

ANGEL LEZANA T.

Gravograph-New Hermes Inc. división internacional

ADOLFO PRIETO 1232 COL. DEL VALLE
MEXICO, 03100 D.F.

TELS/FAX. 55-75-64-07 55-59-71-41

E-MAIL. alezana@gravograph.com.mx

WEB. www.gravograph.com.mx

MAQUINA DE GRABADO

GravoTech **M40G**



**GRAVOGRAPH
NEW HERMES
MEXICO**

GravoTech M40G Máquina Computarizada de Grabado

Usted pidió un nuevo sistema de grabado que fuera fácil de usar, versátil, y económico- y nosotros lanzamos la nueva serie de máquinas GravoTech M40G.

Con características únicas en su área de grabado de 30.5 x 21 cms. programa de grabado fácil de comprender y usar, una máquina de tamaño pequeño pero con gran capacidad para un grabado de calidad y un sistema integrado de lubricación para el grabado de vidrio y cristal. La GravoTech M40G le da todo lo que usted requiere para iniciar o ampliar su negocio.

Características incluidas:

- Un precio accesible, sistema de grabado compacto que es fácil de usar, veloz y silencioso
- Programa de grabado GravoStyle - Un programa muy practico pero ante todo muy profesional.
- Area de grabado de 30.5 x 21 cms. la cual le permite grabar una amplia gama de objetos, tanto planos como de forma irregular mediante el sistema de prensa o de mesa plana.
- Libre de errores de grabado gracias al Puntero de Láser Rojo el cual simula el trabajo antes de ser grabado
- Ajuste del eje Z Integrado el cual detecta la superficie del material a grabar automáticamente
- Prensa con aditamento cilíndrico integrado para un intercambio rápido entre objetos planos y objetos cilíndricos lo cual incrementa su productividad
- Sistema de lubricación integrado para el grabado en vidrio sobre objetos planos y objetos cilíndricos

IDEAL PARA:

- ***Grabado en Vidrio • Copas, Vasos y Botellas***
- ***Diplomas • Placas • Reconocimientos***
- ***Gafetes • Joyería • Regalos • Plumas***
- ***Señalizaciones***



La M40G es compacta y se adapta a cualquier ambiente de trabajo



Puntero Láser Rojo que simula el trabajo a grabar - no requiere de medidas



Aditamento cilíndrico y sistema de lubricación integrado

GravoTech M40G



Con su sistema integrado para grabar objetos cilíndricos, esta máquina es ideal para el grabado de copas y vasos de vidrio, así como también para el grabado de placas, diplomas reconocimientos y artículos de joyería ya sean de plástico, metal o vidrio.

Características Técnicas de la M40G

- Pantógrafo computarizado de grabado.
- Área de grabado 30.5 x 21 cms. En un solo paso.
- Capacidad para grabar placas de 21 cms. De alto por cualquier largo en 2 o mas pasos.
- Capacidad para grabar objetos planos y objetos de forma irregular.
- Precisión máxima en ejes X y Y: 0.012 mm.
- Precisión máxima en eje Z: 0.01 mm.
- Planeidad en ejes X y Y : 0.5 mm.
- Control total de los ejes X, Y y Z.
- Acceso total al objeto a grabar.
- Altura máxima del objeto a grabar: 7.1 cms.
- Velocidad máxima de desplazamiento de los ejes x,y: 25mm/s en forma lineal.
- Repetibilidad: 0.05 mm.
- Portaburil rotatorio con máxima velocidad de 20.000 R.P.M.
- Motor de corriente directa de 50W.
- Buril de 11/64" de diámetro.
- Micrómetro indicador de profundidad de grabado.
- Aditamento para grabar objetos cilíndricos de hasta 17 cms. de diámetro por 43 cms. de largo
- Control manual o computarizado de la profundidad de grabado.
- Capacidad para grabar sobre plásticos, metales, maderas, vidrio, granitos y cuero
- Capacidad para cortar o calar plásticos, metales y maderas.
- 1 puerto serial.
- Peso neto: 35Kg.
- Dimensiones 750 x 540 x 570 mm.
- Sistema de lubricación integrada para grabado en vidrio.
- Garantía de 1 año en todos sus componentes.
- La máquina incluye nuestro programa de grabado GravoStyle Explorer.

Accesorios Opcionales:

Aditamento para grabar plumas de hasta 15 mm. De diámetro