

**Partner der
zukunftsorientierten Landtechnik**

***Today's Partner for
Tomorrow's Agricultural Technology***



FRANK – Europas führender Hersteller von Verschleißteilen für Bodenbearbeitung und Erntetechnik

FRANK – Europe's Leading Supplier of Wearing Parts for Cultivation and Harvesting Technology

Historie:

- 1836** Gründung des Hammerwerks durch Pfarrer Christian Frank
- 1867** Neue Werksgebäude; zwei weitere Schwanzhämmer aufgestellt
- 1910** Bau der Edertalbahn; direkter Bahnanschluss;
Anlage eines Stauweihers für die Stromversorgung
- 1919** Neue Schmiedeverfahren mit Schnell-Lufthämmern und
schwerem Riemenfallhammer eingeführt
- 1940** Installation der ersten Schmiedewalze zur Massenfertigung von
Pflugscharen; ca. 100 Mitarbeiter
- 1951** Aufnahme der Produktion von kompletten Pflugkörpern
- 1993** Gründung der Tochtergesellschaft FRANK-Hungária, Ozd/Ungarn,
zur Erschließung neuer Märkte in Osteuropa. Ausweitung des
Exportgeschäftes auf einen Anteil von 25 %; ca. 140 Mitarbeiter
- 2002** Gründung der Vertriebsgesellschaft FRANK-Lemeks in Ternopil/Ukraine
- 2006** Erwerb durch die GESCO AG, Wuppertal im Rahmen einer
altersbedingten Nachfolgeregelung; ca. 260 Mitarbeiter
- 2008** Erweiterung der Fertigungskapazitäten; Investitionssumme 4 Mio. €

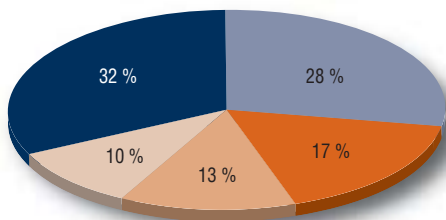


History:

- 1836** *Founding of the hammer mill by Lutheran minister Christian Frank*
- 1867** *New factory building; two further tilt hammers installed*
- 1910** *Construction of the Edertal railway – direct rail connection; construction of an artificial pond for power supply*
- 1919** *New forging process introduced with rapid pneumatic hammers and heavy drop forge*
- 1940** *Installation of the first forging roll for mass production of plough shares; approx. 100 employees*
- 1951** *Start of production of complete plough bodies*
- 1993** *Founding of subsidiary FRANK Hungária in Ozd, Hungary, to open up new markets in Eastern Europe. Expansion of exports to a share of 25 % of turnover; approx. 140 employees*
- 2002** *Founding of distributorship FRANK Lemeks in Ternopil, Ukraine*
- 2006** *Acquisition by GESCO AG, Wuppertal, in the context of an age-related succession; approx. 260 employees*
- 2008** *Expansion of production capacities; 4 million € investment total*

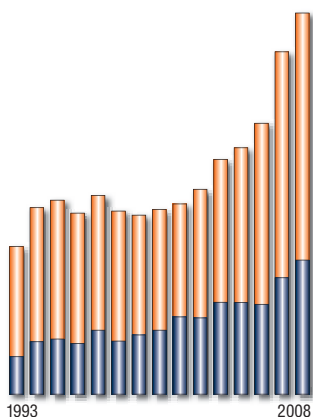
Am Anfang stand das Handwerk des Schmiedens. In mehr als 170 Jahren ist daraus ein mittelständisches Industrieunternehmen entstanden, welches sich insbesondere in den letzten Jahren mit großer Dynamik entwickelt hat und hinter dem eine starke Firmengruppe steht. Heute verarbeitet FRANK pro Jahr ca. 11.000 Tonnen Stahl zu hochwertigen Verschleißteilen für Landwirtschaft, Landschaftspflege und Industrie. In jedem Anwendungsbereich haben wir den Anspruch, Entwicklungspartner unserer Kunden sowie Qualitäts- und Innovationsführer zu sein. Diese Strategie ist erfolgreich. Heute ist FRANK „die Schmiede der Landwirtschaft“ in Europa und wir sind zuversichtlich, dass wir auch die zukünftige landtechnische Entwicklung mitgestalten können.

Initially, there was the artisan craft of forging. In over 170 years, it became a medium sized industrial company, which has developed strongly and dynamically particularly in recent years and which is backed by a strong consortium. Today, FRANK processes approx. 11,000 tonnes of steel per year into high quality wearing parts for agricultural technology, rural maintenance and industrial manufacturing. In each application area, we claim to be a development partner to our customers and a leader in quality and innovation. This strategy is successful. Today, FRANK is the "Farming's Forge" in Europe and we are shaping the future technological development in agriculture.



Umsatz nach Anwendungen / Turnover by Application:

- pfluglose Bodenbearbeitung / "Reduced Tillage" cultivation
- Pflugverschleißteile / Wearing parts for ploughs
- Mähwerkstechnik / Mower technology
- sonstige Teile / Other parts
- Erntetechnik / Harvesting technology



Umsatzentwicklung / Turnover Development:

- Exportanteil / Export share



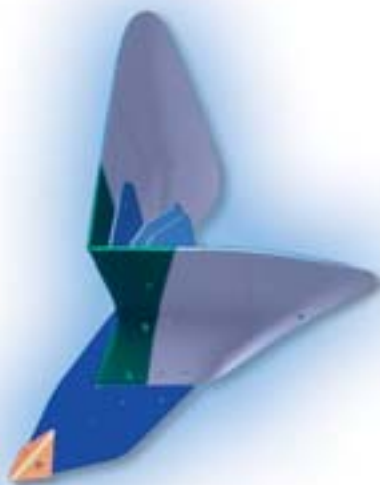
- 1 Stammhaus in Hatzfeld / Parent company in Hatzfeld
- 2 Werk in Ozd (Ungarn) / Factory in Ozd (Hungary)
- 3 Vertriebsgesellschaft in Ternopil (Ukraine) / Distributorship in Ternopil (Ukraine)

FRANK – kompetente Entwicklungspartnerschaft und effiziente Fertigung

FRANK – Competent Development Partnership and Efficient Production

Zeitgemäße Landtechnik ist erfolgreich, wenn sie zur Produktivitätssteigerung in der Landwirtschaft beiträgt. Die richtigen Verschleißteile für die Bodenbearbeitung und Erntetechnik spielen dabei eine wesentliche Rolle.

FRANK bietet deshalb seinen Kunden eine konstruktive Entwicklungspartnerschaft. Im Dialog mit Ihnen stellen unsere Spezialisten bereits im Vorfeld eines neuen Produktes die richtigen Weichen für die Optimierung der Serie.



Contemporary agricultural technology is successful if it contributes to an increased productivity in agriculture. The right wearing parts for cultivation and harvesting technology play an important part.

FRANK can provide its customers with a constructive development partnership. Through a dialogue with you, our specialists provide the right paths for optimising production series, even in the run-up to a new product.



Die FRANK Fertigung ist modern und weitgehend automatisiert. Den gesamten Ablauf einschließlich des Werkzeugbaus gestalten wir konsequent im eigenen Haus. Mit dieser Politik haben wir die Prozesse im Griff und können so flexibel sein, wie es die Fertigung von mehr als 10.000 verschiedenen Teilen erfordert. Hinter den Abläufen stehen qualifizierte und engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Viele davon sind seit langen Jahren dem Unternehmen loyal verbunden. Darauf sind wir stolz.



FRANK-Möglichkeiten:

- CAD-Konstruktion
- Gesenkschmieden
- Umformung (kalt/warm)
- Wärmebehandlung
- CNC-Brennschneiden
- Scherschneiden
- CNC-Stanzen/-Pressen
- CNC-Bohren/-Fräsen
- Roboter-Schweißen
- Baugruppenmontage
- Oberflächenvergütung
- Fertigung nach Kundenspezifikation und allen gängigen Normen

FRANK Options:

- CAD construction
- Die forging
- Forming (cold/hot)
- Heat treatment
- CNC flame cutting
- Shear cutting
- CNC punching/pressing
- CNC drilling/milling
- Robot welding
- Assembly installation
- Surface finishing
- Production on customer specification and all current standards

The FRANK production is modern and largely automated. We consistently design the complete production process and manufacture all relevant tools. These core competencies enable us to manage complex projects with our customers from beginning to end, allowing for maximum flexibility, as well as a production range of well over 10,000 different parts.

The processes are backed by qualified and committed employees. Many of them have been loyal to the company for many years, making us proud of their dedicated commitment to quality and success.



FRANK-Sortiment

FRANK bietet für nahezu jede Anwendung und jeden Gerätetyp die passenden Verschleißteile. Unser Programm umfasst mehr als 10.000 verschiedene Teile.



FRANK Range

FRANK provides the right wearing parts for almost every application and every equipment type. Our range includes over 10,000 different parts.



**FRANK-Qualität!
Damit sich harter Einsatz rechnet.**

**FRANK Quality!
Making Hard Work Pay Off for You.**



Das FRANK-Qualitätskonzept umfasst alle Bereiche des Unternehmens. Es verfolgt das Ziel der Fehlervermeidung durch hohe Anlagenfähigkeit und sichere Prozesse.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter denken und realisieren Qualität und orientieren sich dabei an den gängigen Normen. So entstehen unverwechselbare Produkte mit speziellen Zähigkeits- und Härteeigenschaften.

The FRANK quality concept includes all areas of the company. It aims for avoiding faults by providing its staff with the highest manufacturing competence, ensuring for reliable manufacturing processes. Our employees are trained to think and manufacture quality, taking the current standards as the basis for their work. This produces unmistakable products with special resistance and hardness properties.



Vergleich konventionelles Teil und FRANK-WiDia-Teil bei gleichem Pflug und gleicher ha-Leistung. Urteilen Sie selbst.

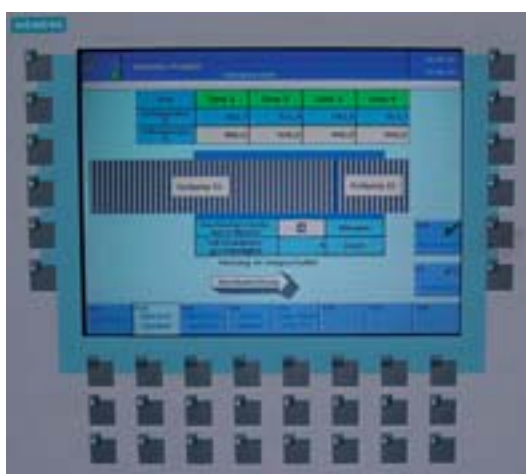
Comparison of a conventional part with the FRANK WiDia part on the same plough with the same ha output. Judge for yourself.





Mit Spitzenqualität steigern wir die Wirtschaftlichkeit in der Bodenbearbeitung und Erntetechnik. Das FRANK-Sonderprogramm für höchste Verschleißfestigkeit ist ein Angebot an alle Anwender, die betriebswirtschaftlich scharf rechnen. Es ermöglicht höhere Produktivität und geringere Kosten.

Through top quality, we increase efficiency in cultivation and harvesting technology. The special programme for the highest level of wear resistance from FRANK is an offer for the economically calculating users. It yields higher productivity and lower costs.



FRANK-Spezialverfahren

- Hartmetallbestückung
- Schweißzusatz
- Fülldrahtelektrode

FRANK Special Processes

- Carbide coating
- Filler material
- Cored-wire electrodes

FRANK-Partner der Landtechnik, der Industrie und des Fachhandels

FRANK – Partner for Agriculture, Manufacturing and the Parts Specialists

- Standorte in Deutschland, Ungarn und in der Ukraine
 - Lieferant der bedeutendsten Landmaschinen-Hersteller
 - Flächendeckendes Großhandlernetz
 - Handelspartner in 30 Ländern auf 3 Kontinenten
- *Locations in Germany, Hungary and the Ukraine*
 - *Supplier to the largest farming machinery OEM's*
 - *Comprehensive wholesale network*
 - *Sales partners in 30 countries on 3 continents*

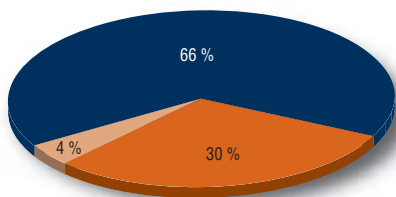


FRANK ist als Hersteller hochwertiger Verschleißteile aus Stahl Lieferant namhafter Landtechnik-Hersteller und Industrieunternehmen in aller Welt. Auch der Landwirt als Praktiker weiß, dass er über den Fachhandel überall und jederzeit über das richtige FRANK-Verschleißteil verfügen kann.

Wir betreiben eine Politik der Offenheit und der vertrauensvollen Zusammenarbeit nach allen Seiten.

Unsere Kunden erwarten von uns ein Preis-Leistungs-Verhältnis, das im internationalen Vergleich überlegen ist. Mit der Qualität unserer Produkte, der konstruktiven Mitarbeit bei der Produktentwicklung und der Zuverlässigkeit bei der Belieferung erfüllen wir diese Erwartungen.

Als Zulieferer werden wir künftig noch enger in die Verantwortung für den Erfolg unserer Kunden eingebunden werden. Wir sind dazu bereit.



Umsatzaufteilung nach Abnehmern / Turnover Distribution by Buyers:

-  Hersteller Landtechnik /
Farming machinery OEM's
-  Fachhandel /
Wholesale
-  Kommunaltechnik
und Weinbau /
*Municipal technology
and viticulture*





As a manufacturer of high quality steel wearing parts, FRANK supplies well-known manufacturers of farming technology and industrial companies all over the world. Farmers the world over know that the right wearing parts from FRANK are available anywhere at any dealer's at any time.

Our policy is that of a mutually trusting co-operation and openness to all sides.

Our customers expect us to provide a price-performance ratio, which is superior by international comparison. We meet these expectations with the quality of our products, our constructive involvement in product development and our delivery reliability.

For the future, as a supplier, we are geared to taking even more responsibility for the success of our customers.

Join us in meeting the challenges of the future!

FRANK-Partner international

Albanien
Belgien
Bulgarien
Dänemark
Estland
Finnland
Frankreich
Griechenland
Großbritannien
Irland
Italien
Kanada
Kroatien
Lettland
Litauen
Luxemburg
Mazedonien
Moldawien
Niederlande
Norwegen
Österreich
Polen
Rumänien
Russland
Schweden
Schweiz
Serbien
Slowakei
Slowenien
Tschechische Republik
Ukraine
Ungarn
USA
Weißrussland
Westafrika

FRANK – International Partners

Albania
Austria
Belarussia
Belgium
Bulgaria
Canada
Croatia
Czech Republic
Denmark
Estonia
Finland
France
Great Britain
Greece
Hungary
Ireland
Italy
Latvia
Lithuania
Luxembourg
Macedonia
Moldova
Netherlands
Norway
Poland
Romania
Russia
Serbia
Slovakia
Slovenia
Sweden
Switzerland
Ukraine
USA
West Africa

FRANK WALZ- UND SCHMIEDETECHNIK GMBH

Reddighäuser Hammer

D-35116 Hatzfeld

Telefon Zentrale +49 (0) 6452 9331-0

Telefax Vertrieb +49 (0) 6452 9331-47

Telefax Technik +49 (0) 6452 9331-19

www.frank-wst.de

vertrieb@frank-wst.de

FRANK-Hungária Kft.

Kovács-Hagyó Gyula út. 7.

H-3600 Ózd

Tel. +36 (0) 48 472-031

Fax +36 (0) 48 471-838

www.frankhungaria.hu

peligy@frankhungaria.hu

TOW «FRANK-Lemeks»

vul. Brodivska, 5a

UA-46002 Ternopil

Tel. +38 0 352 5264-88

Fax +38 0 352 5219-67

www.frank-lemex.com.ua

flb@tr.ukrtel.net