

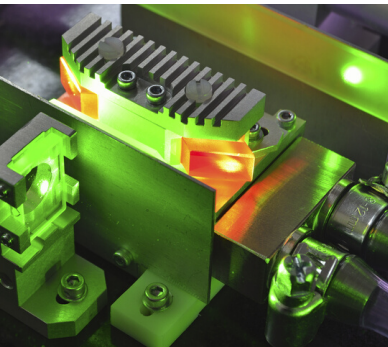
IK SERIES MAX

*Laser de marquage
Grandes dimensions*

Marquage
laser



IK-Serie-MAXs par NWS-TECH



UN VRAI LASER FIBRE

Profitez de tous les avantages d'une source laser fibre.
Grande précision de faisceau,
maintenance réduite et longue
durée de vie.

TÊTE ULTRA-RAPIDE

La tête galvanométrique IK-Series
permet des gravures ultra-rapides,
et précises.
Marquez jusqu'à 800 caractères par
seconde.

SURFACE DE GRAVURE

Gravez sur une grande surface
(jusqu'à 300 x 300 mm). Des pièces
de plus de 200 mm de hauteur
peuvent être marquées avec IK-
SERIES - MAX.

SPÉCIALISTE DU MARQUAGE LASER

Depuis plus de 10 ans

Lasers fibre, CO2, UV, impulsions courtes et ultra-courtes. Nous disposons d'un panel de 30 sources différentes. Nos solutions laser vous permettent de graver un grand type de matériaux.

WWW.NWS-TECH.FR

NWS
NWS-TECH



IK-SERIES-MAX EN DÉTAIL

Spécifications techniques

- Puissance : 20, 30 ou 50 W
- Longueur d'onde : 1064 nm
- Zone de marquage : 300 x 300 mm
- Qualité de faisceau : $M^2 < 1.2$
- Durée de vie de la source jusqu'à 100 000 heures
- Refroidissement par air
- Plage de température de fonctionnement : 15 à 35°C
- Alimentation 230 VAC - 50hz
- Consommation < 400W
- Taille du spot laser < 0.01mm
- Vitesse : 800 car/seconde
- Taille mini de caractère : 0.15mm
- Système d'exploitation : Windows 7/8/10
32 ou 64 bits
- Livré avec son logiciel, l'écran et le PC en option
- Poids : 29 Kg

IK-SERIES-MAX LASER FIBRE

Pour les grandes dimensions

Economique et performant : IK-Series bénéficie des dernières évolutions technologiques des lasers à fibre. Un tarif attractif, un coût de maintenance réduit et l'absence de consommables permet de réaliser des réelles économies, même par rapport à des systèmes de marquage beaucoup moins performants.

Compact et facile à utiliser : posez IK-Series sur une table ou sur un établi, branchez sur le secteur et commencez à utiliser votre laser très facilement. Le logiciel (livré) intuitif permet de donner libre cours à votre imagination pour marquer tous types de caractères, codes 1D ou 2D, logos, numéros de série...

“

**Marque une
grande variété
de matériaux**

IK-Series-MAX marque tous les métaux y compris les métaux rares (or, platine, argent...), les alliages, les plastiques, ABS, PVC, PES, les caoutchoucs, les résines, les céramiques et bien d'autres matériaux.



NWS-TECH
1242 Route du Puy d'Or
69760 LIMONEST - France

T. +33 4 81 68 04 04
www.nws-tech.fr

NWS
NWS-TECH