

*AVEK HAARLEM, TECHNISCHE VERENFABRIEK*  
*KLANTGERICHT ONTWERPEN EN PRODUCEREN VAN TECHNISCHE PRODUCTEN UIT BAND EN DRAAD*



## DE BIJZONDERE KRACHT VAN **AVEK HAARLEM**



**Klantgericht ontwerpen en produceren van technische producten uit band en draad; daar draait het om bij Avek Haarlem. Al sinds 1966 profiteert een groot aantal klanten van de high-tech oplossingen die Avek Haarlem biedt.**

### **De wensen van de klant vormen altijd het uitgangspunt**

Mede door investeringen in kennis en nieuwe technologie, streeft Avek Haarlem ernaar één van de beste verenfabrieken van Europa te zijn. Vanzelfsprekend voldoen de producten aan de door de klant gestelde eisen. Probleemoplossend meedenken met de klant karakteriseren de werkwijze, met gunstige gevolgen voor kwaliteit en prijs. Leverbetrouwbaarheid en -snelheid zorgen voor tevreden klanten.

### **De klanttevredenheid staat altijd voorop!**

#### **COMMUNICATIE.**

Duidelijkheid in communicatie is een voorwaarde voor een goede samenwerking. Binnen Avek Haarlem zijn de lijnen kort. Diverse communicatie media zijn mogelijk zoals EDI, klantportals, ftp en CAD.

### **Schat aan ervaring**

Onze 40 jarige ervaring heeft ertoe bijgedragen dat wij in samenwerking met onze klanten diverse technische problemen hebben opgelost. De producten vinden hun weg naar een groot aantal branches, zoals de automotive, lucht- en ruimtevaart, verlichting, kantoormeubilair en de electronicabranche.





## ZOWEL KLEINE ALS GROTE SERIES



### Ontwerp en ontwikkeling

Klanten gebruiken de kennis en ervaring van onze afdeling R&D voor de oplossing van hun vraagstukken. Theoretisch en proefondervindelijk worden oplossingen en alternatieven bedacht. Daarvoor hebben wij een modern 3D/CAD systeem met een simulatie module beschikbaar om de belasting en de te verwachten levensduur van de veer te kunnen berekenen, de zogenaamde eindige elementen methode. Het uitvoeren van levensduurtesten behoort ook tot de mogelijkheden. Projecten kunnen overeenkomstig de TS 16949 methodiek worden uitgevoerd. Onze eigen gereedschapmakerij draagt zorg voor het vervaardigen, verbeteren en onderhouden van volg- snij- buigstempels alsmede het vormgereedschap.



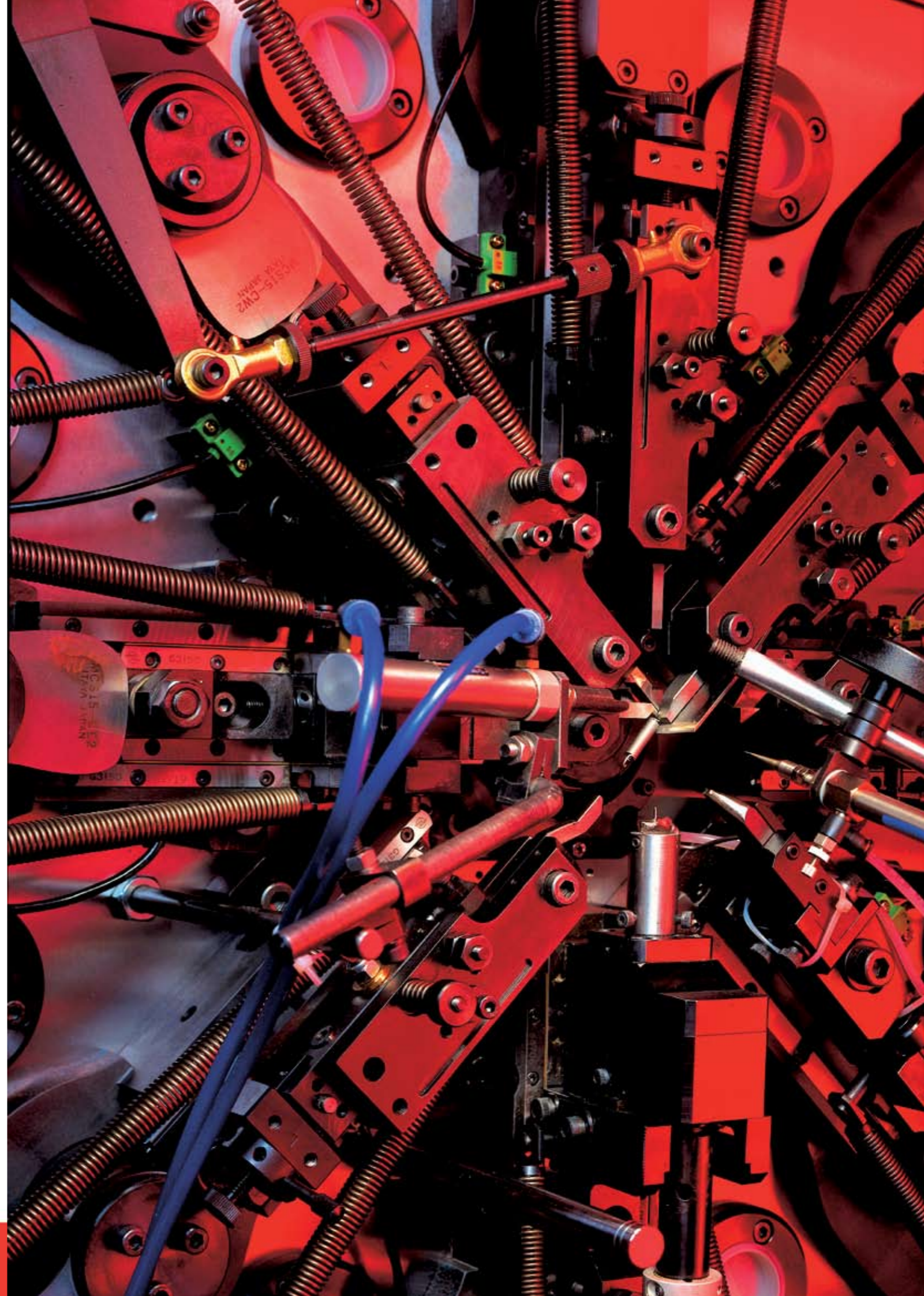
### Productie

Klantbehoeften hebben geleid tot gerichte investeringen, waardoor Avek Haarlem een modern machinepark heeft. Goed opgeleide en ervaren vakmensen staan garant voor producten die voldoen aan de vastgestelde specificaties. Ook kan gebruik gemaakt worden van vision systemen. Wij hebben bijvoorbeeld de beschikking over een volautomatische productie straat. Inpakken gaat ook machinaal. Een effectief onderhoudsbeleid en onze eigen gereedschapmakerij minimaliseren machinestilstand.

Voor zowel de draad- als bandproducten verwerken wij alle soorten staal en verenstaal, alsmede Inconel X750, Isothaan en RVS 316.

Avek Haarlem kan tevens zorgdragen voor assemblage van onderdelen.

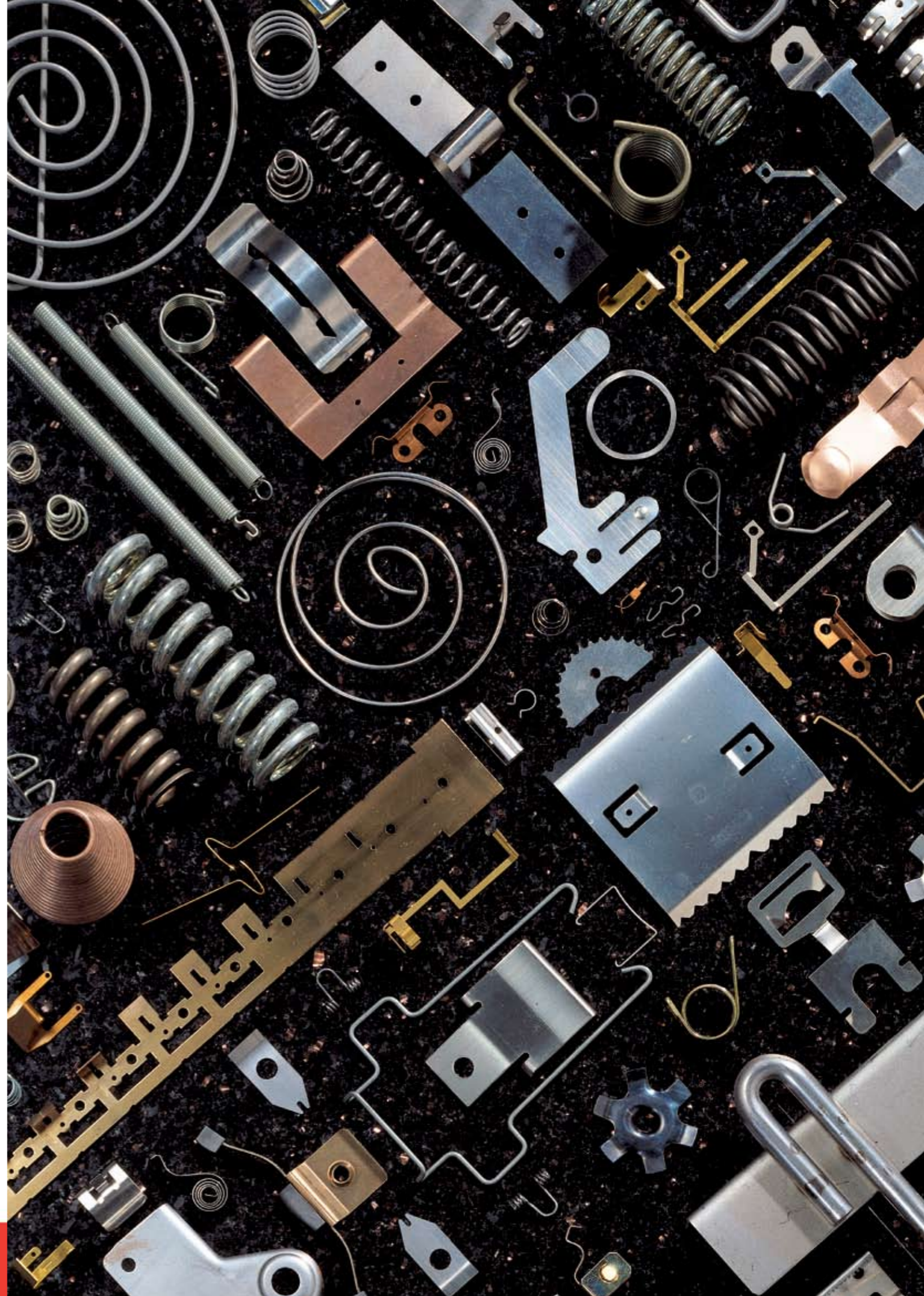
Producten kunnen van een oppervlaktebehandeling worden voorzien naar specificaties van onze opdrachtgevers.





**Voorkomende oppervlaktebehandelingen zijn onder meer:**

- Polijsten
- Verzinken en passiveren (in diverse kleuren)
- Poedercoaten
- Beitsen en passiveren
- Kataforese lakken
- Endurion met corrosiewerende finish
- Vernikkelen en verchromen



### **AVEK Haarlem, de logische keuze**

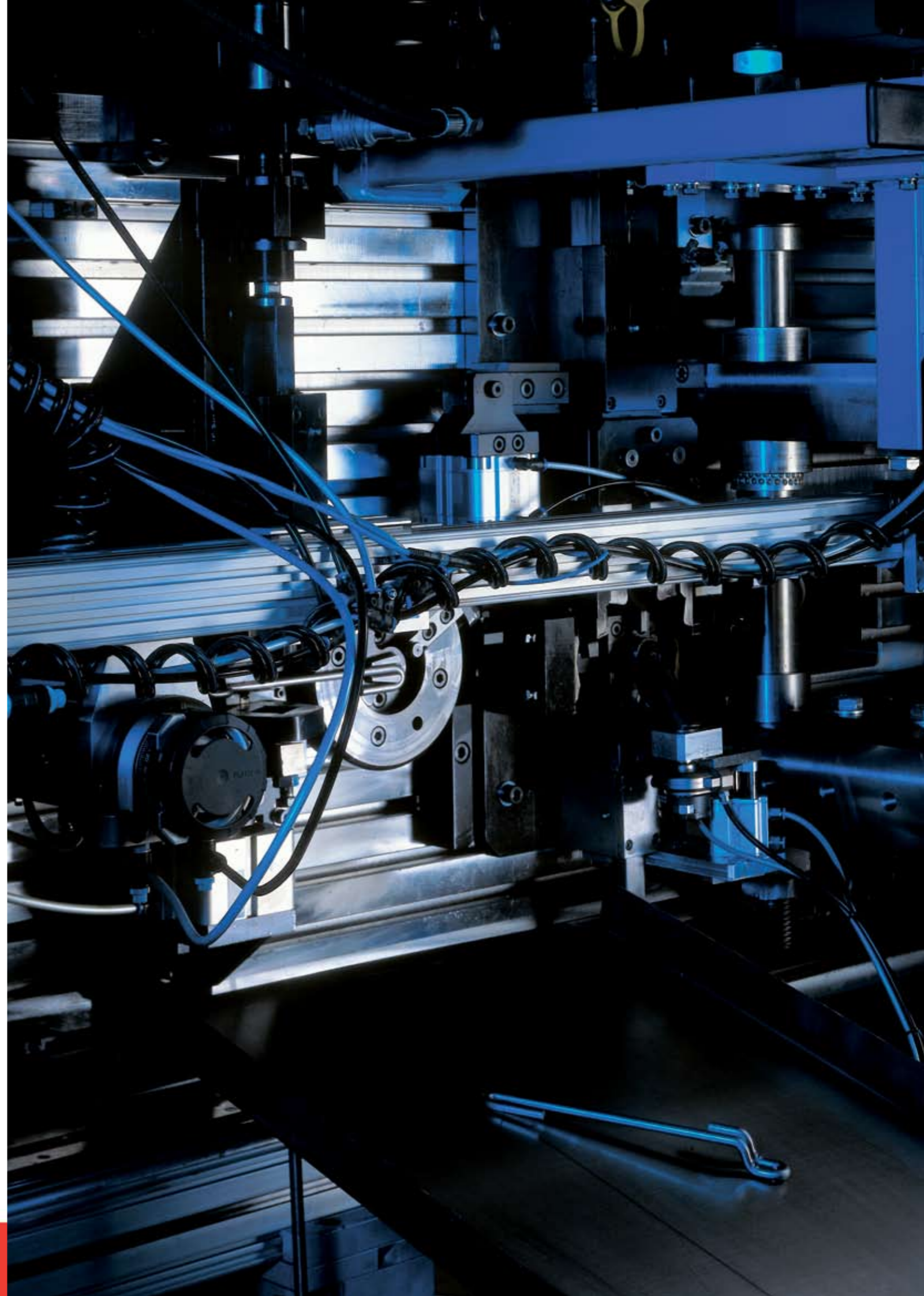
Een vooruitstrevende onderneming met een heldere bedrijfsfilosofie. Een bedrijf waar kennis en kunde voorop staan, zodat ruimschoots wordt voldaan aan de eisen van afnemers en een tastbare bijdrage wordt geleverd aan het oplossen van technische problemen.

### **Markten**

- Automotive
- Verlichting
- Elektrisch gereedschap
- Kantoor meubilair
- Luchtvaart
- Ruimtevaart
- Huishoudelijke artikelen
- Verwarming- en ventilatie industrie
- Reclame displays
- Toegangscontrole- en systemen
- Plafondsysteem
- Meet- en regeltechniek
- Verkeertechniek
- Machinebouw
- Beveiligingsystemen
- Verpakkingsindustrie
- Fijnmechanica
- Filtratietechniek
- Dieselmotorentechniek



**Maak ook kennis met de bijzondere kracht van AVEK Haarlem!**





**AVEK HAARLEM B.V.** Emrikweg 6, 2031 BT Haarlem Tel.: 023 - 553 99 10 Fax: 023 - 532 75 71  
Postbus 4280, 2003 EG Haarlem E-mail: [info@haarlem-avek.com](mailto:info@haarlem-avek.com) Internet: [www.avek-haarlem.com](http://www.avek-haarlem.com)

**AVEK CZECH S.R.O.** Smetanova 846, 539 73 Skuteč