

LaserKube **MAX** UV

Un trait de génie



NWS LASER, fabricant français, dévoile la LaserKube MAX UV, une machine de gravure laser spécialement conçue pour des marquages de haute précision. Grâce à sa technologie laser UV, elle réalise une gravure à froid sans déformation ni brûlure, offrant des résultats très nets sur des supports tels que le plastique technique, le verre, la céramique ou le silicone.

Le fabricant français NWS LASER enrichit sa gamme avec la LaserKube MAX UV, une machine de marquage et gravure laser pensée pour des environnements industriels ou techniques. Robuste, intuitive et prête à l'emploi dès sa livraison, la LaserKube MAX offre une capacité inédite de marquage sur des pièces jusqu'à 150mm d'épaisseur, tout en garantissant une utilisation simple, rapide et sécurisée, sans formation ni équipement de protection.



Conçue et assemblée en Côte-d'Or, LaserKube MAX UV est accessible à tous les professionnels ayant besoin de marquages fins, sans contact ni déformation. Grâce à son logiciel ergonomique en français, ses paramètres de gravure préconfigurés et son système de visualisation avancé, elle est immédiatement opérationnelle dès son installation.