

Licht * Lasers * Nanomotion

Laser 2000 Benelux is een "optische" distributeur, gespecialiseerd in lasers en laser materiaalbewerking, lichtmetrologie en nanomotion. Klanten van Laser 2000 zijn o.a. industriële (OEM-)bedrijven en research centra in de Benelux.

Lasers

Laser 2000 is goed gesorteerd in haar aanbod van lasers; van CO₂ en fiber lasers tot UV lasers voor industriële processen.

Voor instrumentele toepassingen levert Laser 2000 compacte en betrouwbare lasers (UV, blauw, groen, geel, rood, infrarood). Voor high-end machine vision heeft Laser 2000 uitlijnlasers, lijn- en kruis-projectoren in haar pakket.

Laser veiligheid

Op grond van uw laserspecificaties en de CE-norm EN207/208 adviseert Laser 2000 u graag welke bril en "sterkte" noodzakelijk zijn. Laser 2000 levert een assortiment aan laserveiligheidsbrillen en cabinevensters.

Licht

Voor het meten aan LED's, armaturen en displays, heeft Laser 2000 een range aan fotometrische, radiometrische en spectrometrische instrumenten waaronder integratie sphere instrumenten, colorimetrische camera's en spectrogonio-systemen.



Handschoenkasten

Laser 2000 levert ook glovebox systemen, die geheel volgens wens ontworpen kunnen worden.

Nano- en micromotion

Laser 2000 is uw one-stop-shop voor motion producten: van multi-assige stappenmotor sledes tot nanometer platforms.



Laser materiaal bewerking

Wij leveren ook een brede range laser bewerkingsmachines voor markeren en snijden, maar ook lab-on-chip toepassingen en soft marks op wafers. Onze machines zijn gebaseerd op CO₂ zowel als fiber lasers. Zie enkele voorbeelden in de foto hier boven.

Uitgebreide kennis op het gebied van lasers, licht en veiligheid op één adres: Laser 2000.