



MOVIMARK

SOLUCIÓN DE MARCAJE PORTÁTIL POR MICROPERCUSIÓN

Técnicas del Grabado S.A.
Avda. Valgrande 14, nave 21
28108 Alcobendas (Madrid)

Teléfono 91 733 70 21
Email: info@gravograph.es
Web: www.gravograph.es



Gravotech España presenta Movimark, la **primera máquina de marcado manual inalámbrica con WiFi del mundo**. La innovadora solución de marcado por micropercusión para todas sus necesidades, que utiliza tecnología con patente en trámite.

Dos modelos disponibles:

- **Movimark MNSB53**: área de marcado 50x30 mm.
- **Movimark MNSB155**: área de marcado 150x50 mm.



INNOVADORA Y COMPACTA

El propósito principal es utilizar tecnología de vanguardia y hacerlo muy simple de usar. Con batería incorporada, Movimark es una máquina de marcado por micropercusión extremadamente compacta.

LIGERA

Las máquinas más ligeras del mercado. Solo 2,4 Kg (MNSB53) y 3,4 Kg (MNSB15).

SOFTWARE BASADO EN APLICACIONES

La aplicación de marcado MNSB Launcher es compatible con Android, iOS y sistemas operativos Windows. El usuario puede crear códigos Datamatrix, códigos QR, textos, fechas, contadores e importar logotipos sin esfuerzo.

FUNCIONA EN MÓVIL/TABLET

El usuario puede conectar su propio móvil a la máquina, crear un diseño con nuestra aplicación móvil avanzada y transferir el diseño mediante WiFi.

BAJOS COSTES DE MANTENIMIENTO

Sin pantallas ni teclados delicados en la máquina. Fabricación electrónica modular para un fácil y económico mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

VERSÁTIL Y EFICIENTE

La máquina de marcado Movimark permite **identificar de forma permanente los productos y equipos voluminosos o de difícil acceso**. También **superficies verticales o inclinadas**. La tecnología por micropercusión realiza marcados duraderos, indelebles y legibles sobre los materiales más duros. También puede marcar componentes y piezas muy pequeñas. Con Movimark es posible seleccionar la fuerza de la micropunción para obtener diferentes profundidades de marcado. Su mantenimiento cero y su movilidad real, ya que no precisa de suministro eléctrico ni de compresores y es extremadamente ligera, hacen de esta máquina la preferida de cualquier industria que necesite identificar o codificar para trazabilidad todo tipo de piezas y estructuras.

LISTA PARA USAR

Movimark es muy sencilla de utilizar. **No requiere instalación ni formación**, simplemente se desembala y se puede comenzar a marcar. El usuario puede conectar su propio móvil a la máquina y crear un diseño con la aplicación móvil de Movimark: textos lineales y en arco, fechas, contadores, códigos Datamatrix, códigos QR o códigos personalizados. Puede importar formatos DXF, HPGL y PLT para marcar logotipos. **El diseño se transfiere a la máquina por WiFi sin necesidad de internet**. La interfaz es muy simple y fácil de aprender. Se puede utilizar la cámara móvil de la aplicación como escáner de código de barras, no requiere ningún dispositivo adicional. Es posible proteger el acceso no autorizado a los diseños con contraseña.

ROBUSTA Y FIABLE

Movimark está fabricada con componentes robustos y materiales resistentes a los golpes. **Puede trabajar sin problemas en los entornos más severos**. Tiene guías lineales en ambos ejes que facilitan una profundidad de marcado uniforme en toda el área de la máquina. Dispone de Luz LED para iluminar el área de marcado y un solenoide eléctrico muy resistente y duradero para trabajar sin mantenimiento. La máquina se suministra con una bolsa o maleta para poder almacenarla y transportarla de forma segura.

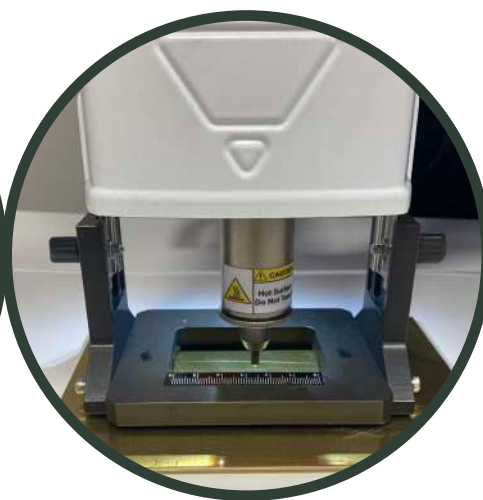
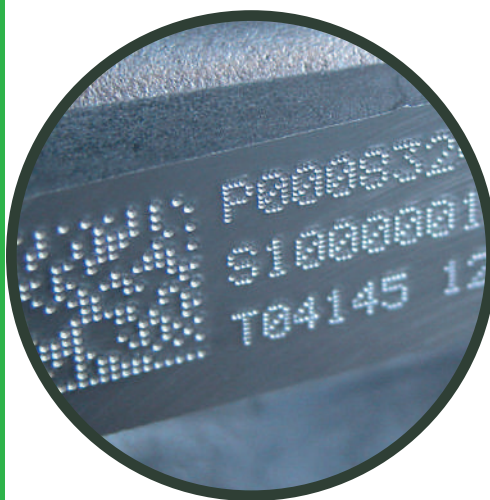
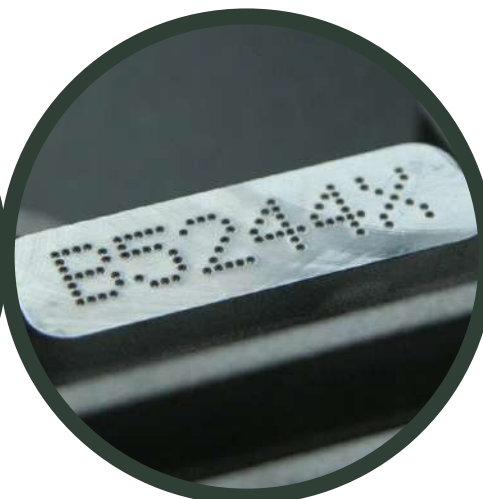
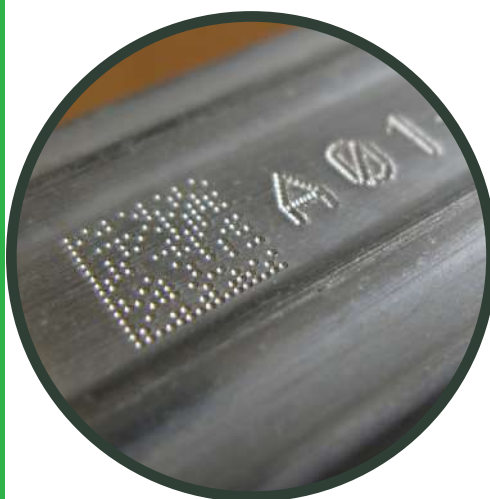
MÁS INFORMACIÓN SOBRE MOVIMARK



APLICACIONES

Movimark es perfecta para cualquier industria que tenga necesidades de identificación y codificación para trazabilidad de todo tipo de piezas, componentes o estructuras: automoción, fabricantes de componentes metálicos, industria del mecanizado, metalurgia, fabricantes de maquinaria...

Se puede marcar todo tipo de metales desde el aluminio hasta el acero templado, pasando por los aceros al carbono e inoxidable. Se pueden marcar también los plásticos rígidos de colores u oscuros.



Ejemplos de aplicaciones con Movimark:

- Marcaje de tubos, válvulas, bombas, calderería, elementos de climatización.
- Marcaje de estructuras metálicas, cubiertas, cerramientos.
- Identificación de andamios, escaleras, plataformas, útiles de obra.
- Marcado directo de piezas metálicas o plásticas con un código Datamatrix, un número, un lote, una fecha, ...
- Marcaje sobre materiales duros, rugosos o pintados.

VER VÍDEO DE MOVIMARK

