Mesas de coordenadas Mini

Mesas MINI. Mesa de aplicación en pequeña mecánica y en laboratorio de ensayos y metrología. Su diseño compacto y la gran sensibilidad de desplazamiento le confieren una gran versatilidad de uso.



Mesa de coordenadas multifuncional de dos ejes XY con base giratoria (G) para uso profesional en micromecánica o pequeña mecánica de precisión.

Una mesa de coordenadas diseñada e idónea para trabajos de precisión por el control exacto de la posición XY y posicionamiento angular. Especial para máquinas de tampografía, maquinas especiales, metrología, durómetros, posicionamiento de sensores y otras aplicaciones mecánicas donde sea necesario un control de la posición XY y del ángulo G.

Destacar que la base inferior permite realizar un posicionado angular de 360° mediante la rotación manual de la mesa XY sobre un eje central. Asimismo, incluye grabado de un sector graduado de 180° para poder medir la cota de posicionamiento angular.

Todos los elementos de la serie MG MINI de mesas de coordenadas manuales, están fabricados en aleación de hierro (fundición gris estabilizada GG25 de alta calidad), lo que le confiere una extraordinaria rigidez mecánica.

Detalles técnicos

- Desplazamiento mediante colas de milano con ajuste de holgura (todas las superficies rectificadas)
- Reglas milimetradas y nonio cromo mate, con dial y ajuste de cero.
- Husillo de rosca triangular con tuerca husillo regulable.
- Freno bloqueo para fijar la mesa XY en su posición de trabajo.
- Tornillo para bloqueo y desbloqueo del bulón central para posicionamiento angular.

La mesa giratoria serie MG MINI de mesas de coordenadas ofrece 2 modelos de 50 mm y 100 mm de recorrido útil, para poder adaptarse a diferentes usos y aplicaciones como; todo tipo de máquinas y sistemas especiales con necesidad de ajuste fino de movimiento y sin holguras, utillajes, posicionamiento de cabezales de tampografía, corte y afilado, metrología, durómetros, sistemas ópticos y laser.

Compromiso Bazus

- Las mesas de coordenadas de mayor calidad, robustas y duraderas del mercado.
- Mesas con el posicionamiento lineal más fino y sin holguras.
- Mesas de coordenadas fabricadas 100% en Europa.

Soluciones personalizadas

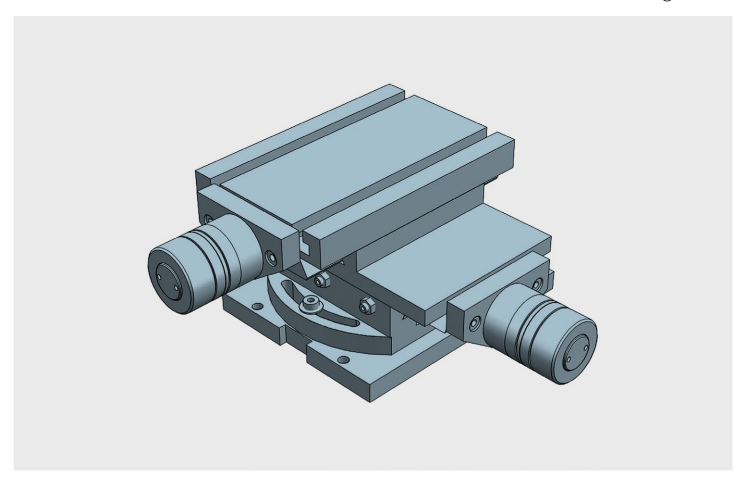
BAZUS, su socio de confianza para los sistemas de posicionamiento de alto rendimiento, le proporciona la solución adecuada a cualquier aplicación, diseñados específicamente o personalizados a las características y requerimientos de su actividad o sector.

Sea cual sea su mesa de coordenadas, gracias a los más de 200 años de mejoras continuas, tendrá un socio que le ofrece soluciones a todos sus requisitos de posicionamiento y movimiento con muchas aplicaciones diferentes y disponibles en todo el mundo.

La garantía del primer día, durante 5 años

¿Por qué conformarse con 2 años de garantía? En BAZUS creemos que, si las mesas de coordenadas no caducan en este tiempo, tampoco debería hacerlo la atención profesional recibida. Por eso, una vez más, queremos cambiar las reglas. 5 años de garantía.

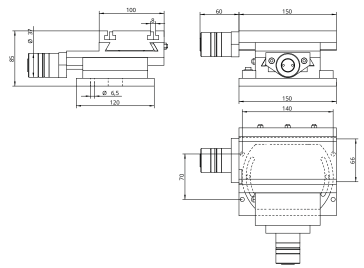
MG-100



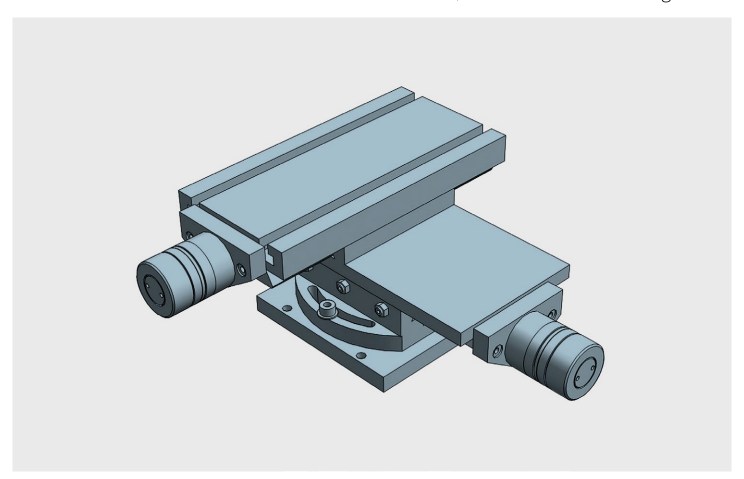
Mesa de coordenadas MINI con base giratoria (60°): para aplicaciónes de pequeña mecánica de precisión, ensayos, metrologia... Diseño compacto y gran sensibilidad en el movimiento Todos los elementos en fundición gris estabilizada GG25. Todas las superficies rectificadas. Reglas milimetradas en XY. Nonio cromo mate, con dial y ajuste de cero. Husillo rosca triangular. Tuerca husillo regulable. Freno bloqueo estándar M5 (bloqueo colas de milano en posición de trabajo)

Mesa giratoria XY "MINI" recorrido 50x50

| 50 |
|-------|
| 50 |
| 0,025 |
| 45 |
| 255 |
| 7 |
| |



MG-200



Mesa de coordenadas MINI con base giratoria (60°): para aplicaciónes de pequeña mecánica de precisión, ensayos, metrologia... Diseño compacto y gran sensibilidad en el movimiento Todos los elementos en fundición gris estabilizada GG25. Todas las superficies rectificadas. Reglas milimetradas en XY. Nonio cromo mate, con dial y ajuste de cero. Husillo rosca triangular. Tuerca husillo regulable. Freno bloqueo estándar M5 (bloqueo colas de milano en posición de trabajo)

Mesa giratoria XY "MINI" recorrido 100x100

| Características técnicas | |
|---------------------------|-------|
| Recorrido X [mm] | 100 |
| Recorrido Y [mm] | 100 |
| Resolución [mm] | 0,025 |
| Máx. peso [kg] | 45 |
| Máx. presión trabajo [kg] | 255 |
| Peso [kg] | 7,5 |
| | |

