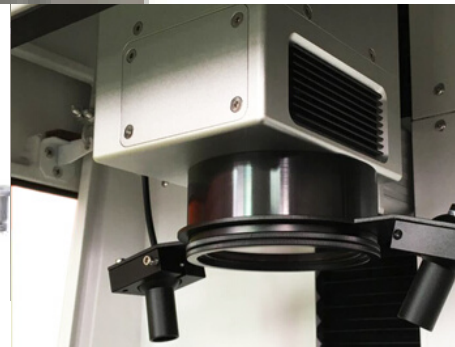
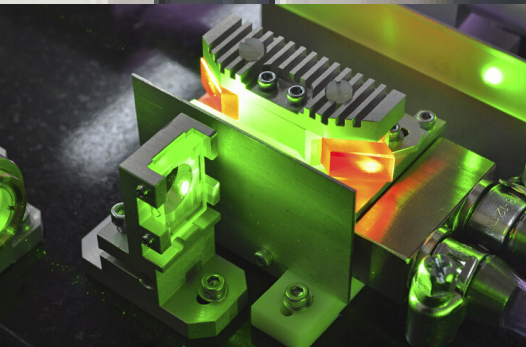


Marquage
laser

IK-BOX MAX

Machine laser grands formats

IK-BOX-MAX par NWS-TECH



UN VRAI LASER FIBRE PULSÉ

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

UN TRÈS GRAND FORMAT

IK-BOX-MAX permet de graver des pièces jusqu'à 300 x 300 mm ou une multitude de plus petites pièces grâce au large champ. La précision reste de mise avec une grande qualité de faisceau.

TÊTE ULTRA-RAPIDE

La tête galvanométrique IK-BOX permet des gravures ultra-rapides et précises. Elle est montée sur un axe Z électrique. Marquez jusqu'à 800 caractères/s.

SPÉCIALISTE DU LASER DE DÉCOUPE ET DE MARQUAGE

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 découper et de graver un grand type de matériaux.

WWW.NWS-TECH.FR

NWS
NWS-TECH



IK-BOX-MAX EN DÉTAIL

Spécifications techniques

- Puissance : 30, 50 ou 100 W
- Longueur d'onde : 1064 nm
- Zone de marquage : de 70 mm x 70 mm à 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 < 1000W
- Taille du spot laser < 0.01mm
- Vitesse : 800 car/seconde
- Taille mini de caractère : 0.15mm
- Porte électrique ou manuelle
- Livré avec son logiciel
- Poids : 190 Kg
- Dimensions : P1020*L660*H1620 mm

IK-BOX-MAX LASER FIBRE GRANDS FORMATS

Sécurité et efficacité

Marquez plus de pièces, plus vite : IK-BOX-MAX permet d'obtenir un champ de marquage jusqu'à 300 x 300 mm. Vous pouvez ainsi marquer un plus grand nombre de pièces à la fois, ceci très rapidement avec la tête galvanométrique haute vitesse.

Pour la première fois, IK-BOX peut être proposée avec une source fibre 100W, refroidie par air. Assez de puissance pour des gravures très profondes, ou pour atteindre une plus grande productivité.

Compacte et facile à utiliser : IK-BOX-MAX s'intègre facilement dans votre atelier grâce à sa faible largeur. 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-BOX-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