

Lancement du nouveau micromanipulateur automatisé CE MicroSupport

Les Ulis, septembre 2024 - *MicroSupport lance son modèle de micromanipulateur automatisé conforme aux standards européens. Son design intégralement électronique permet le contrôle de fonctions telle que le prélèvement et la manipulation d'échantillons de taille jusque $5\mu\text{m}$ de dimensions, et la mémorisation de mouvement et positionnements de platines.*

La soudure de micro-fils d'or, le chargement de cellules à enclumes de diamant, la préparation d'échantillon pour équipements analytiques, le contrôle qualité de wafers et toutes autres applications de précisions sont accessibles et rendues simples avec cet instrument. C'est également un outil indispensable pour les applications en boîte à gants.



Pour plus d'information :

<https://www.optonlaser.com/fr/produits/fournisseur/micro>

Pour en savoir plus ou **test** :

Sylvain.Martin@optonlaser.com / +33 1 77 37 28 61 / +33 6 72 34 61 79 / www.optonlaser.com

A propos d'Opton Laser International : Créée en 1990, Opton Laser est devenue un fournisseur incontournable du marché de la photonique, offrant une riche sélection de produits innovants au sein d'une organisation totalement indépendante, flexible et réactive.

Opton Laser, située en région parisienne aux Ulis, a acquis une réputation internationale de compétence et de stabilité. Des partenariats de long terme avec des leaders du marché ont renforcé sa position sur le marché français, notamment dans les domaines des lasers, de la spectroscopie, de l'instrumentation laser, du traitement du signal et du micro-positionnement. Opton Laser a récemment étendu son activité à la Suisse romande.

Opton Laser propose une expérience client à 360°, de l'avant à l'après-vente avec une équipe commerciale ainsi qu'un département Service & Applications à votre disposition en France et en Suisse romande.

Contact Presse : Catherine.Farcy@optonlaser.com / +33 1 77 37 28 56 / www.optonlaser.com



Micro Support
Micro support Co.,Ltd.