

# HONSEL Umformtechnik GmbH



Mit Draht hat alles angefangen - Draht ist auch jetzt das Material, aus dem HONSEL Produkte gemacht sind. Bekannt für HONSEL muttern (Blindnietmutter), hat das Fröndenberger Traditionsunternehmen das Sortiment mehrfach ausgebaut.

Von der einfachen Vollniete für Haushaltswaren (30er Jahre) über Brems- und Kupplungsbelagiete für PKW (50er Jahre) und der Entwicklung spezieller Niettechnikanlagen (90er Jahre) bis hin zum Sondermaschinenbau für die Herstellung von Automationslösungen in der Automobilindustrie - HONSEL war immer auf Draht und hat sich konsequent weiterentwickelt.

Die Fakten sprechen für sich: 155 Mitarbeiter, 6.500 m<sup>2</sup> Produktionsfläche mitten in Deutschland. Doch damit nicht genug. HONSEL baut weiter aus: Eine neue Produktions- und Logistikhalle wurde 2014 gebaut, 70% der Produktionsanlagen sind neu. Induktives Glühen und Härten werden im eigenen Haus durchgeführt. Neue Mehrstufenpressen, Erodier- und Gewindeform-Maschinen, ein neuer Durchlaufofen - die Liste der Neuanschaffungen lässt sich beliebig verlängern.

Natürlich ist HONSEL zertifiziert nach ISO 14001 und ISO/TS 16949 und hat einen QS-Prozess entwickelt, der prozessüberwacht und vorbildlich ist. Wesentlicher Bestandteil dieser Strategie ist der Einsatz optoelektronischer Prüfmaschinen. HONSEL verwendet gleich eine stattliche Anzahl dieser Anlagen und ist auf diese Weise kapazitätsmäßig in der Lage, 100 % Kontrolle auch bei sehr großen Stückzahlen zu gewährleisten.

Schließlich hat das Unternehmen aus Fröndenberg einen guten Ruf. Diesen wird es sich auch in den kommenden Jahren erhalten - mit Sicherheit.

Everything started with wire - and wire is the material that is used to make today's HONSEL products. One of the main products for HONSEL are the wellknown HONSEL nuts (blind rivet nuts). But the long-established company from Fröndenberg does not rest - it expanded its range on many occasions.

From the simple solid rivet for household goods (1930s) and brake and clutch lining rivets for cars (1950s) and the development of technical rivet system solutions (1990s) up to special purpose machinery manufacturing for automotive industry - HONSEL has always been 'on the ball' in the wire industry and as a result, has developed the business further.

The facts speak for themselves: 155 members of staff and 6,500 square metres of production space, right in the centre of Germany. But this is not enough. HONSEL has been developing further: A new facility für production and logistics was built in 2014, 70% of the production plant is new. Inductive annealing and hardening can be carried out in-house. New Multistage presses, eroding and threading machines, a new continuous heat-treatment line - the list of new acquisitions can be extended in every conceivable way.

Of course HONSEL has certification for compliance with ISO 14001/ISO/TS 16949 and has developed a quality assurance process, that is process-controlled and exemplary. One of the main parts of this strategy is the use of opto-electronic testing equipment. HONSEL uses an extensive range of this equipment, giving the company the capacity to ensure 100% quality assurance, even for large-scale production runs.

The Fröndenberg-based company has an excellent reputation - one which will definitely last for many years to come.

