

PORTAHERRAMIENTAS FORZA SERIE 500



Referencia: 510D
EAN-13: 8424427424409
Marca: FORZA

A (Altura): 24
B (Anchura): 18
C (Longitud): 155



- Precisión y estabilidad: La estructura del portaherramientas Serie 500 proporciona un soporte firme y estable para la cuchilla, garantizando una operación precisa y reduciendo las vibraciones durante el corte.
- Versatilidad en aplicaciones: Es adecuado tanto para cilindrar como para refrentar, ofreciendo una solución flexible para diversas necesidades de mecanizado en el taller.
- Optimización del tiempo de trabajo: Gracias a su diseño que elimina la necesidad de hacer "salida" a la cuchilla, se reduce el tiempo de preparación, lo que aumenta la eficiencia y productividad del operario.
- Menor desgaste de las herramientas: El ángulo de incidencia de 4 grados minimiza la fricción y el desgaste de la cuchilla, prolongando su vida útil y reduciendo los costos de reposición.

Descripción general

El Portaherramientas Serie 500 es una herramienta especializada diseñada para operaciones de cilindrado y refrentado en máquinas herramientas.

Este portaherramientas destaca por su precisión y robustez, siendo una elección ideal para aplicaciones que requieren alta calidad y acabado superficial.

La posición de la cuchilla en ángulo optimiza el corte, permitiendo un rendimiento superior en trabajos tanto de cilindrado como de refrentado.

Con un ángulo de incidencia de 4 grados, se minimiza el desgaste de la herramienta y se mejora la vida útil de la cuchilla.

Cabe destacar que este portaherramientas no incluye cuchillas y no es necesario hacer "salida" a la cuchilla, lo que simplifica el proceso de instalación y operación.

Recomendaciones de uso:

Verifique que la cuchilla esté correctamente alineada y ajustada antes de comenzar la operación.

Asegúrese de que el portaherramientas esté firmemente asegurado en la torreta o soporte de la máquina.

Utilice refrigerante adecuado para minimizar el calor y prolongar la vida útil de la herramienta.

Seleccione la velocidad y avance adecuados para el material que se va a mecanizar, teniendo en cuenta las especificaciones del portaherramientas.

Realice una prueba de corte en una pieza de desecho para ajustar los parámetros antes de comenzar el mecanizado en la pieza final.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el portaherramientas después de cada uso para eliminar virutas y residuos que puedan afectar su rendimiento. Inspeccione regularmente las superficies de contacto y ajuste para detectar signos de desgaste o daños, reemplazando piezas si es necesario.

Aplique lubricante a las partes móviles según las especificaciones del fabricante para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del portaherramientas.

Características

A (Altura)	24
B (Anchura)	18
C (Longitud)	155
Cuchilla	8-10

Acabados

Material	Acero templado
Acabado	Pavonado

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	19,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	3,60
Presentación	Caja de cartón fuerza

Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Portaherramientas (27112809)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT)

Enlaces

enlace	enlace web a PORTAHERRAMIENTAS DE CILINDRAR 500
pdf	ISO14001
pdf	ISO 9001
imagen alta resolución - PSD	Foto_500_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_500_1.psd