

Braço rotatório



DESCRIPCIÓN

- **MARCADO ROTATIVO DE 360°:** Este mandril se ajusta hasta 90° verticalmente y 360° rotacionalmente para grabar alrededor de la circunferencia interna o externa completa de objetos cilíndricos.
- **MORDAZAS AJUSTABLES:** Nuestro accesorio giratorio tiene 3 mordazas que se expanden hasta 10 mm, lo que permite que sus pasadores se empujen hacia adentro o hacia afuera para sujetar objetos de 5 a 35 mm o de 35 a 80 mm con la garra completamente extendida.
- **FÁCIL INSTALACIÓN:** simplemente conecte el enchufe de 4 pines del accesorio rotatorio al puerto dedicado en su máquina láser de fibra y configure los ajustes en su software para comenzar su proyecto de marcado.
- **FUNCIONAMIENTO POTENTE:** Utiliza un motor paso a paso 57 de 2 fases para proporcionar un posicionamiento preciso y un movimiento repetitivo al tiempo que permite un funcionamiento suave y eficiente, ideal para uso personal, comercial o industrial; la construcción de aluminio y acero inoxidable garantiza un servicio duradero, libre de corrosión y un funcionamiento estable.



FICHA TÉCNICA

Ranuras de sujeción	3
Altura central	12.5 cm
Ajuste máximo del ángulo	180°
Rango de sujeción interna	2 - 63 mm
Área de la base	12 x 9.5 cm
Longitud del cable	1.9 m
Longitud de la mandíbula	1.7 cm
Tipo de motor	Motor paso a paso bifásico NEMA 23
Rotación máx. del grabado	360°
Rango de apriete exterior	25 - 70 mm
Diámetro del mandril	8 cm
Peso neto	4.8 kg
Garantía	01 año de garantía por defectos de fábrica

Accesorios y/o repuestos

1x Eje giratorio de mandril
1x Enchufe de aviación

2x Pernos M6
6x Mandíbulas

1x Llave de mandril

