

Wij beschikken over een goed geoutilleerde werkplaats waarin verschillende disciplines zijn ondergebracht. U kunt hierbij denken aan CNC-draai, frees, vonk-eroderen, en slijpbewerkingsmachines.

Onze kernactiviteit bestaat uit het vervaardigen van kleine precisieonderdelen met een hoge moeilijkheidsgraad welke voornamelijk hun toepassingen kennen in de medische industrie. Dit gebeurt in seriegroottes van enkele tientallen stuks tot 100.000 stuks/jaar.



Naast CNC-bewerkingen vinden er werkzaamheden in de vorm van (precisie)buigen, hardsolderen en finishing plaats. Hierbij kan gedacht worden aan elektrolytisch polijsten, het kleuren van titanium het ontbramen en verdichten van oppervlaktes m.b.v. verschillende technieken.

In de loop der jaren hebben wij ons gespecialiseerd in het verspanen van fijnmechanische producten met uitzonderlijke kleine afmetingen uit hoogwaardige metalen en kunststoffen.



oog voor detail



INNOstrument
Passion for precision
www.innostrument.nl