## Marcado por láser de código DMC con texto claro, Cantidad: 1



## Datos de pedido

| Número de pedido  | 029901 1      |
|-------------------|---------------|
| GTIN              | 2050002122765 |
| Clase de artículo | 0SN           |

## Descripción

## **Ejecución:**

El marcado por láser es un proceso altamente preciso y duradero para la identificación individual de productos y materiales. Utilizando un potente láser multifibra, el marcado o el grabado se aplica directamente a la superficie, sin contacto y con la máxima precisión.

Este proceso es ideal para la rotulación permanente de productos metálicos y plásticos. Las marcas son resistentes a la abrasión, a prueba de manipulaciones y resistentes a las influencias ambientales, lo que significa que no se desvanecen ni se desgastan. El marcado de un código Data Matrix (código DMC) permite una identificación rápida y segura mediante escáner. Este código bidimensional compacto almacena información como los números de serie o los datos de los productos. Para garantizar que el contenido del código sea comprensible sin un lector, el código también se graba con láser en texto claro debajo o al lado del código.

### Recomendación:

El marcado por láser es una solución eficiente y fiable para el etiquetado preciso y consistente de componentes o productos. Debido a la alta resistencia de las marcas, la calidad de la rotulación se mantiene a largo plazo.

Estaremos encantados de asesorarle individualmente para encontrar la solución óptima para sus necesidades específicas.

#### Nota:

Si lo desea, podemos hacer un marcado por láser de logotipos e imágenes.

Los marcados solo se realizan en instrumentos de medición con una longitud máxima de 600 mm.

## Descripción técnica

# Hoja de datos

Tipo de producto Marcación