

MORDAZA DE TALADRO ECONOMY FORZA SERIE 82



Referencia: 82/85
EAN-13: 8424427862812
Marca: FORZA

A: 85
B (Distancia máxima bocas): 95
D: 26

8 424427 862812 >

- Estructura monobloque: La boca móvil y el portabocas en una sola pieza aumentan la estabilidad y precisión durante el uso.
- Versatilidad de sujeción: Gracias al carro con prismas a 90º y escalón, se pueden sujetar piezas de diversas formas y tamaños.
- Mayor eficiencia en el trabajo: La facilidad de fijación al taladro sin necesidad de bridales permite ahorrar tiempo en la preparación.
- Precisión garantizada: La estructura robusta y el diseño innovador aseguran un trabajo preciso y confiable, reduciendo errores.

Descripción general

La Mordaza de Taladro Economy Serie 82 es una herramienta ligera y versátil diseñada para realizar trabajos precisos en taladros y roscadoras.

Fabricada con materiales duraderos y de alta calidad, esta mordaza ofrece una gran precisión en la sujeción de piezas.

Aunque es ligera, su estructura es robusta y confiable, permitiendo su uso en diversas aplicaciones industriales y talleres mecánicos.

Comparte las mismas piezas con la Serie 33, pero con la diferencia clave de que el portabocas y la boca móvil son una pieza monobloque, lo que asegura una mayor rigidez y estabilidad durante el uso.

Esta mordaza está equipada con orejas acanaladas que facilitan su fijación al taladro sin necesidad de bridales de sujeción, optimizando así el tiempo de preparación.

Además, cuenta con un carro que incorpora dos prismas a 90º y un escalón, lo que permite una sujeción más versátil de las piezas, adaptándose a diferentes formas y tamaños.

Como opción adicional, se puede incluir una base giratoria, brindando mayor flexibilidad y precisión en el posicionamiento de las piezas.

La mesa del taladro debe estar entre las especificaciones T1 y T2 para un rendimiento óptimo.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la mesa del taladro esté entre las especificaciones T1 y T2 para un funcionamiento óptimo.

Verifique la estabilidad de la mordaza antes de iniciar el trabajo para evitar movimientos no deseados.

Utilice la base giratoria opcional si requiere mayor flexibilidad en el posicionamiento de las piezas.

Para piezas con formas irregulares, aproveche los prismas a 90º del carro para una sujeción más segura.

Evite forzar las piezas en la mordaza para prolongar la vida útil de la herramienta.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente las partes móviles para evitar el desgaste prematuro y asegurar un funcionamiento suave.

Mantenga la mordaza limpia y libre de residuos que puedan interferir con su funcionamiento.

Revise periódicamente los tornillos y componentes para asegurar que estén bien ajustados y en buenas condiciones.

Características

| | |
|----------------------------|--------|
| A | 85 |
| B (Distancia máxima bocas) | 95 |
| D | 26 |
| G (Longitud) | 188 |
| T (Anchura) | 25 |
| X | 3 |
| E | 22 |
| K | 81 |
| T | TR18x4 |
| R | 62 |
| T1 ranura distancia | 100 |
| T2 ranura distancia | 124 |
| Con Tornillos | M8 |

Acabados

| | |
|----------|--------------------------------|
| Material | Fundición,bocas templadas |
| Acabado | Pintura negra,husillo pavonado |

Certificaciones

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Garantía | Ilimitada por defecto de fabricación |
| Certificación | ISO 9001 & ISO 14001 |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 4,00 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 4,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 32,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 22,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 6,00 |
| Presentación | Caja de cartón forza |

Clasificación

| | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria, equipo y suministros de procesos industriales / Dispositivos y sistemas de guía, posicionamiento y sujeción / Mordaza de soporte (23153026) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT) |

Enlaces

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------|
| enlace | enlace web a SERIE 82 MORDAZA ECONOMY |
| pdf | ISO 9001 |
| pdf | ISO14001 |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_82_1.psd |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_82_2.psd |
| imagen alta resolución - PSD | 82_cro_3.psd |
| imagen alta resolución - PSD | Cro_82_2.psd |
| pdf | Manual MI82 ES-EN |
| cad | 82_85_Mordaza.stp |
| cad | 82_85_Mordaza.prt |
| cad | 82_85_Mordaza.dwg |
| cad | 82_85_Mordaza.x_t |
| video | MORDAZAS DE TALADRO VIDEO |