

20.000 dyser - 200 brancher

mt spray

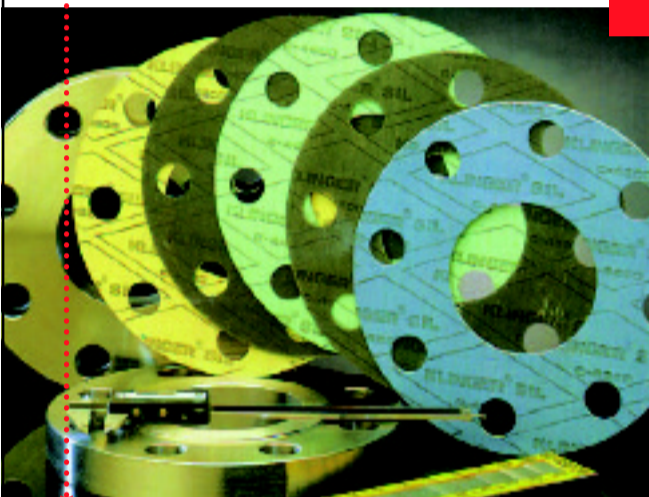
www.mtspray.dk

Spraying Systems Co.

0601

## Den perfekte pakning

- Egen produktion af alle typer udstansede pakninger
- Stort lager af asbestfri pakningsmaterialer Klingerit, Teflon, Gummi m.m. – til alle opgaver



dansk maskinpakning A/S

dmp

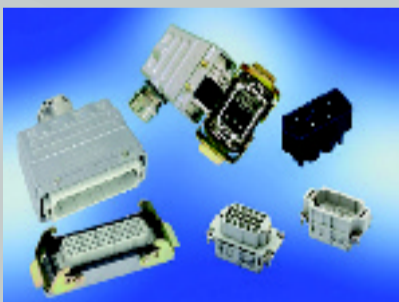
Erhvervsvej 28  
2610 Rødovre  
Tlf. 4452 8111  
Fax 4452 8118  
e-mail: dmp@dmp.dk www.dmp.dk

Industri Konnektorer

Rektangulære

Cirkulære

EcoMate



Literbuen 6  
2740 Skovlunde  
Tlf. 4485 0485  
Fax 4494 9989  
info@skaarupimcase.dk

SKAARUP IMCASE

www.skaarupimcase.dk



Produktionslinjen er fra 80'erne, men den leverer fortsat det, som kunderne efterspørger i både rustfri og almindelig plade der galvaniseres.

## Når lavteknologi bliver attraktiv

**Når alle løber i samme retning kan det fra tid til anden betale sig at blive på stedet, eller måske bevæge sig i den modsatte retning. En oplevelse som virksomheden Bagh & Co oplever. De har i dag stor efterspørgsel, blandt andet fordi de er blandt de meget få, der fortsat producerer kabelveje i Danmark.**

### Niche

Af Morten Brandt  
mb@jernindustri.dk

Det postindustrielle samfund eller videnssamfundet har utvivlsomt længe været en etiket, der kan påhæftes Danmark.

Med vores udtalte mangel på råstoffer, sværindustri og store tunge koncerner, står vi tilbage med mantraet om, at vores eneste råstof er hjernemasse.

Og sandt at sige, den produktion vi fortsat har i landet sprøjter idéberigede og videntunge produkter ud på især eksport markederne. Imidlertid har det konstante fokus på denne produktionsform og disse produkter gjort, at langt de fleste produktionsvirksomheder bevæger sig i samme retning. Formodentlig er det, det helt rigtige at gøre, men nogle gange betaler det sig at vende tingene på hovedet og anskue virkeligheden anderledes end resten af flokken.

### Leverer lav-tech

Så når alle andre bevæger sig i retning af højteknologisk produktion af komponenter og tilbehør til aerospace og automotive, så opstår der huller i feltet af lavteknologiske løsninger.

For nok kan kineserne levere meget billigt, men ofte

kan de hverken levere hurtigt eller fleksibelt.

- Det vi laver er helt nede på jorden og dermed lavteknologiske produkter. Men vi er her stadig, og det forventer jeg, at vi bliver ved, siger John Bagh, der er direktør i Bagh & Co, der ligger i Hundested.

Produkterne fra Bagh & Co. er et skoleeksempel på, at man med fleksibilitet og hurtig reaktions tid kan nå langt. Det handler om Kabelstiger, -bakker, -plader, -bøjler og pendler. Alle produkterne er udført i enten galvaniseret eller syrefast rustfrit stål. Men udover selve produkterne kommer man op med løsninger, der alligevel medvirker til, at kunderne får mere end blot en standardvare.

- Det vi kan er at komme i tæt kontakt med kunderne. Dermed får vi mulighed for at komme med løsningsforslag som kunderne ikke umiddelbart selv tænker på. Og så tror jeg, at vi er gode til at lytte. Hvis der skulle være nogle, der fortæller os om besværlige arbejds gange, hvor vores produkter indgår, så tager vi kritikken med hjem, og ser på om vi kan medvirke til at gøre hverdagen lidt lettere for vores kunder, fortæller John Bagh.

Et eksempel herpå er en konsol, der kan anvendes til at kombinere montage af vandør, kabelkanaler og vindueskarme.

Konsollen kan bære 70 kg, og er fremstillet i galvaniseret stål. Den anvendes til kombineret montage af vand-/varmerør, kabelkanaler og vindueskarme. Konsollens arm har en speciel udformning, der gør det muligt at montere og fastgøre vindueskarmen med en skruemaskine, når den øvrige montage er udført.

### 18 kilometer kabelvej

Et andet eksempel er levering af i alt 18 kilometer kabelvej til fjernvarme tunnelen fra Amagerværket til en skakt nær Rigshospitalet i København. Her kunne Bagh & Co. byde ind med række custom beslag, der blev tilpasset den særlige geometri i tunnelen.

Som et tredje og helt anderledes eksempel på, hvordan produkterne finder anvendelse er en satsning på at gøre livet mere sikkert for sejlere og andet godtfolk, der færdes på de danske havne og marinaer. I samarbejde med havnefogeden på Lynæs Havn har man udviklet monteringsfærdige stiger og beslag til opsætning på broer og mo-

ler. Stigerne er galvaniseret med et 30 procent tykkere lag zink, hvilket gør dem modstanddygtige over for det aggressive havmiljø.

### Idéberiger produkter

Bagh & Co. modtager deres råvare i form af coils, der skæres op og valsens.

Valselinjerne er fra 1980'erne, men den leverer fortsat de varer, der er bud efter. Til gengæld bliver der i takt med opfyldelsen af kundernes særlige ønsker behov for et fleksibelt produktionsapparat.

- Jo vi skifter da ud i maskinparken. Senest har vi skiftet en pladesaks fra starten af 1960'erne ud med en næsten ny - fra 1989, griner John Bagh og fortsætter:

- Nej vi har investeret i en 6-akset kantpresser, der faktisk har givet os en overkapacitet i forhold til de emner vi laver. Den har uden diskussion medvirket til, at vi i dag kan tilbyde mere fleksible løsninger til kunderne. Næste større investering vi skal ud i er en revolverstanser, som vi har store planer med.

Så det er måske alligevel lidt af en tilsnigelse at påstå at produkterne er ren lavteknologi. Ihvertfald er der ingen tvivl om, at Bagh & Co. er i stand til at berige deres produkter med ideer, der ligger ud over hyldevarenes stadarder.

Og så må det være en kendt sag i branchen, at de er fleksible, for mens Jern og Maskinindustrien besøger virksomheden, løber der en hasteordre ind fra FLS, der skal bruge hele 18 kilometer kabelvej til levering hurtigst mulig til en ny fabrik i De Arabiske Emirater - et supplement til et projekt, hvor virksomheden i forvejen har leveret 400 tons kabelføringsveje i løbet af det seneste år.



John Bagh ved virksomhedens seneste investering en 6-akset kantpresser fra Amada. Maskinen har medvirket til at Bagh & Co kan tilbyde kunderne mere fleksible løsninger.