## Marquage laser code DMC avec texte clair, Quantité: 1



### Données de commande

N° commande	029901 1
GTIN	2050002122765
Classe d'article	0SN

# **Description**

#### **Exécution:**

Le marquage laser est un procédé extrêmement précis et durable pour le marquage individuel de produits et de matériaux. Un marquage ou une gravure est appliqué(e) directement sur la surface à l'aide d'un laser multifibre puissant, sans contact et avec la plus grande précision. Ce procédé est idéal pour le marquage durable de produits en métal et en plastique. Les marquages sont résistants à l'abrasion, infalsifiables et résistants aux influences environnementales, ce qui signifie qu'ils ne s'effacent pas et ne s'usent pas. Le marquage d'un code Data Matrix (code DMC) permet une identification rapide et sûre par scanner. Le code 2D compact stocke des informations telles que des numéros de série ou des données produit. Pour que le contenu du code soit lisible même sans appareil de lecture, le code est également inscrit au laser en texte clair sous ou à côté du code.

#### **Recommandation(s):**

Le marquage laser est une solution efficace et fiable pour un marquage précis et durable de pièces ou de produits. Grâce à leur résistance élevée, les marquages conservent leur qualité à long terme.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller individuellement afin de trouver la solution optimale adaptée à vos besoins spécifiques.

## Remarque(s):

Possibilité de marquage laser de logos et d'images sur demande.

Marquages uniquement pour les instruments de mesure jusqu'à une longueur maximale de 600 mm.

# **Description technique**

# Fiche technique

Type de produit Signature