

Lasersignierung DMC-Code inklusive Klartext, Menge: 3



Bestelldaten

Bestellnummer	029901 3
GTIN	2050002122772
Artikelklasse	OSN

Beschreibung

Ausführung:

Die Lasersignierung ist ein hochpräzises und langlebiges Verfahren zur individuellen Kennzeichnung von Produkten und Materialien. Mithilfe eines leistungsstarken Multifaser Lasers wird eine Markierung oder Gravur direkt auf die Oberfläche aufgebracht – berührungslos und mit höchster Genauigkeit.

Dieses Verfahren eignet sich ideal für die dauerhafte Beschriftung von Produkten aus Metall und Kunststoff. Die Markierungen sind abriebfest, fälschungssicher und beständig gegenüber Umwelteinflüssen, wodurch sie nicht verblassen oder abnutzen. Durch das Signieren eines Data Matrix Codes (DMC-Code) ermöglichen Sie eine schnelle und sichere Identifikation per Scanner. Der kompakte, zweidimensionaler Code speichert Informationen wie Seriennummern oder Produktdaten. Damit der Inhalt des Codes auch ohne Lesegerät nachvollziehbar ist, wird der Code zusätzlich in Klartext unter oder neben dem Code aufgelasert.

Empfehlung:

Für eine präzise und beständige Kennzeichnung von Bauteilen oder Produkten ist die Lasersignierung eine effiziente und zuverlässige Lösung. Durch die hohe Beständigkeit der Markierungen bleibt die Qualität der Beschriftung langfristig erhalten.

Gerne beraten wir Sie individuell, um die optimale Lösung für Ihre spezifischen Anforderungen zu finden.

Hinweis:

Das Lasersignieren von Logos und Bildern ist auf Anfrage möglich.

Signierungen nur bei Messmitteln bis zu einer maximalen Länge von 600 mm.

Technische Beschreibung

Datenblatt

Produktart

Signierung