



## **Presswerkzeuge und Spritzgießwerkzeuge der Extraklasse für die Kunststoffverarbeitung.**

*25 Jahre Erfahrung sorgen für ein hohes Know How und einen hervorragenden Qualitätsstandard.*

Im Bereich der Fertigung von Presswerkzeugen und Spritzgießwerkzeugen für die Kunststoffverarbeitung wird bei der Herstellung der Werkzeuge eine absolute Präzision verlangt. Dieses wird schnell klar, wenn man die hohen Folgekosten betrachtet, die durch den Einsatz ungenauer, unpräziser oder fehlerhafter Werkzeuge entstehen können. Stillstandzeiten, Produktionsausfallzeiten oder Umrüstzeiten sind nur einige Beispiele von vielen.

Umso wichtiger ist es, sich einen Zulieferer als leistungsstarken Partner zur Seite zu stellen, der durch seine langjährige Erfahrung, einem hoch modernen Maschinenpark und spezialisierte Mitarbeiter, ein Garant für die Herstellung und Lieferung von erstklassigen Presswerkzeugen- und Spritzgießwerkzeugen für die Kunststoffverarbeitung ist. Und hierfür steht wie kaum ein anderes Unternehmen die Firma Schmidtke oHG in Lüdenscheid.

Die Firma verfügt über 25 Jahre Erfahrung im Werkzeugbau und in der Verarbeitung von Kunststoffen. Zum Kundenkreis des Unternehmens zählen u. a. die Elektroindustrie, die Elektronikindustrie und die Automobilindustrie. Als mittelständisches geführtes Familienunternehmen besitzt die Firma die Fähigkeit, auf einzelne Kundenwünsche schnell und flexibel zu reagieren.

Zu den Kernbereichen der Firma gehören der Werkzeugbau sowie die Kunststoffverarbeitung. Im Bereich des Werkzeugbaus hat sich die Schmidtke oHG auf die Herstellung von Spritzgießwerkzeugen und Presswerkzeugen für die Thermoplastverarbeitung und Duroplastverarbeitung spezialisiert. Dabei erstreckt sich die Herstellung von Spritzgießwerkzeugen von "einfacher Bauform", über die Nutzung von Heißkanalsystemen hinweg, bis hin zu hydraulisch, pneumatisch angesteuerten Zusatz-Systemen. Eine eigene 3D-Konstruktion mit allen gängigen Schnittstellen ermöglicht es, Volumen- bzw. Flächenmodelle schnellstmöglich umsetzen zu können. Dabei können sowohl Prototypen als auch Serienwerkzeuge gefertigt werden.

Im Produktionsbereich Kunststoffverarbeitung verfügt die Firma gleichfalls über eine moderne Technik, welche hier aus geregelten Spritzgussmaschinen der Firma Battenfeld besteht. Die Maschinen sind zur Verarbeitung von Hochtemperaturbeständigen-Kunststoffen (PEI, PEEK, LCP usw.) ausgelegt und sind somit in der Lage, nahezu alle Arten von Kunststoffen zu verarbeiten. Darüber hinaus besitzen alle Maschinen hochverschleißfeste Spritzeinheiten, wodurch auch Kunststoffe mit sehr hoher Festigkeit, wie beispielsweise Glasfaser-Kunststoffe, verarbeitet werden können. Aber auch Kunststoffe mit niedrigerer Festigkeit bzw. geringeren technischen Ansprüchen können verarbeitet werden.

Alle Phasen des Produktionsprozesses, die verwendeten Produktionsmittel und Werkstoffe, unterliegen einer ständigen Kontrolle und Überprüfung auf garantierte Qualitätsmerkmale. Grundlage hierfür ist Zertifizierung des Qualitätsmanagement nach DIN ISO 9001, wobei die Zertifizierung laufend erneuert wird. Damit ist für die Kunden eine gleichbleibend hohe Qualität der Produkte gewährleistet.

Weiter Informationen über die Produktionsabläufe bei der Herstellung von Presswerkzeugen und Spritzgießwerkzeugen sowie über den hohen Qualitätsstandard der Firma, findet man auf der Internetseite [www.schmidtke-ohg.de](http://www.schmidtke-ohg.de).

Angaben zum Unternehmen:

SCHMIDTKE OHG Werkzeugbau Kunststoffverarbeitung  
Freisenbergstraße 22  
58513 Lüdenscheid  
Tel.: 02351 52089  
Fax: 02351 53289  
email: [info@schmidtke-ohg.de](mailto:info@schmidtke-ohg.de)  
Internet: [www.schmidtke-ohg.de](http://www.schmidtke-ohg.de)

Verantwortlich für TextEinstellung:  
DieWebAG  
Email: [presse@diwebag.de](mailto:presse@diwebag.de)  
Internet: [www.diwebag.de/optimierung-AdWords-kampagnen.php](http://www.diwebag.de/optimierung-AdWords-kampagnen.php)

## **Pressekontakt**

Schmidtke oHG Werkzeugbau Kunststoffverarbeitung

Herr Andreas Schmidtke  
Freisenbergstr. 22  
58513 Lüdenscheid

<http://schmidtke-ohg.de>  
[andreas.schmidtke@schmidtke-ohg.de](mailto:andreas.schmidtke@schmidtke-ohg.de)

## **Firmenkontakt**

Schmidtke oHG Werkzeugbau Kunststoffverarbeitung

Herr Andreas Schmidtke  
Freisenbergstr. 22  
58513 Lüdenscheid

<http://schmidtke-ohg.de>  
[andreas.schmidtke@schmidtke-ohg.de](mailto:andreas.schmidtke@schmidtke-ohg.de)

Die Firma Schmidtke OHG ist ein unabhängiges, mittelständisches Unternehmen, welches vom Inhaber Harry Schmidtke seit nun mehr als 25 Jahren

geführt wird.

Zu unseren Kunden gehören die Elektro-, Elektronik und Automobilindustrie.

Wir besitzen die Flexibilität eines mittelständisch geführten Familienunternehmens.

Schnelle und flexible Reaktion auf einzelne Kundenwünsche sind für uns selbstverständlich.

Im Jahr 2001 wurde unser Qualitätsmanagement durch die DNV erstmals zertifiziert.

Seit dem Jahr 2009 sind wir nach DIN ISO 9001:2008 zertifiziert.