

ALARGADERAS FORZA

Referencia: 711020
EAN-13: 8424427527704
Marca: FORZA

L: 90
Diámetro: 45
Cabezal: 1



8 424427 527704 >

- Versatilidad en la aplicación: Las alargaderas permiten extender la longitud de fresado de los cabezales, lo que las hace ideales para una amplia variedad de tareas que requieren diferentes alcances.
- Personalización: La posibilidad de fabricar alargaderas a medida bajo presupuesto asegura que el producto se adapte perfectamente a las necesidades específicas de cada proyecto.
- Aumento de la eficiencia: Al utilizar alargaderas, se puede realizar un mayor número de operaciones de fresado sin necesidad de reconfigurar el equipo, lo que ahorra tiempo y reduce los costos operativos.
- Mayor precisión y control: Las alargaderas permiten un manejo más preciso del fresado, lo que se traduce en mejores resultados y menos desperdicio de material.

Descripción general

Las alargaderas son componentes diseñados específicamente para extender la longitud útil de fresado de los cabezales en diversas aplicaciones industriales.

Estos dispositivos son esenciales en entornos donde se requiere mayor alcance o profundidad durante el proceso de fresado, permitiendo así una mayor flexibilidad y adaptabilidad en operaciones complejas.

Las alargaderas se pueden montar de manera consecutiva, permitiendo la extensión de hasta dos unidades para lograr el alcance deseado sin comprometer la estabilidad ni la precisión de la operación.

Además, se ofrece la posibilidad de fabricar alargaderas de medidas personalizadas bajo presupuesto, garantizando que cada cliente obtenga una solución perfectamente ajustada a sus necesidades específicas.

Con su diseño robusto y la capacidad de personalización, estas alargaderas son una herramienta imprescindible en la industria del fresado, aportando una mayor capacidad operativa y versatilidad en el uso de cabezales.

Recomendaciones de uso:

Verificar la compatibilidad de las alargaderas con los cabezales antes de su instalación.

Asegurar un montaje adecuado y firme para evitar vibraciones que puedan afectar la precisión del fresado.

No exceder el número máximo de alargaderas consecutivas permitido (dos alargaderas).

Utilizar siempre herramientas y equipos de protección adecuados al manejar las alargaderas.

Considerar el uso de alargaderas de medidas personalizadas si se requiere un alcance específico.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar las alargaderas después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

Revisar periódicamente la integridad estructural de las alargaderas para detectar posibles desgastes o daños.

Almacenar las alargaderas en un lugar seco y seguro para prevenir la corrosión y otros daños físicos.

Características

L	90
Diámetro	45
Cabezal	1

Acabados

Material	Aceros templados
Acabado	Pavonado

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
Producto empaquetado: peso (kg)	1,00
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50
Presentación	Caja de cartón

Clasificación

UNSPSC	- Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios para cortar metales / Máquinas para el fresado de metales (23242500)
--------	--

Enlaces

enlace	enlace web a ALARGADERAS
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_711000_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_711000_2.psd
imagen alta resolución - PSD	Aplic_711000_1.psd