

# SCHMIDT

DEJE UNA MARCA DURADERA



# SOLUCIONES PARA MARCADO LÁSER

IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS Y TRAZABILIDAD DE PRODUCTOS.

Marcado sumamente confiable, permanente y de alta calidad sobre metales, plásticos, materiales orgánicos y materiales pintados o con recubrimiento.

## OPCIONES Y CUBIERTAS

SCHMIDT fabrica sistemas láser, verde y UV, de fibra, CO2, y DPSS. Disponibles dentro de un gabinete certificado de Clase I con enclavamiento de seguridad o como entorno abierto, Clase 4.



## ¿POR QUÉ LÁSERS?

### Aplicaciones en la Industria

- Marcado de piezas
- Grabado profundo
- Recocido de superficies finas

### Otras Aplicaciones

- Corte
- Barrenado
- Patrones

### Marca Muchas Superficies

- Metales y cerámicas
- Plásticos y polímeros
- Otros materiales orgánicos

### Beneficios

- Rápido y flexible
- Marcas limpias
- Tensión mínima en las piezas

¿Más información? Visite <https://www.gtschmidt.com/laser-marking-systems> o llame al **847.647.7117**

# MARCADO POR MICROPERCUSIÓN



Los marcadores por micropercusión tienen la capacidad de marcar sobre piezas planas o redondas, y se utilizan mejor en metales, a excepción de algunos plásticos endurecidos. Estas máquinas pueden marcar códigos de barra 2d, matrices de datos 2d, logotipos o cualquier secuencia de caracteres y números.



## OPCIONES DE MARCADO POR MICROPERCUSIÓN

En SCHMIDT, fabricamos la serie Styliner de máquinas neumáticas y eléctricas para marcado por micropercusión. Aproveche la velocidad ajustable de marcado para obtener una alta productividad o calidad fina. Nuestras Styliners están disponibles como unidades para banco de trabajo con montaje en columna, portátiles, o como cabezales separados para marcado que se integran a su línea de producción.

Infórmese más acerca de nuestra tecnología de marcado por micropercusión en [gtschmidt.com/pin-marking](https://gtschmidt.com/pin-marking).

# MARCADO TRADICIONAL

Existe una razón para que aún se usen después de tantos años. Las máquinas de marcado tradicional aún son una excelente solución para aplicaciones que requieren una marca profunda, rápida y limpia o para aplicaciones que requieren alta velocidad y alta producción. Construidas para una rápida instalación, fácil operación y una larga durabilidad, nuestras máquinas de Marcado con Rodillo, Marcado Rotativo y Marcado por Prensa pueden estar equipadas con sistemas de alimentación de piezas, accesorios con piezas personalizadas, controles de seguridad y cortinas ligeras. Infórmese más en [gtschmidt.com/traditional-marking](https://gtschmidt.com/traditional-marking).

# SCHMIDT

[gtschmidt.com](http://gtschmidt.com)

6151 West Howard Street  
Niles, Illinois 60714-3488

847.647.7117

Nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso ni obligación.

© 2016, Geo T. Schmidt