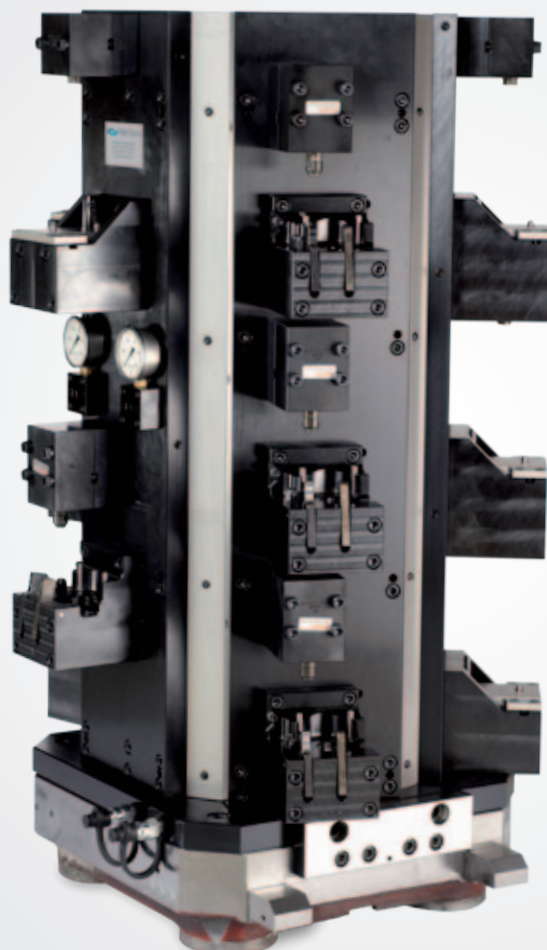


FIXTURER

Hydrauliske, pneumatiske og manuelle systemer



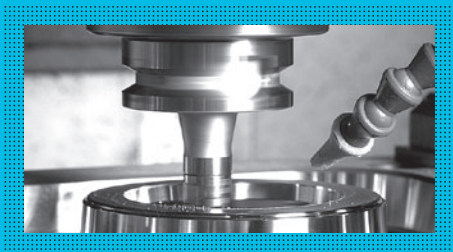
Design og konstruktion

I Kellpo har vi mange års erfaring i udvikling og fremstilling af fixturer i alle afskygninger. Uanset om det drejer sig om fixturer til bearbejdning, svejsning, montage, eller til test, udvikler Kellpo en løsning som tilrettes den enkelte kundes ønske og behov.

Satsning på den mest moderne teknologi er en vigtig del af Kellpo's idégrundlag, og vejen til fortsat udvikling kræver brug af ny teknologi på alle områder. Vort fokus er på de enkle og optimale løsninger til opspænding og kalibrering.

Med flere års erfaring og knowhow indenfor konstruktion og fremstilling af værktøjer samt produktudvikling, sikrer vi en veltilrettelagt og effektiv behandling af indkomne forespørgsler og ordrer.

Produktionen gennemføres med ensartet høj kvalitet over hele linien. Kellpo er alsidigt udstyret til løsning af konstruktions- og produktionsopgaver.



FAKTA

- Vi råder over 5000 m² produktionsareal og kan tilbyde vores kunder testkørsel af fixturer før levering.
- Vi bistår vores kunder under hele forløbet fra idé udvikling til afprøvning af det færdige værktøj.
- Vores referenceliste tæller en række betydende industrivirksomheder.



REFERENCER

- BIRN A/S, Holstebro
- B&O Operation A/S, Struer
- CNC Industri Service A/S, Vejle
- Danish Aerotech A/S, Karup
- DONG A/S, København C
- DONG A/S, Fredericia
- Dungs A/S, Karl, Hedensted
- Grundfos A/S, Bjerringbro
- Grundfos Taiwan Manufacturing Co. Ltd., Taiwan
- Grundfos Manufacturing Ltd., Hungary
- Grundfos Pumps Suzhou Ltd., China
- Hydro Automotive Structures A/S, Tønder
- Hydro Automotive A/S, Raufoss Norge
- Idé-Pro Engineering & Software A/S, Skive
- K.P. Komponenter A/S, Spjald
- Logstor A/S, Løgstør
- O. Jacobsens Maskinfabrik A/S, Holstedbro
- Predell Engineering ApS, Ans
- SAPA Profiler A/S, Grenå

