

**Her finder du os:**

A-V-N Maskin AS
Hvidkærvej 41
5250 Odense SV

**Tilmelding:**

Kontakt laserafdelingen eller tilmeld dig på www.avnmaskin.dk,
på mail: avnmaskin@avnmaskin.dk eller pr. telefon: 63171711



Back office Manager
Kenneth Kroggaard
KKR@avnmaskin.dk



Country Manager
(Sverige)
Ove Wahlbeck
owa@avnmaskin.dk
+46702871004



Salgs- og teknisk chef
ROFIN lasere
Teddy Schultz
TES@avnmaskin.dk
+4540169811



Salgsdirektør
ROFIN lasere
Henning Lundorf
HLU@avnmaskin.dk
+4540161281



Vi serverer "jule" frokost alle dagene.

2010 HUS

udstilling

01. - 03. december

kl. 9.00 - 16.00

www.avnmaskin.dk

INVITATION



Kære Kunde

Vi glæder os til at byde dig velkommen til husudstilling hos A-VN Maskin.

I laserafdelingen fokuserer vi bl.a. på laser bearbejdning til medico industrien. Det er følgende forhold, der gør, at vi fokuserer på netop denne industri: store krav til præcision, reproducerbarhed, dokumentation, test, up-time, hurtig service.

Andre krav fra medico industrien er, at bearbejdningen skal ske på stadig mindre emner, og produktions-cyklus skal minimeres.

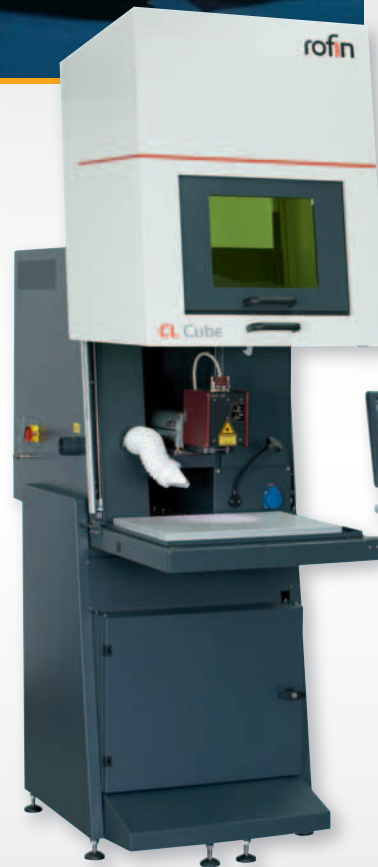
Vi har bevist, at vi kan løfte denne opgave. De erfaringer, vi har, kan overføres til store dele af den øvrige industri.

Udviklingen af lasere til industrien har inden for de seneste år taget et tigerspring. Det er nu muligt at skyde huller på 5-7 μ med meget høj repetitionsrate, skæring i metal UDEN grat (væsentlig reducere af efterbehandlingen), gravering af sprøjtestøbe forme med meget komplekst mønster og små tolerancer. Snitspalter ned til 10 μ er nu muligt i metal.

Skærehastighed op til 60 m/min i 1 mm stålplade. Rensning af sprøjte støbeværktøjer er også en ny applikation for lasere.

Så velkommen til denne fagre nye verden.

Med venlig hilsen
A-VN Maskin AS



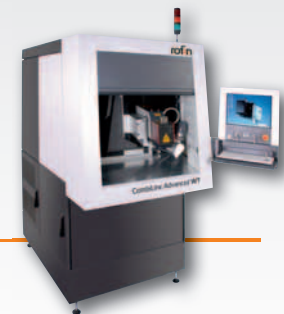
rofin STARCUT TUBE

Anvendes til skæring af rør (stens) fra \varnothing 0,3 mm til 7 mm, snitbredde 10-15 μ , gentagelses-nøjagtighed +/- 1 μ .



rofin SELECT

Mindre svejse opgaver, reparation af sprøjte støbe værktøjer. Fokuseret spot: \varnothing 50 μ til 2 mm. CNC styret, rotationsakse.



rofin ADVANCE 25E

Lasersystem, der kan udrustes med x- og y-akser eller rotationsakse. Kan leveres med arbejdsbord eller 2 stations rundtakt bord. Kan integreres med forskellige typer lasere så som graver-, svejse- eller skærelasere.

rofin CUBE

Kompakt system, der kan udrustes med forskellige lasertyper, primært til gravering (markering).

rofin TOOL OPEN

Mobil laser svejsestation til svejsning på svært tilgængelige steder (i dybe huller etc.), integrerede x- og y-akser



+GF+ AgieCharmilles LASER 600 5AX

En stor nyhed, vises for første gang i Skandinavien. 5 akset laser gravering til f.eks. gravering af sprøjte støbeforme i ægte 3D.