



BRIDAS FORZA PARA MORDAZAS PARTIDAS

Referencia: 2001261
EAN-13: 8424427475500
Marca: FORZA

A: 57
B: 45
C: 38

- Alta durabilidad: Fabricadas con materiales de alta calidad que resisten el desgaste y la deformación bajo condiciones de uso intensivo.
- Compatibilidad universal: Diseñadas para adaptarse a las mordazas de las series 30P y 30VP, ampliando su aplicabilidad en distintos sistemas de sujeción.
- Reducción de costos de mantenimiento: La durabilidad del producto minimiza la necesidad de reemplazos frecuentes, lo que se traduce en un ahorro a largo plazo.
- Mejora en la eficiencia operativa: La instalación rápida y precisa permite a los usuarios mantener un flujo de trabajo constante sin interrupciones significativas.

Descripción general

Las bridas para mordazas partidas son componentes esenciales diseñados específicamente para proporcionar un soporte seguro y estable en aplicaciones de sujeción con mordazas. Este conjunto incluye dos bridas, cada una equipada con un agujero diseñado para tornillos de tamaño M-16, lo que garantiza una fijación robusta y confiable. Estas bridas son compatibles con las mordazas de la serie 30P y 30VP, lo que las convierte en una opción versátil y adecuada para una amplia gama de operaciones industriales. Fabricadas con materiales de alta resistencia, estas bridas aseguran una durabilidad prolongada, soportando condiciones de trabajo intensas sin comprometer el rendimiento. Su diseño está optimizado para una instalación rápida y sencilla, minimizando el tiempo de inactividad en procesos de producción. Además, su acabado de precisión garantiza una alineación perfecta con las mordazas, proporcionando una sujeción uniforme y evitando el desgaste prematuro de las piezas sujetas.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que las mordazas y las bridas estén correctamente alineadas antes de apretar los tornillos. Utilice tornillos M-16 de alta calidad para garantizar una fijación segura. Verifique que las bridas estén adecuadamente ajustadas para evitar movimientos o vibraciones indeseadas durante el uso. No sobreapriete los tornillos, ya que esto podría causar deformaciones en las bridas. Inspeccione regularmente las bridas y los puntos de fijación para asegurar un rendimiento óptimo y prevenir fallos mecánicos.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente las bridas para eliminar residuos que puedan afectar su funcionamiento. Aplique lubricante en los tornillos M-16 para evitar la corrosión y facilitar futuros ajustes. Realice inspecciones periódicas de las bridas para detectar signos de desgaste o daño y sustituir las si es necesario para garantizar una operación segura.

Características

| | |
|---------|------|
| A | 57 |
| B | 45 |
| C | 38 |
| M | 29.5 |
| d | 17 |
| D | 25 |
| Mordaza | 200 |

Certificaciones

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

Dimensiones

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

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 18,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 5,00 |

Enlaces

| | |
|------------------------------|--|
| enlace | enlace web a BRIDAS PARA MORDAZAS PARTIDAS |
| pdf | ISO 9001 |
| pdf | ISO14001 |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_1501261_1.psd |