

NÁRHY A VÝROBA TECHNICKÝCH PRODUKTŮ Z PÁSU A DRVTU PODLE PŮÁNÍ ZÁKAZNÍKA
AVEK HAARLEM, VÝROBA TECHNICKÝCH PRUŽIN



MIMOŘÁDNÁ SÍLA SPOLEČNOSTI **AVEK HAARLEM**



Návrhy a výroba technických produktů z pásů a drátu; o to jde u společnosti Avek Haarlem. Již od roku 1966 profituje velký počet zákazníků z high-tech řešení, které nabízí Avek Haarlem.

Vycházíme vždy z přání zákazníka

Díky investicím do znalostí a nových technologií směřuje Avek Haarlem k tomu stát se jedním z nejlepších výrobců pružin v Evropě. Samozřejmě, že produkty splňují požadavky zákazníka. Uvažování nad řešením problému spolu se zákazníkem je charakteristický způsob práce s pozitivním dopadem na kvalitu a cenu. Spolehlivost v dodávání a rychlost v dodávání mají za následek spokojené zákazníky.

Spokojenost zákazníka je pro nás na prvním místě!

KOMUNIKACE

Jasnost v komunikaci je podmínkou dobré spolupráce. V rámci společnosti Avek Haarlem jsou spojení krátká. Je možné zde využívat různá komunikační média, jako je EDI, zákaznické portály, ftp, CAD.

Pokladnice zkušeností

Naše 40-letá zkušenost přispěla k tomu, že jsme ve spolupráci s našimi zákazníky schopni řešit nejrůznější technické problémy. Produkty nacházejí svou cestu do velkého počtu oborů, jako je uautomobilový, letecký a raketový průmysl, osvětlení, kancelářský nábytek a elektronika.

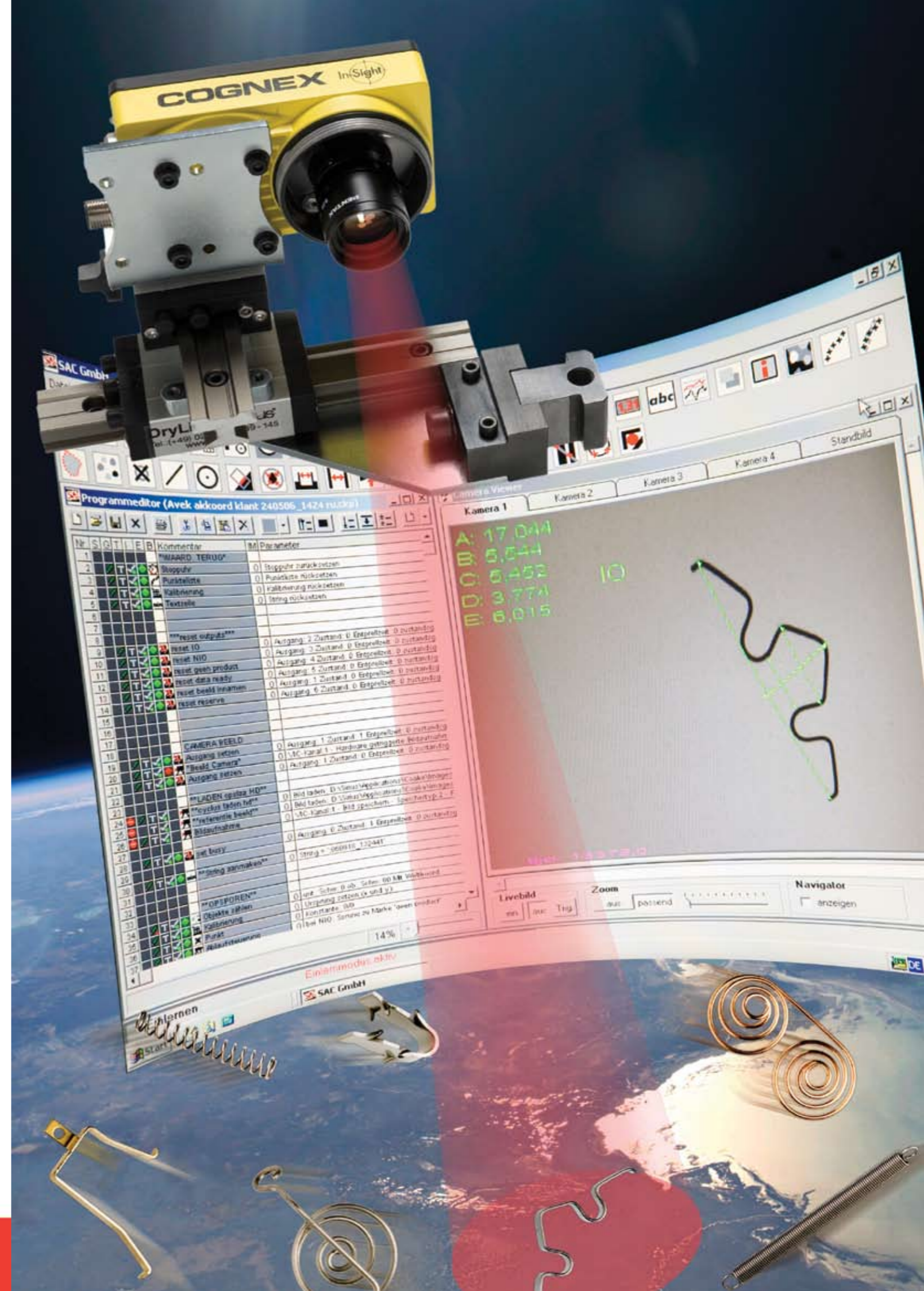


ZÁRUKA KVALITY PRODUKTU



Kvalita na předním místě zájmu

Možnost jak vyrobit produkt se upravuje podle se zákazníkem projednaných a jasných specifikací. Systémy vision a SPC zaručují nulovou poruchovost. Kvalita je zaručena důkladnou znalostí systémů kvality. Avek Haarlem má certifikaci ISO 9001:2000. Po dohodě je možné používat metodiku TS 16949.



JAK MALÉ TAK I VELKÉ SÉRIE



Návrh a vývoj

Zákazníci využívají znalosti a zkušenosti našeho oddělení pro výzkum a vývoj (R&D) pro řešení jejich otázek. Teoreticky a na základě zkoušek se zde hledají řešení a alternativy. Pro tento účel máme moderní systém 3D/CAD se simulačním modulem, abychom tak mohli propočítat zatížení a předpokládanou životnost pružiny, je to tzv. metoda konečného elementu. Provedení testu životnosti patří také k možnostem. Projekty mohou být provedeny podle metodiky TS 16949. Naše vlastní nářaďovna zajišťuje výrobu, zlepšování a údržbu razítek na řezání a ohýbání jako i výrobu formovacího nářadí.

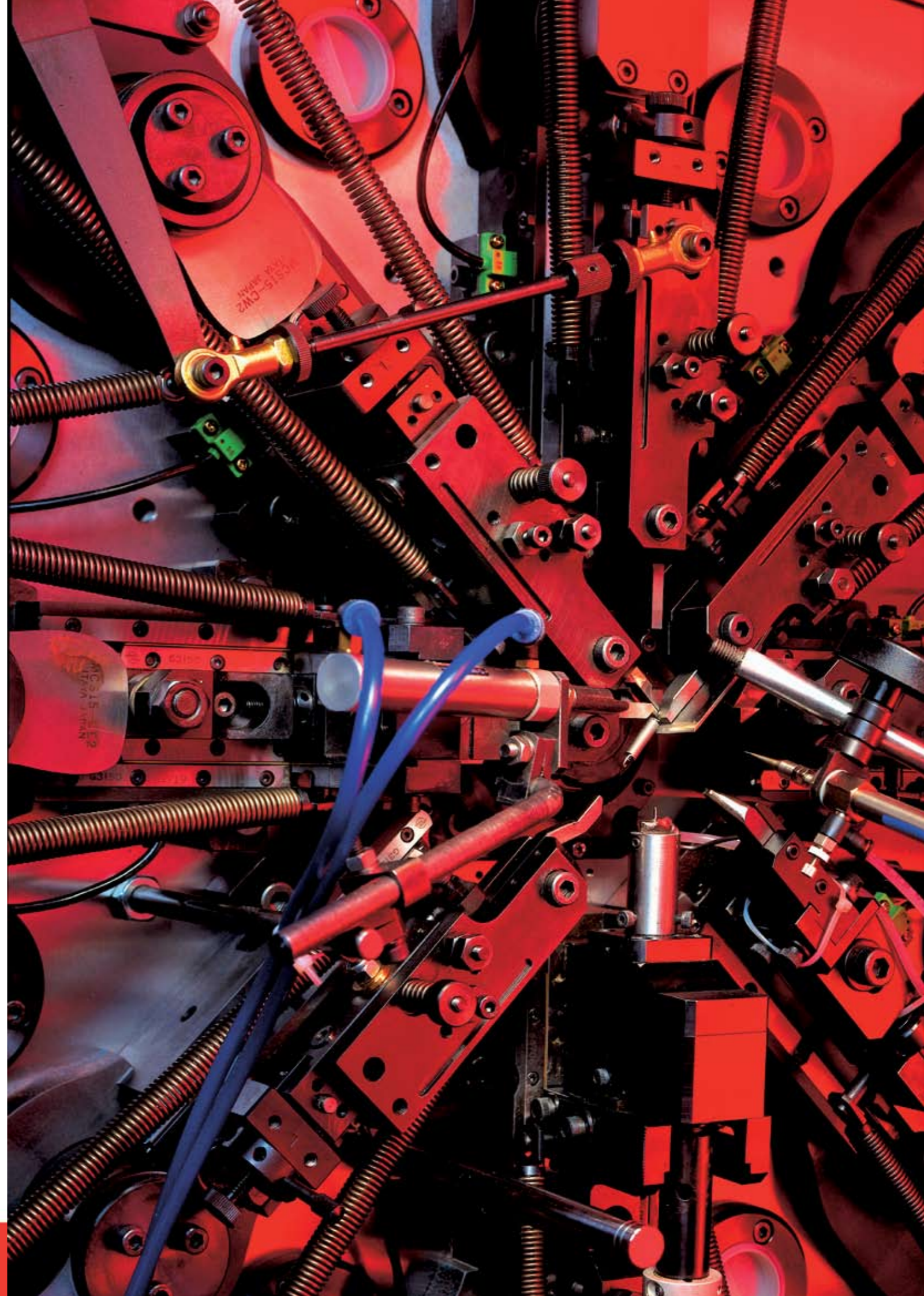


Výroba

Potřeby zákazníků vedly k cíleným investicím a společnost Avek Haarlem tak vybuodovala moderní strojový park. Dobře zaškolení a zkušení odborníci jsou zárukou produktů, které splňují stanovení specifikace. Je možné také použít systémy vision. Disponujeme například poloautomatizovanou výrobní linkou. Balení se provádí také strojově. Efektivní řízení údržby a naše vlastní výrobní nářadí minimalizují výluky strojů.

Jak pro výrobky z drátu tak i z pásů zpracováváme všechny možné druhy oceli a pružené oceli, jako i Inconel X750, Isothaan, RVS 316, apod.

Avek Haarlem může také zajistit asambláž dílů.

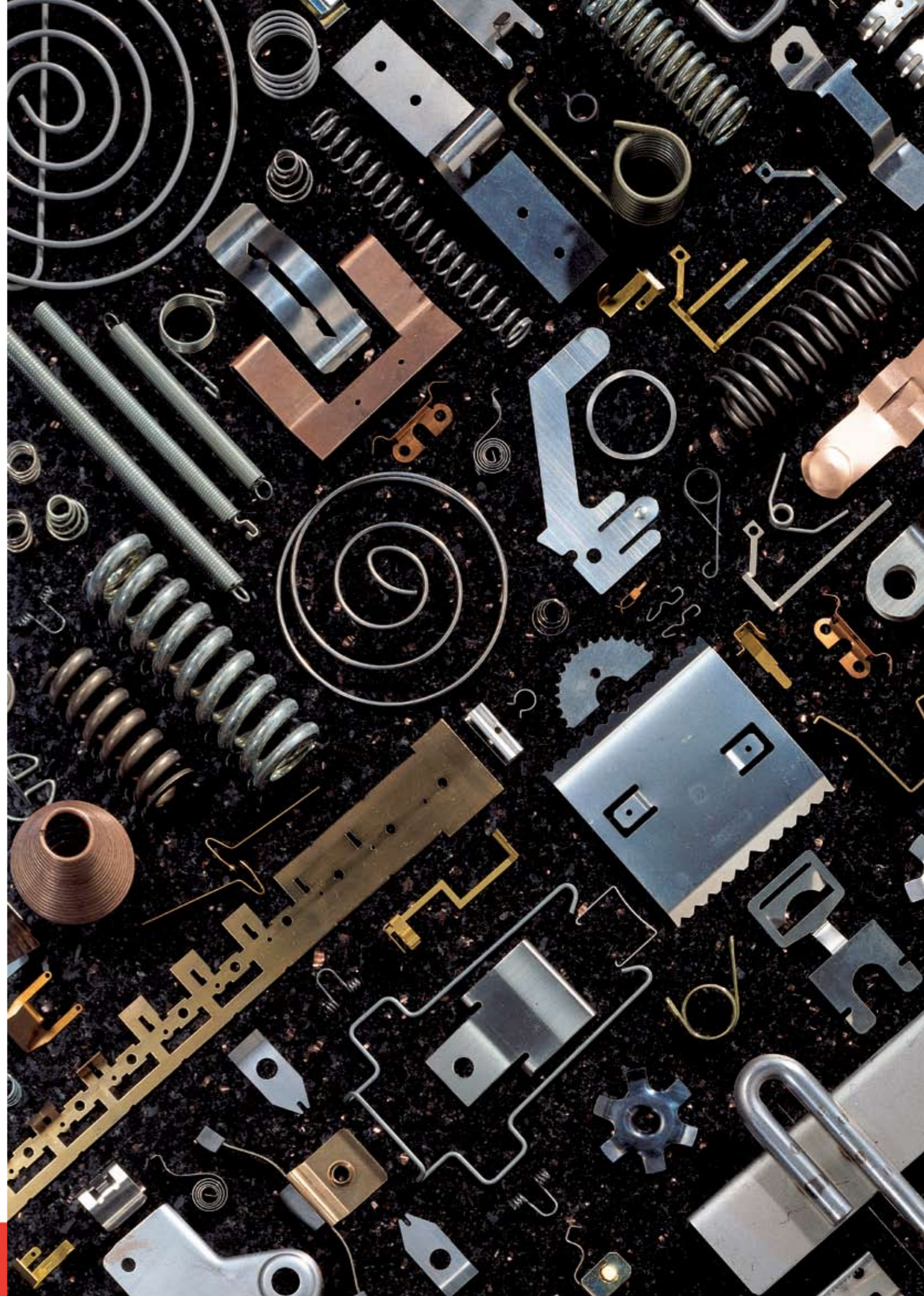




Produkty mohou být opatřeny povrchovou úpravou podle specifikací zadavatelů.

Možnosti úpravy povrchu jsou mimo jiné:

- Politura
- Pozinkování a pasivace (v různých barvách)
- Práškový coating
- Moření a pasivace
- Kataforezní lakování
- Endurion s protikorozním finishem
- Poniklování a chromování

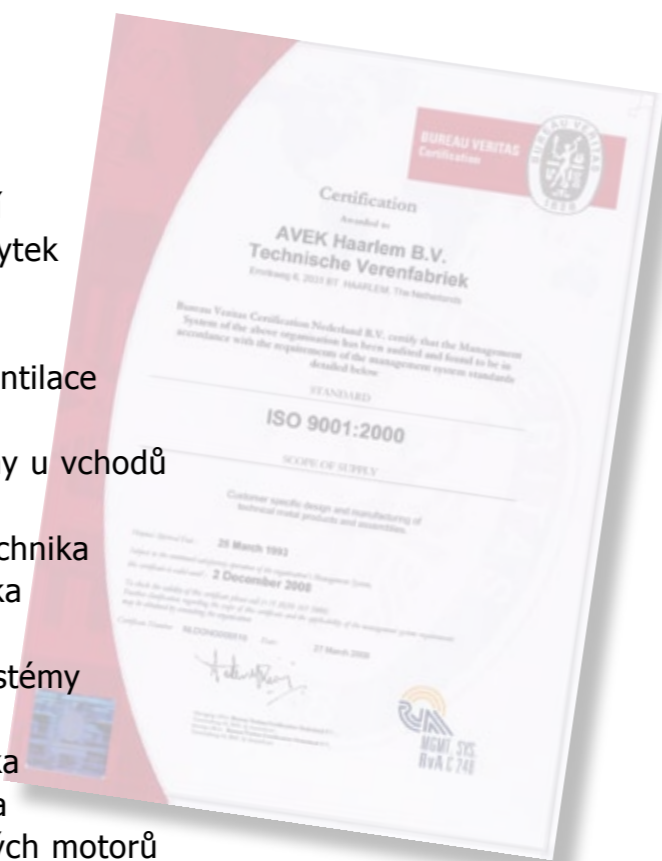


AVEK Haarlem, logická volba

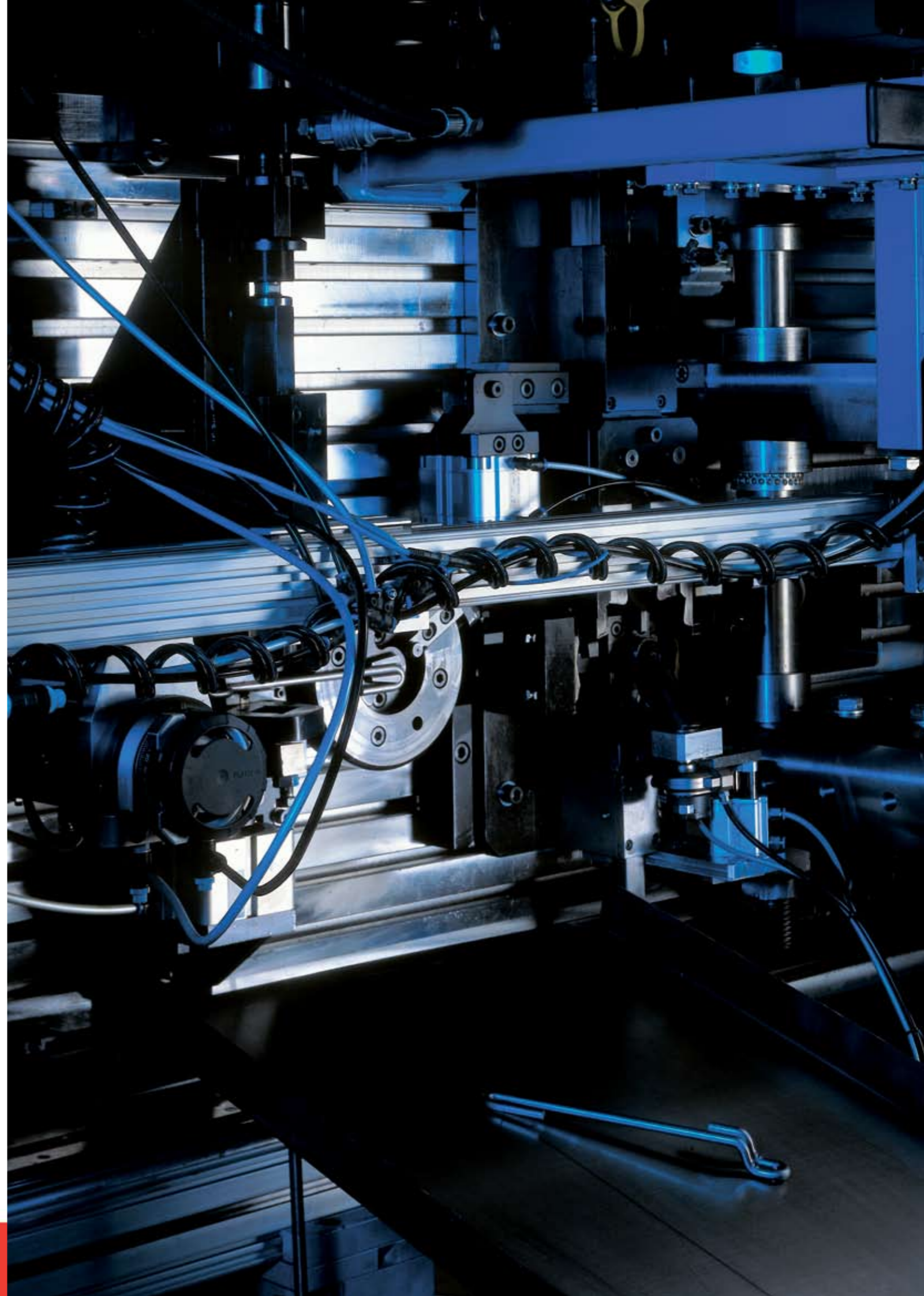
Pokroková společnost s jasnou podnikatelskou filosofií. Společnost, kde je znalost a odbornost stavěna na první místo a tak jsou dokonale splňovány požadavky odběratelů a nabízeno konkrétní řešení technických problémů.

Trhy

- Automobilový
- Osvětlení
- Elektrické nářadí
- Kancelářský nábytek
- Letectví
- Domácí potřeby
- Topenářství a ventilace
- Reklamní tabule
- Kontrolní systémy u vchodů
- Stropní systémy
- Měřicí a řídicí technika
- Dopravní technika
- Strojírenství
- Bezpečnostní systémy
- Balicí stroje
- Jemná mechanika
- Filtrační technika
- Technika naftových motorů



Seznamte se také s mimořádnou silou společnosti AVEK Haarlem!





AVEK HAARLEM B.V. Emrikweg 6, 2031 BT Haarlem Tel.: +31 (0)23 - 553 99 10 Fax: +31 (0)23 - 532 75 71
P.O. Box 4280, 2003 EG Haarlem E-mail: info@haarlem-avek.com Internet: www.avek-haarlem.com

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