



Innovation. Präzision. Zuverlässigkeit.

DRAHTWERK WAGENER



Draht in den verschiedensten Qualitätsgütern und Durchmessern von 0,5 bis 10,0 mm.

Auf prozessoptimierten Fertigungsanlagen ziehen wir Draht in den verschiedensten Oberflächen. Hierzu gehören unter anderem phosphatiert gezogen, trockenblank rotgezogen, nassblank weißgezogen oder auch verzinkt gezogen.

Vom Rohmaterial über moderne Patentier- und Steilverzinkungsanlagen, automatische Beisanlagen und prozessautomatisierte Ziehanlagen bis zu unseren kundenorientierten Aufmachungen gewährleistet unser zertifizierter Fertigungsprozess gleichbleibende höchste Qualität.



Präzision und Kundenorientierung.

Mehr als 150 Jahre Erfahrung, aktuelle Marktkenntnis und die Flexibilität eines mittelständischen Unternehmens, vor allem auch in internationalen Märkten, garantieren Ihnen Produkte und Lösungen, die perfekt auf Ihre individuellen Anforderungen abgestimmt sind.

DRAHTWERK WAGENER produziert Federstahldraht und Stahldraht nach den aktuellen nationalen und internationalen Normen und auch individuellen Abnahmevorschriften. Hochentwickelte Technologien und moderne Fertigungstechniken – wie die vollautomatische Beizanlage – stehen für höchste Güte und Präzision. Zertifizierte Produktionsabläufe garantieren die Durchgängigkeit unserer hohen Qualität und gewährleisten termingerechte Lieferungen, die auf Ihre internen Prozesse abgestimmt sind. Die Einbindung in die KÜNNE Gruppe ermöglicht es uns, noch flexibler und schneller auf die Anforderungen internationaler Märkte zu reagieren.

DRAHTWERK WAGENER fertigt unlegierte, patentierte Federstahldrähte für technische Federn, Polsterfederkerne sowie Siebstahldrähte, Seildrähte, Vierkant- und Flachdrähte von Ø 0,5 mm bis zu Ø 10,0 mm.

DRAHTWERK WAGENER hat sich das Ziel gesetzt, den Kunden Mehrwert in der Zusammenarbeit zu bieten. Entlang der Wertschöpfungskette optimieren wir Prozesse und Kommunikation.

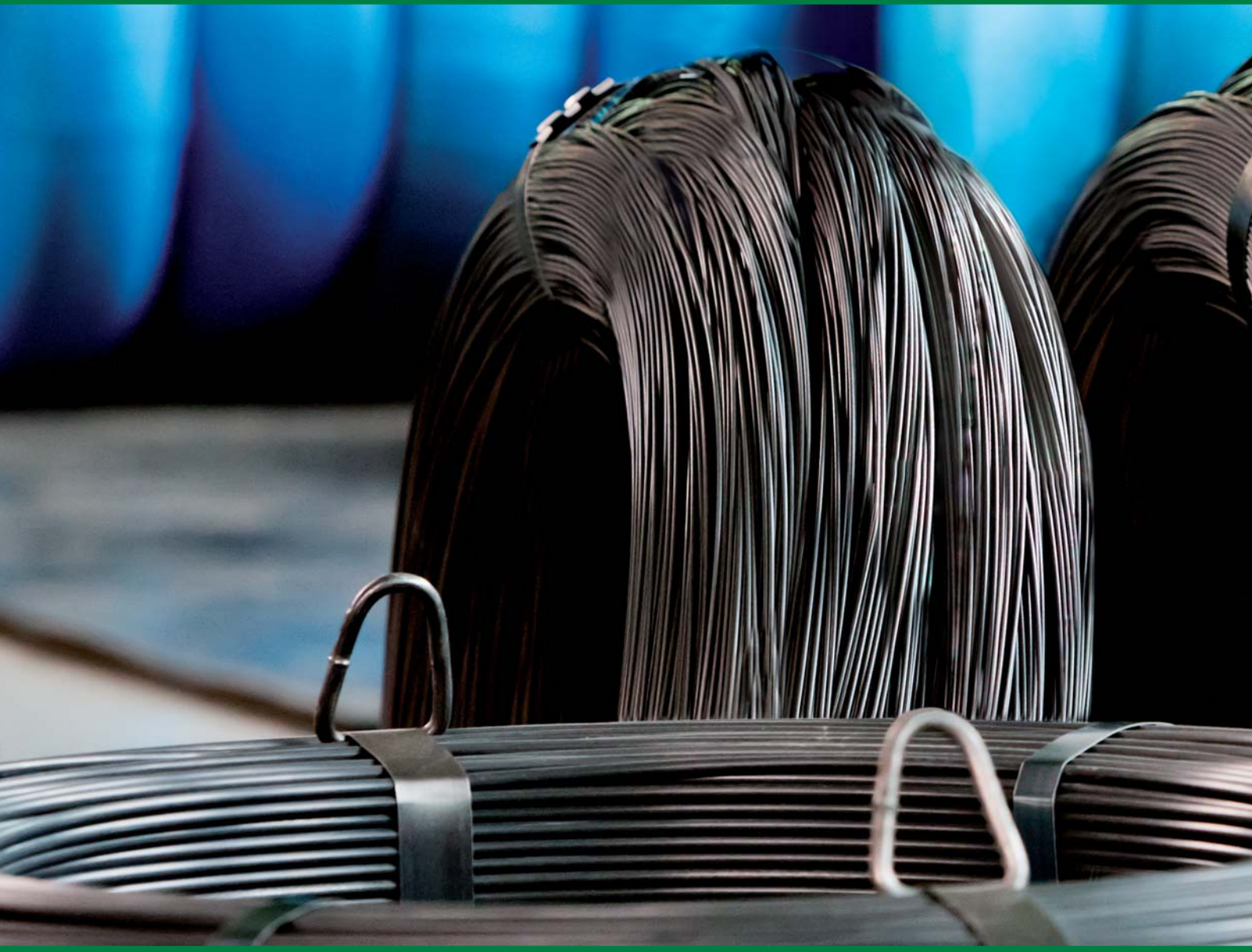


Die automatische Beizanlage arbeitet effizient und garantiert zuverlässige Qualität.



Der vor der Weiterverarbeitung geprüfte Walzdraht wartet in unserem umfangreichen Rohmateriallager auf den Fertigungsprozess.

Höchste Qualität.



Produkte und Service.

Das praxisnahe Programm aus Federstahl- und Stahldrähten in allen gängigen Durchmessern, Oberflächen und Aufmachungen bietet Ihnen Lösungen für fast jede Anforderung. Unsere umfangreiche Lagerhaltung mit Halbzeugen und Fertigprodukten erlaubt es uns, fast alle Wünsche auf Abruf zu erfüllen, und ermöglicht Ihnen eine zuverlässige Zeit- und Kostenkalkulation. Die zertifizierte und prozessoptimierte

Fertigung – verbunden mit produktionsbegleitenden Qualitätskontrollen – garantiert Ihnen konstant beste Qualität. Und das gilt gleichermaßen für unsere Produkte wie für unsere Serviceleistungen.

Gemeinsam mit unseren langjährigen Kunden erarbeiten wir in partnerschaftlicher Zusammenarbeit individuell angepasste Lösungen. Gemeinsam entwickeln wir Produktinnovationen, die unseren Kunden Wettbewerbsvorteile liefern.

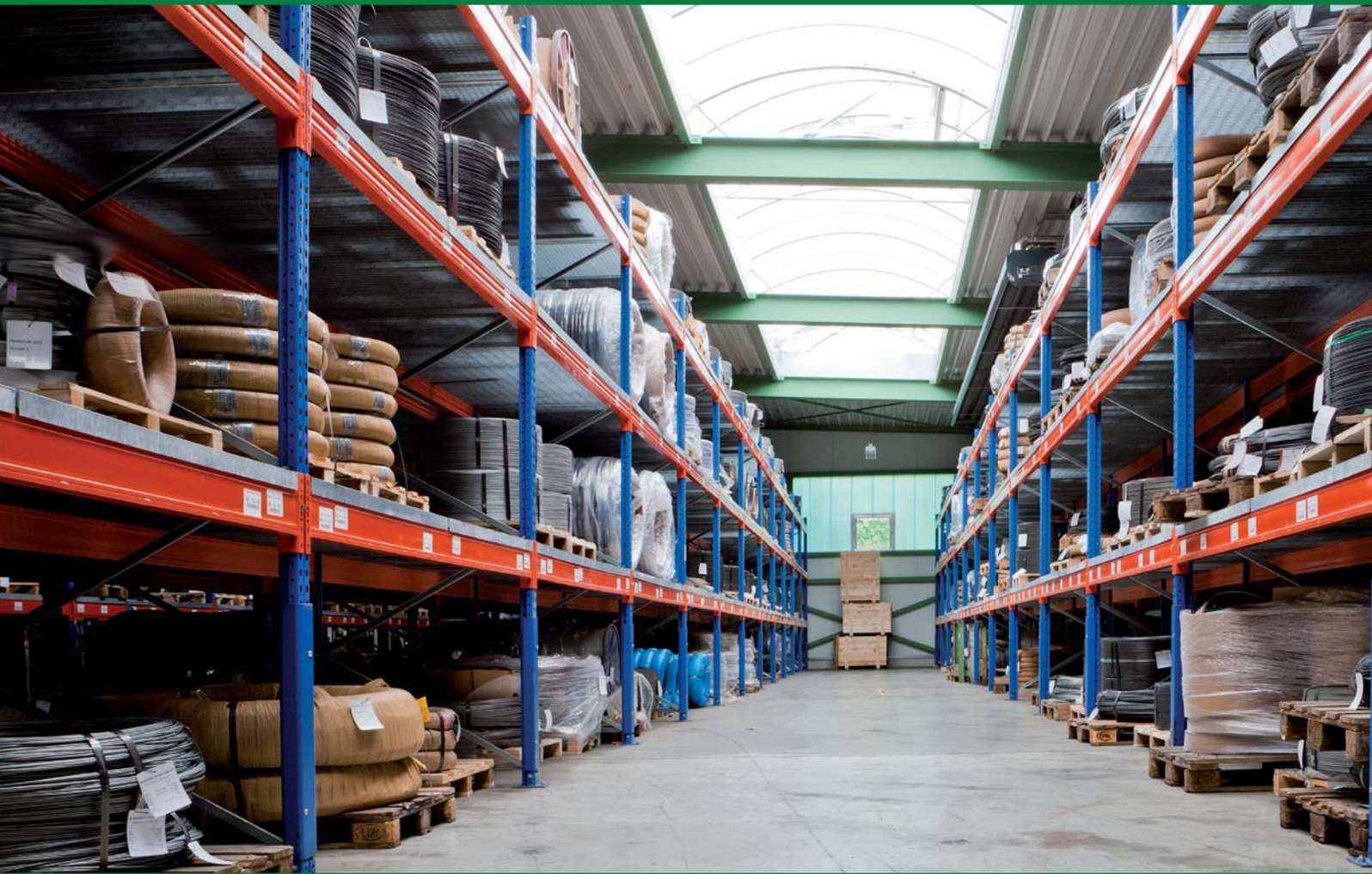


Aufmachungen nach individuellen Kundenwünschen. Vom klassischen Kronenstock bis hin zu seemäßig verpackten Ringen für den Überseetransport. Zudem erfüllen wir kundenspezifische Vorgaben (z. B. Bosch-Norm).



Kontinuierliche Qualitätsprüfungen: Computergestützte und von Menschen durchgeführte Kontrollen gewährleisten Zuverlässigkeit in jedem Durchmesser.

DRAHTWERK WAGENER Programm:



Produktionsbereich Federstahldrähte nach DIN EN 10270-1

ø in mm		0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	
Sorte	ph																				
	Z																				
	rd																				
SL	ph																				
	Z																				
	rd																				
SM	ph																				
	Z																				
	rd																				
SH	ph																				
	Z																				
	rd																				
DM	ph																				
	Z																				
	rd																				
DH	ph																				
	Z																				
	rd																				

Federstahldrähte mit anderen Oberflächen auf Anfrage lieferbar. Weitere Durchmesser auf Anfrage.



Federstahldrähte von Ø 0,5 – 10,0 mm

- Technischer Federstahldraht nach allen in- und ausländischen Normen
- Federstahldraht für Polsterfedern
- Stahldraht zum Walzen und Spiralisieren
- Vierkant- und Flachdrähte in Anlehnung an Normen
- Spezialdraht für Stahldrahtkorn
- Automobilindustrie
- Landwirtschaftliche Anwendungen
- Maschinenbau
- Elektrotechnik



Produktionsbereich Federstahldrähte nach DIN 17223/1

Ø in mm		0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5
Sorte																				
A	tr bk phr/ph	0,5																		
	no zn/Z	7,0																		
B	tr bk phr/ph	0,5																		
	no zn/Z	7,0																		
C/D	tr bk phr/ph	0,5																		
	no zn/Z	6,5																		

Federstahldrähte in Klasse II oder Drähte mit rötlicher Oberfläche auf Anfrage lieferbar. Weitere Durchmesser auf Anfrage.

Aufmachungen

Ø in mm		0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5
Aufmachung																				
Kronenstock		1,3																		
Pappkern		1,3																		
Z-3-Spulen		1,4																		
Z-2-Spulen		0,8																		
Spule 17		0,7																		
Ring		0,5																		

Kundenseitig zur Verfügung gestellte Gebinde können nach Absprache befüllt werden. Weitere Durchmesser auf Anfrage.

DRAHTWERK WAGENER

Innovation. Präzision. Zuverlässigkeit.

- Vollautomatische Beizanlage.
- Moderne Patentier- und Verzinkungstechnologie.
- Umfangreiches Produktprogramm.
- Automatische Fertigung für hohe Flexibilität.
- 3.000 m² Versandlager.
- Produktionsbegleitende Qualitätskontrollen.



DRAHTWERK WAGENER
STAHLDRAHTWERKE ALTENA 

KÜNNE GRUPPE

Drahtwerk Wagener GmbH & Co. KG

Am Hünengraben 1
58762 Altena
Deutschland
Tel.: +49 2352 9280-0
Fax: +49 2352 2142-0
info@drahtwerk-wagener.de
www.drahtwerk-wagener.de

H. KÜNNE
STAHLDRAHTWERK

KÜNNE GRUPPE

H. KÜNNE GmbH & Co. KG
www.kuenne-draht.de