencia y precisión.
- **Aumento de productividad:** La mordaza grip de boca curva permite sujetar objetos de forma segura, evitando deslizamientos y reduciendo el tiempo de ajuste. Esto conduce a una mayor productividad en las operaciones industriales.
- **Reducción de daños:** Al ofrecer un agarre más seguro y estable, esta herramienta minimiza el riesgo de dañar piezas o materiales durante su manipulación, lo que resulta en un menor número de desperfectos y un ahorro en costos de reemplazo.

Descripción general

La mordaza grip de boca curva es una herramienta de sujeción manual utilizada en diversos sectores industriales para asegurar piezas, objetos y materiales con forma irregular o de difícil agarre. Esta mordaza cuenta con mandíbulas curvas que brindan un agarre firme y seguro en una variedad de situaciones.

Material: Cromo-Vanadio

Recomendaciones de uso:

Utilizar la mordaza grip adecuada al tamaño y forma del objeto que se va a sujetar.
Asegurarse de que las mandíbulas de la mordaza estén limpias y libres de residuos antes de su uso, para garantizar un agarre óptimo.
No forzar excesivamente la mordaza, ajustarla con suavidad y precisión para evitar daños en el objeto o en la propia herramienta.
No utilizar la mordaza grip para fines diferentes a su propósito original, como herramienta de corte o palanca.
Almacenar la mordaza en un lugar seco y protegido, alejado de fuentes de calor y corrosión.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realizar una limpieza regular de las mandíbulas y la superficie de la mordaza para evitar la acumulación de suciedad o residuos que puedan afectar su rendimiento.
Inspeccionar periódicamente el estado de las mandíbulas y los mecanismos de ajuste para detectar posibles desgastes o daños y proceder a su reemplazo o reparación, según sea necesario.
Lubricar los mecanismos móviles de la mordaza con aceite ligero para garantizar un funcionamiento suave y prolongar su vida útil.

Sectores industriales de aplicación:

Industria automotriz.
Construcción y obra civil.
Manufactura y producción.
Industria metalúrgica.
Carpintería y ebanistería.
Mantenimiento y reparación.
Industria naval.

Industria aeroespacial.

Características

Pulgadas	7"
----------	----

Acabados

Material	Cromo-Vanadio
----------	---------------

Datos packaging

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

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

Presentación	BOLSA
--------------	-------

Estado del producto

Estado	obsoleto
--------	----------

Fecha	desde 25/05/2021
-------	------------------