

## Axxicon

### Microfluidische oplossingen

Wij helpen onze klanten met het ontwikkelen van o.a. Point of care oplossingen voor de diagnostiek.

Axxicon is al in een vroeg stadium betrokken bij het klantproject, hierdoor kunnen we als ontwikkelingspartner bijdragen aan een totaaloplossing (het ontwerpen en maken van de matrijs (tool), spuitgietproductie, bonding en daar waar nodig verpakking). Axxicon doet dit in nauwe samenwerking met de klant door middel van prototyping met snelle iteraties tot een schaalbaar product en proces.

Onze ervaren projectmanagers en engineers werken samen om in overleg met de klant de beste oplossing te definiëren. Axxicon werkt conform ISO 9001 en ISO 13485 om deze hoogwaardige producten tijdig af te leveren aan onze klant.



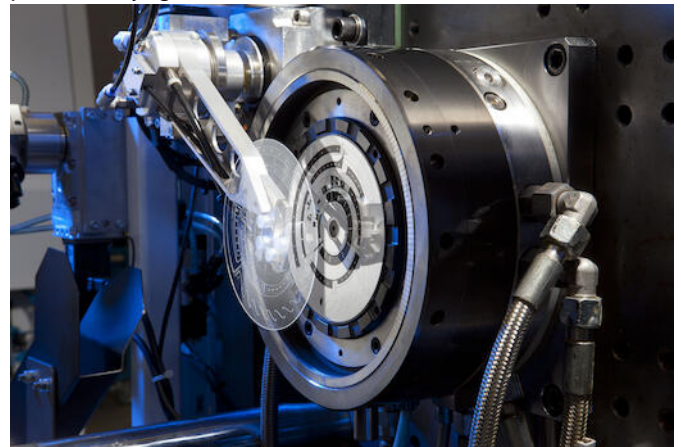
### SHAPING YOUR IDEAS

Bij Axxicon ligt de focus op twee gebieden; AIM polymeer test mould systemen voor de kwaliteitscontrole van polymeren en Microfluidische oplossingen.

### AIM™ Quick Change Mould System

Met het AIM (Axxicon ISO Manufactured) een Quick Change Mould System worden op uniforme wijze samples gespuitsgiet om genormaliseerde (ISO, ASTM, UL) proeven mee uit te voeren. Het wordt wereldwijd gebruikt door o.a. kunststof-producenten, compounders, kunststofverwerkers en instituten / universiteiten. Met deze proeven worden belangrijke materiaaleigenschappen zoals treksterkte, slagvastheid, hardheid e.d. vastgesteld.

Het AIM Quick Change Mould System heeft het "Approved by CAMPUS" keurmerk.



### Ultra Precision

Onze fabriek is uitgerust met de meest high-end productie apparatuur en meettechnologie om aan de toenemende technische eisen te kunnen voldoen.

