



SOLUMARK
INNOVACIÓN EN TRAZABILIDAD

Graphix Plus

Rendimiento y ergonomía unidos

TECHNOmark
GRAPHIX
ALL IN ONE
LASER STATION



TECHNOmark
smart traceability

GRAPHIX.series®

ESTACIÓN TODO EN UNO

Cabezal de marcado y electrónica integrados



Puerta eléctrica
facilidad de uso y eficacia

- Apertura de hasta 580 mm
- Fácil acceso a las piezas
- Se activa mediante un botón manual en el panel de control

Eje X motorizado

- Movimiento horizontal del cabezal activado mediante un botón manual
- Área de marcado ampliada a 475 mm (515 mm para focal 254)
- Optimización del marcaje de pequeñas series



Estación

- Capacidad de carga L580 x A400 x H470 mm (H360 mm para longitud focal 254)
- Apertura lateral izquierda: 250 x 225 mm
- Mesa de aluminio con base de ranura en T universal
- Eje Z programable controlado por software

Accesorios

- Soporte de pantalla/teclado/ratón ajustable y giratorio
- Eje D para marcado de piezas cilíndricas (opcional)
- Extractor de humos (opcional)



Piezas pequeñas y medianas



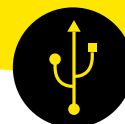
Marcaje único o de pequeñas series



Conexión en red mediante puerto Ethernet



Zona de marcado iluminada



3 puertos USB

Tecnología láser de fibra

- Haz de alta intensidad, extremadamente fino, enfocado y dirigido sobre la pieza a marcar
- Marcado sin contacto en todo tipo de sustratos

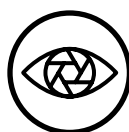


Cabezal de marcado

- 2 potencias: 20W o 30W
- 2 tamaños de área de marcado

Lente 254
140*140 mm

Lente 160
100*100 mm



Función Smart View

gracias a la cámara integrada

- Visualización de la pieza en pantalla
- Posicionamiento dinámico de los datos de marcado en la pieza

Base de datos de materiales

El marcado láser al alcance de todos

Creación de archivos de marcado en unos pocos clics :

- Elección del material a partir de una lista de plásticos y metales
- Selección del tipo de marcado a partir de 3 criterios: contraste, velocidad y profundidad



Software intuitivo

desarrollado por Technomark

Una interfaz ergonómica con 2 modos de funcionamiento:

- **Creación:** creación de archivos de marcaje con ajustes simplificados para usuarios principiantes o ajustes avanzados para expertos
- **Producción:** llenado variable y marcado de archivos preconfigurados para optimizar la productividad y reducir el riesgo de errores.

Marcado multinivel

- Marcado en diferentes alturas de una pieza (forma escalonada o curva)
- Optimización de la trayectoria del láser en 3 dimensiones gracias a la función de software multiplano
- Implementación optimizada con la función Smart View

Numerosos tipos de marcaje



Alfanumérico*



Datamatrix 2D



Logotipo



Sello de tiempo



Código de barras

*alfanumérico, radial, angular, cilíndrico (con eje rotativo): texto, números, números de serie, variable, marca de tiempo....

NUESTRO VALOR AÑADIDO

Asistencia a largo plazo

Asistencia preventiva



ESTUDIO DE VIABILIDAD



MARCADO DE MUESTRAS



PRUEBAS EN FABRICAS



PERSONALIZACIÓN

Asistencia posventa



LÍNEA DE AYUDA



FORMACIÓN



CONTRATO DE SERVICIO Y MANTENIMIENTO



REPARACIÓN



PRÉSTAMO DE EQUIPOS

TECHNOmark[®]
smart traceability



SOLUMARK
INNOVACIÓN EN TRAZABILIDAD

www.solumark.mx



Solumark

Calle Guanajuato 224
CP 06700 - Ciudad de México
+52 55 2121 0964

contacto@solumark.mx

47 países

PRESENCIA MUNDIAL A TRAVÉS DE NUESTROS DISTRIBUIDORES Y 3 FILIALES

99%

TASA MEDIA DE SATISFACCIÓN DEL CLIENTE EN 3 AÑOS

22 500

MÁQUINAS AMARILLAS EN SERVICIO EN TODO EL MUNDO, TODAS LAS TECNOLOGÍAS

10%

DE LA FACTURACIÓN DEDICADO A I+D

