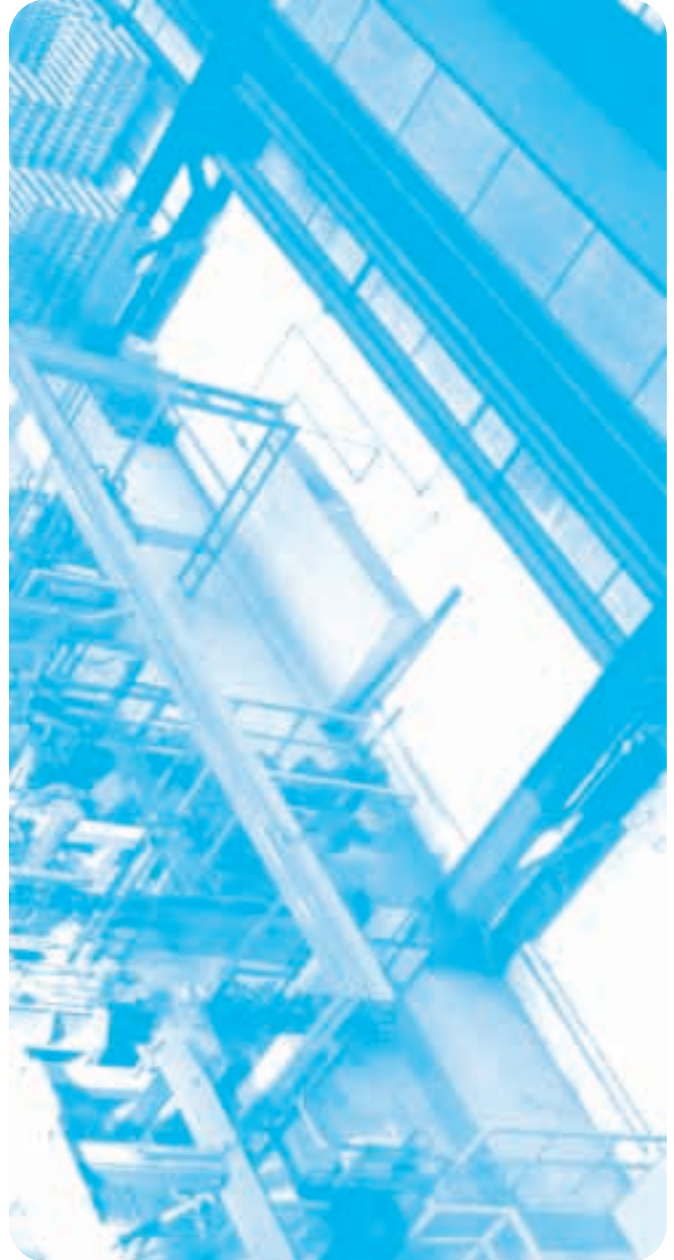


GERD WOLFF
MASCHINENFABRIK

bkm



Längsteilanlagen
Slitting Lines



Standard



Problemlösungen in Konstruktion & Fertigung

20 Jahre Erfahrung in der Konstruktion und Anfertigung von Baugruppen sowie kompletten Anlagen macht uns zum kompetenten Unternehmen für Bandanlagen im Walzwerksmaschinenbau mit besonderer Qualität.

Die Fertigung der Komponenten erfolgt auf modernsten Werkzeugmaschinen in unserem Werk in Hagen sowie bei internationalen Partnern, um kostengünstige Lösungen bieten zu können.

Fragen Sie uns, wir haben für Sie die passende Lösung.

With 20 years experience in the design and manufacture of assemblies and complete production lines, we are a competent supplier of high-quality strip processing lines for the rolling mill industry.

At our works in Hagen, Germany, the components are manufactured using the latest machine tool technology. In addition, we rely on international partners in order to provide cost-efficient solutions.

Just ask us. We will have the solution that fits to your requirements.



Standard-Längsteilanlagen für Fe+Ne-Bänder bis zu 350.000 to Jahresleistung

Unser Motto ist: Gutes muß nicht teuer sein. Wir liefern „Deutsche Wertarbeit“ zu erschwinglichen Preisen. Durch die Entwicklung eines Baukastensystems für Längsteilanlagen konnten wir die Maschinenpreise spürbar senken und Sie erreichen damit einen schnelleren ROI.



Standard Slitting Lines for Ferrous and Non-Ferrous Strip Annual Capacity up to 350,000 Tons

We believe that good products don't need to cost a fortune. We deliver quality "made in Germany" at affordable prices. Our modular slitting line concept has allowed us to achieve substantial price reductions, accelerating your return on investment.

Solutions in Design and Manufacturing

Geringe Anschaffungskosten, schnellere Rendite

Die leistungsorientierte Konstruktion und unsere optimierte Fertigung senken die Anschaffungskosten. Unsere kurzen Lieferzeiten und die schnelle Montage in Ihrem Werk sichern einen schnellen Produktionsstart. Die auf ein Minimum reduzierten Fundamente und Baumaßnahmen sparen bares Geld.



Low Cost of Acquisition, Faster ROI

Our performance-oriented design and optimised production processes help to reduce your up-front investments. Short delivery times and speedy installation at your premises ensure rapid production start-up. Foundations and construction work are reduced to a minimum, saving a lot of money.

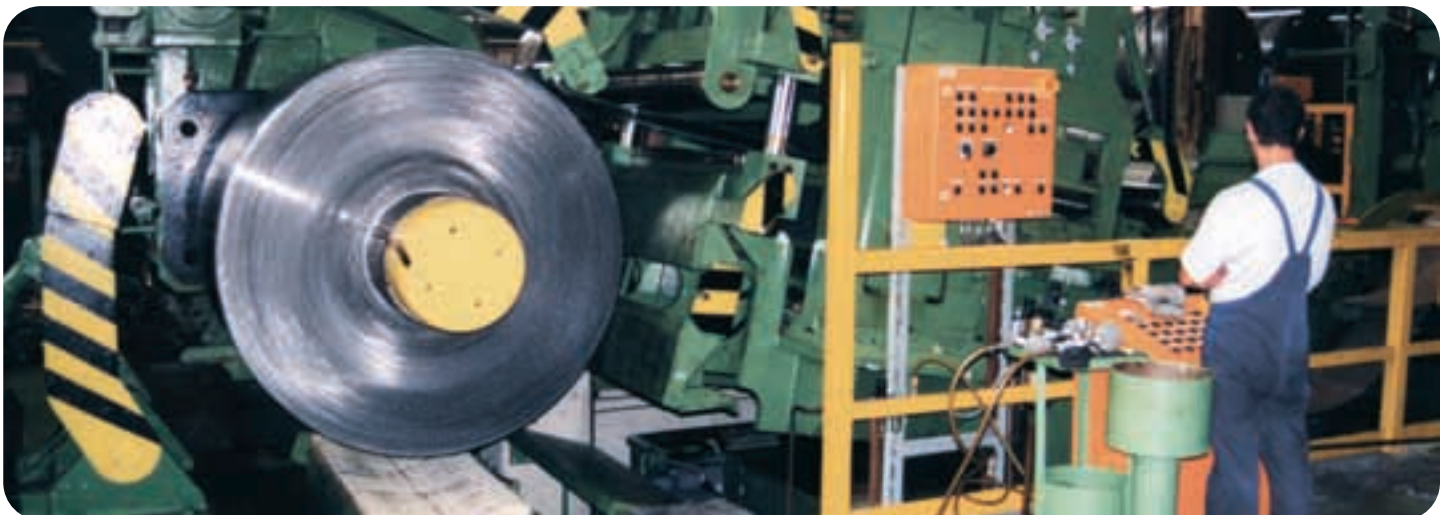


Kosten senken durch beste Betriebsbedingungen

Die einfache Bedienung und die optimal abgestimmte Antriebsleistung der Anlage senkt Produktionskosten. Durch die hohen Qualitätsansprüche an unsere Maschinen ist eine besonders lange Lebensdauer und eine hohe Zuverlässigkeit gewährleistet. Unser schneller Vor-Ort-Service und unsere Produktqualität senken Ihre Fertigungskosten dauerhaft.

Reducing Cost through Optimised Operating Conditions

The plant's simplified operation and optimised drive performance help to reduce manufacturing costs. The high quality standards of our machinery ensure a long lifetime as well as high reliability. Our on-site service and our product quality contribute to a sustained reduction of your cost of production.



Anlagengeschwindigkeiten	100/200/400/700 m/min
Bandbreiten	400/800/1600/2200 mm
Banddicken	0,2 – 12 mm
Coildurchmesser	1600/2100 mm
Coilgewichte	bis zu 30.000 kg
Materialgüten	Bandstahl, Feinblech, Kupfer, Messing, verzinkt, lackiert oder laminiert

Line speed	100/200/400/700 m/min
Strip width	400/800/1600/2200 mm
Strip thickness	0.2 - 12 mm
Inner coil diameter	1,600/2,100 mm
Coil weight	up to 30,000 kg
Materials	Steel strip, metal sheet, copper, brass, galvanised, paint-coated, or laminated

Qualität und Erfahrung

Wir haben uns in über 50 Jahren einen guten Ruf im Maschinenbau für Hütten- und Stahlwerke aufgebaut. Zu unseren Kunden zählen weltweit agierende Unternehmen der Stahl- und Walzwerksindustrie.

Unsere Mitarbeiter und unser Maschinenpark sind für die Herausforderungen der nächsten Jahre bestens gerüstet.

Fordern Sie uns

Gerne nehmen wir uns Zeit für eine persönliche Beratung zur Optimierung Ihrer bestehenden Anlagen.

Ob anstehende Umbaumaßnahmen an Ihren Maschinen, kleine und umfangreiche Reparaturen oder auch der Aufbau einer neuen Anlage, wir stehen Ihnen als Ansprechpartner und Lieferant gerne zur Seite.

Alles aus einer Hand!

Weitere Produkte:

Hochleistungs-Längsteilanlagen
Kaltwalzgerüste
Verpackungslinien
Vorwalzgerüste
Fertigwalzgerüste
Schubbeizlinien
Bandbehandlungsanlagen
Umwickelanlagen
Verlegewickelanlagen
Richt-Querteilanlagen
Einzelbaugruppen für Umbauten
Engineering für Anlagenplanung

Quality and Experience

In more than 50 years, we have built up a sound reputation for engineering expertise in the metallurgical sector and steel industry. Our customer portfolio includes global companies of the steel and rolling mill industry.

Both our staff and our machinery are well prepared for the challenges of the next years.

Put us to the test!

We would be glad to take the time for a personal consultation to optimise your existing production lines.

Whether you have minor or more comprehensive repairs, whether you are planning to install a new plant or wish to modify existing machinery, we will assist you as a competent partner and supplier.

All in one hand!

Further Products

*High-speed slitting lines
Cold rolling mills
Packing lines
Roughing mills
Finishing mills
Push pickling lines
Strip treatment lines
Recoiling lines
Traverse winding lines
Straightening and cut-to-length lines
Individual assemblies for line modifications
Engineering services for system design*

GERD WOLFF
MASCHINENFABRIK

Gerd Wolff Maschinenfabrik GmbH

Sedanstraße 41 Tel.: +49 (0) 23 31/9 22 18-0
D-58089 Hagen Fax: +49 (0) 23 31/9 22 18-18
www.gerd-wolff.com
info@gerd-wolff.com

bkm

Bolender Maschinenkonstruktion GmbH

Sedanstraße 41, D-58089 Hagen
Tel.: +49 (0) 23 31/3 06 39-0
Fax: +49 (0) 23 31/3 06 39-11
www.bkm-hagen.de, info@bkm-hagen.de