

# Videojet® 7210 / 7310

Système de Marquage Laser à Fibre

## Laser.

Jet d'encre.

Transfert thermique.

Etiquetage.

Traçabilité.

Consommables.

Pièces & Entretien.



Compacts. Un marquage de haute qualité. Minimum de maintenance. Les nouveaux lasers Videojet 7210 (10 Watt) et 7310 (20 Watt) sont les plus compacts, les plus flexibles des lasers à fibre disponibles sur le marché. Un minimum de maintenance pour une efficacité optimum. Une solution idéale pour toutes les applications : métaux, plastiques, plus généralement les matériaux les plus difficiles à marquer quel que soit le secteur d'activité : aéronautique, automobile, appareillage médical, outillage...

## Petit pour une intégration facile

- En standard : la plus petite tête de marquage de haute précision. Disponible en version tir droit ou tir à 90°.
- En option : une tête offrant des champs de marquage exceptionnels. Idéale pour les applications à haute cadence.
- Pas de PC sur ligne : encombrement réduit, meilleure fiabilité.

## Flexible pour répondre à toutes les applications

- Deux têtes, deux puissances, deux orientations : Une configuration sur mesure pour répondre à votre besoin.
- Un logiciel puissant, vous permettant de créer le message de votre choix, sans restriction (date, n° lot, code équipe, logos, tous types de polices et de caractères).

## Fiabilité excellente

- Ultra fiable, ce laser à fibre élimine tous types de maintenance liés à l'entretien des sources conventionnelles.
- Excellent rendement énergétique (moins de 300 W). Refroidissement par air. Pas de circuit d'eau.

\*De la disponibilité à la tranquillité

**VIDEOJET**  
Uptime Peace of Mind®



