

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.[OK](#)[Details](#)

Adresse	Orion Laser Tech Romeinse straat 18 3001 Leuven (Heverlee)
Pays	Belgique

PRODUITS OU MACHINES

Orion Laser Tech increases the quality of your end product dramatically. With **industrial laser cutting** and **ablation technology** boasting a micron-precision laser beam, we deliver high quality end products that can be clearly distinguished from mechanical machining. There are no shape or form restrictions either. By enabling flexible positioning of the laser head, we ensure complete design freedom in both 2D and 3D. Furthermore, your machining station is virtually maintenance-free as laser machining is a 'dry process'. No water use, no dust and no flakes, lowering maintenance and operation costs.

We take great pride in our **ultra-precision positioning technology** (up to nanometres), made possible by inhouse developed and produced motion systems. Our own produced and developed bearings enable a high level of customisation for our clients. We provide tailor made stations, increasing your work surface and allowing for nesting. This enables you to reduce residual waste to a minimum and to eliminate several intermediate steps in your production process.

Company Profile of Orion Laser Tech

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Les informations publiées sur ce document sont soumises au droit d'auteur et appartiennent à la société en question resp. à la source des addresses. Tous les droits sont réservés expressément. N'importe quel utilisateur qui accède à un tel matériel peut faire ainsi seulement pour sa propre utilisation personnelle, et l'usage d'un tel matériel est au risque unique de l'utilisateur. La redistribution ou toute autre exploitation commerciale des addresses est expressément interdite. Là où une adresse est fournie par un tiers, chaque utilisateur accepte d'observer et être lié par les limites spécifiques de l'utilisation. Glass Global ne représente ou n'approuve pas l'exactitude ou la fiabilité d'aucune des informations citées dans les adresses ou pages externes auxquelles l'on se réfère ici.www.glassglobal.com - The International Portal to the Glass Industry - OGIS GmbH