



# VDS Technische Industrie

Gemeinsam Stark







# VDS Technische Industrie

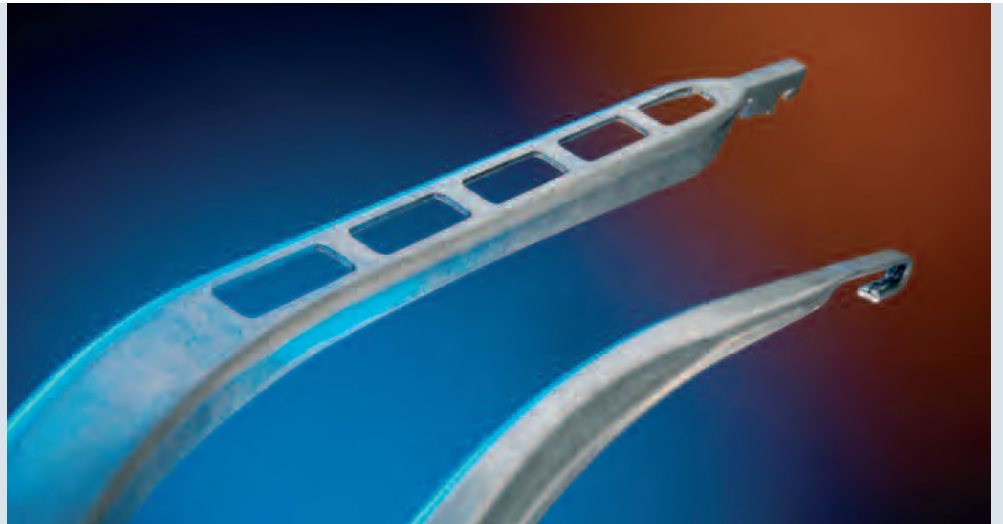
VDS TECHNISCHE INDUSTRIE KOMBINIERT SCHNEIDE-, UMFORM- BZW. TIEFZIEHARBEITEN IN EINEM EINZIGEN WERKZEUG UND KANN IN DIESEM STEMPEL AUCH ZUSATZTEILE WIE ETWA MUTTERN ODER EINLAGEN, WIE Z.B. GEWINDEFORMEN VERARBEITEN. DANK DIESER ARBEITSWEISE KÖNNEN WIR MINIMALE TOLERANZEN EINHALTEN, DAS FEHLERRISIKO VERRINGERN, DIE GESCHWINDIGKEIT ERHÖHEN, KONSTANT HOCHWERTIGE QUALITÄT GARANTIEREN UND DIE GESTEHUNGSKOSTEN MÖGLICHSST NIEDRIG HALTEN.





#### KOMPLETTE PRODUKTION

VDS Technische Industrie hat sich auf mittlere und große Serien einfacher oder zusammengesetzter Metallbauteile spezialisiert. In der Regel handelt es sich um sehr komplexe Bearbeitungen für die sehr enge Toleranzen gelten. Bei den aktuellen VDS-Produkten handelt es sich sehr oft um Sichtteile, bei denen es auf eine hohe Oberflächenqualität ankommt. Dank der vielfältigen fertigungstechnischen Möglichkeiten finden Auftraggeber bei VDS eine zentrale Anlaufstelle für die unterschiedlichsten mechanischen Metallbearbeitungen. Darüber hinaus stellen wir Verbindungen her; unter anderem durch Schweißen, Leimen und Nieten. Oberflächenbehandlungen und Montagearbeiten gehören ebenfalls zu den häufig vorkommenden Tätigkeiten. Den Großteil unserer Produkte exportieren wir, auch außerhalb Europas. Mit unseren dauerhaften Investitionen in die Automatisierung und Kapazitätsausweitung bewirken wir, dass der Umsatz alljährlich einen vertretbaren Zuwachs verzeichnet.



#### OPTIMALER WERKZEUGENTWURF

Unsere Stärke besteht darin, dass wir für Ihr Produkt die effizienteste Produktionsmethode bestimmen und dafür ein geeignetes Werkzeug entwerfen. Das bedeutet, dass die Kundenspezifikationen und -wünsche eine zentrale Rolle spielen. Unsere Ingenieure setzen dabei die modernsten Hilfsmittel ein. Der Entwurf, die Herstellung und die Wartung der Werkzeuge geschieht im eigenen Unternehmen in Zusammenarbeit mit VDL Gereedschapmakerij. Durch den Einsatz modernster Maschinen leisten wir bereits in diesem Stadium einen Beitrag zu einem niedrigen Gestehtungspreis. Selbstverständlich werden alle Zeichnungen und Daten archiviert.





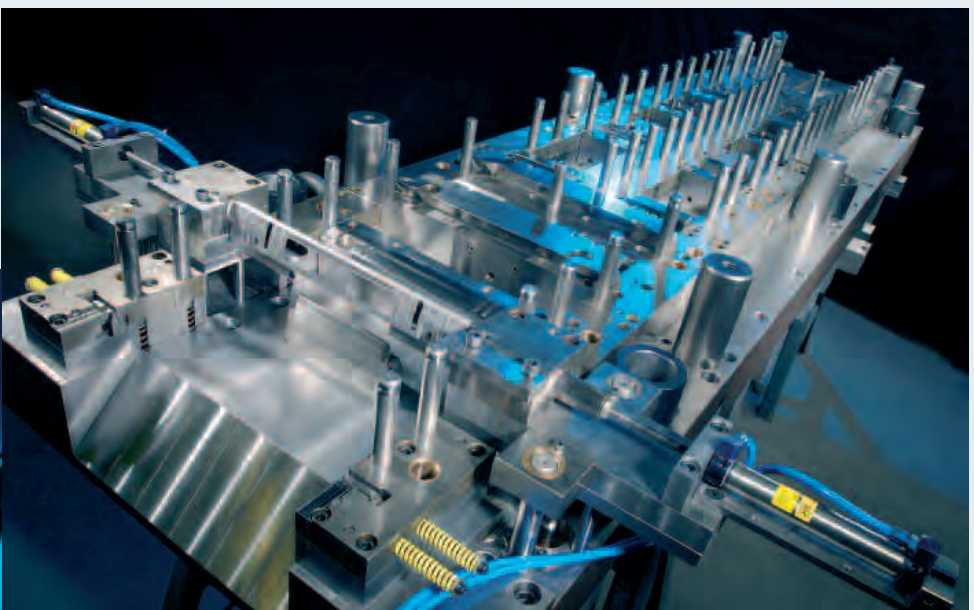


#### **SORGFÄLTIGES MESSEN**

Voraussetzung für hochwertige Produkte sind hochwertige und umfassende Messeinrichtungen. VDS verfügt neben modernen 3D-Messgeräten über einen 5-achsigen Laserscanner, mit dem auch doppelt gekrümmte Flächen mit großer Präzision und Geschwindigkeit gemessen werden können. Außerdem gibt es bei VDS eine Vielzahl produktspezifischer Lehren. Bei Bedarf werden Messberichte mitgeliefert.

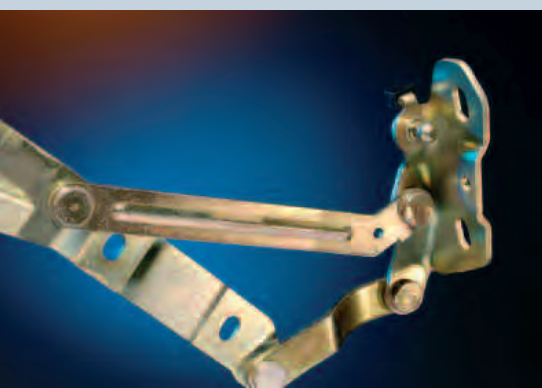
#### **LOGISTISCHE UNTERSTÜTZUNG**

Die professionelle und integrierte logistische Unterstützung der Auftraggeber in unterschiedlichen Bereichen steht im Einklang mit der Zielsetzung von VDS, den Kunden eine zentrale Anlaufstelle zu bieten. Im Mittelpunkt steht selbstverständlich eine termingerechte Lieferung der vereinbarten Mengen. Die Kommunikation in Bezug auf Forecast-, Planungs-, Bestell- und Versandverfahren wird in fast allen Fällen über DFÜ abgewickelt. Neue Entwicklungen werden verfolgt und unterstützt. Auch für den logistischen Teil gilt, dass Sie mit einem festen Ansprechpartner zu tun haben.



## QUALITÄTSSICHERUNG

Wir verdanken unsere technologische Entwicklung unter anderem der Automobilindustrie. Die hohen Anforderungen, die diese Branche stellt, sind bei uns mittlerweile Standard. Das gilt nicht nur für die Qualität, Kostenüberwachung und Reproduzierbarkeit, sondern auch für alle anderen Prozesse, die dafür sorgen, dass der Kunde hundertprozentige Sicherheit darüber hat, dass alles unter Kontrolle ist und es für jede unvorhergesehene Situation eine Lösung gibt. Dafür bürgen unsere Qualitätszertifikate ISO TS 16949, ISO 9001 und selbstverständlich das Umweltzertifikat ISO 14001.



## PROFIL

- Komplettes Angebot an sehr komplexen Eisen- und Nichteisen-Produkten
- Integrierte Bearbeitungsschritte
- Sowohl mechanisches als auch hydraulisches Prägen, Umformen und Ziehen
- Blechstärken 0,2-8 Millimeter
- (Roboter-) Schweißen
- Punktschweißen
- Montage
- Vormontage
- Eigene Werkzeugbauabteilung
- Engineering, Produktion und Logistik
- DFÜ-Kommunikation mit Lagersystemen der Auftraggeber
- Internationale Lieferungen auf Abruf dank Zwischenlagerung
- Moderne Messeinrichtung
- ISO TS 16949, Version 2002
- ISO 9001, Version 2000
- ISO 14001

# VDL Groep

VDS Technische Industrie gehört der VDL Groep an, einem internationalen Unternehmen mit etwa 4.700 Mitarbeiter in über 60 Betriebsgesellschaften in 14 Ländern. Die Bündelung der Kräfte innerhalb der VDL Groep bietet den Auftraggebern und anderen Geschäftspartnern von VDS Technische Industrie zusätzliche Sicherheit im Hinblick auf die Kontinuität. Darüber hinaus kann VDS Technische Industrie dank der Zusammenarbeit mit Schwesterunternehmen kombinierte Bauteile liefern und besteht jederzeit die Möglichkeit, auf die Fachkenntnisse und Kapazitäten innerhalb der VDL Groep zurückzugreifen.

VDS Technische Industrie gehört zu den auf dem Zuliefersektor tätigen Unternehmen. In der Zulieferbranche ist VDL in den Bereichen Metallbearbeitung, System Supply, Kunststoffverarbeitung und Oberflächenbearbeitung führend.

Bei den anderen Sektoren handelt es sich um Busse und Enderzeugnisse. Der Bussektor umfasst Reisebusse, Fahrgestellmodule, Linienbusse, Mini- und Midibusse. Der Sektor Enderzeugnisse umfasst Federsysteme für die Automobilindustrie, Produktionsautomatisierungssysteme, wärme-, kühl- und lufttechnische Anlagen, Anlagen für die Öl-, Gas- und petrochemische Industrie, Solarien und Dachkoffer, Produkte für die intensive Viehhaltung, Rohrleitungssysteme, Zigarren- und Verpackungsmaschinen, Containersysteme.



## VDS Technische Industrie bv

Industrieweg 29  
Postfach 62  
5527 ZH Hapert  
Niederlande

Telefon +31(0)497 - 38 38 44  
Telefax +31(0)497 - 38 68 09

[www.vdlgroep.com](http://www.vdlgroep.com)  
[info@vds-vdl.nl](mailto:info@vds-vdl.nl)

