



 metatec

IHR PARTNER
FÜR PRÄZISION

SCHWEIZER QUALITÄT SEIT 1993



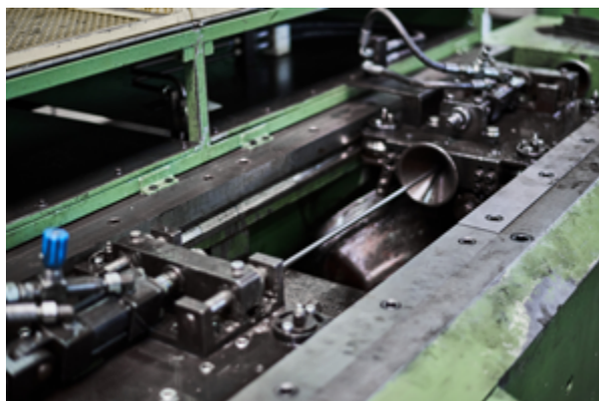
METALTEC hat sich als Synonym für höchste Qualität im Blankstahlbereich etabliert und beliefert führende Unternehmen in zukunftsrelevanten Industriebranchen. Wir zeichnen uns als hochinnovativer Spezialist aus. Kund:innen, welche sowohl leistungsfähige Werkstoffe, als auch auch intelligente Lösungen suchen, vertrauen auf unsere langjährige Erfahrung, unsere Kompetenz und unsere gleichbleibend hohe Qualität.



Seit 2023 sind wir Teil des voestalpine Konzerns mit Hauptsitz in Österreich. Durch die enge Zusammenarbeit mit unseren konzerninternen österreichischen Lieferwerken sowie ausgewählten externen Partner:innen sind wir in der Lage, Ihre Produkte nicht nur zu fertigen, sondern Ihnen ebenso dabei zu helfen, immer einen Schritt voraus zu sein. Dies entspricht auch der Vision der voestalpine, immer **«one step ahead»** zu sein.

Just-In-Time: Wir erstellen Ihnen ein vollständiges Logistikkonzept mit Just-In-Time-Lieferung. Diese umfassende Dienstleistung spiegelt unsere Motivation wider, die Bedürfnisse unserer Kund:innen in jeder Hinsicht zu erfüllen und sicherzustellen, dass Sie stets mit erstklassigen Produkten versorgt werden.

Wir sind Ihr kompetenter Partner für kaltgezogene oder geschliffene Rundstäbe und Profile. Wir bieten Ihnen hochwertige Materialien und massgeschneiderte Lösungen.

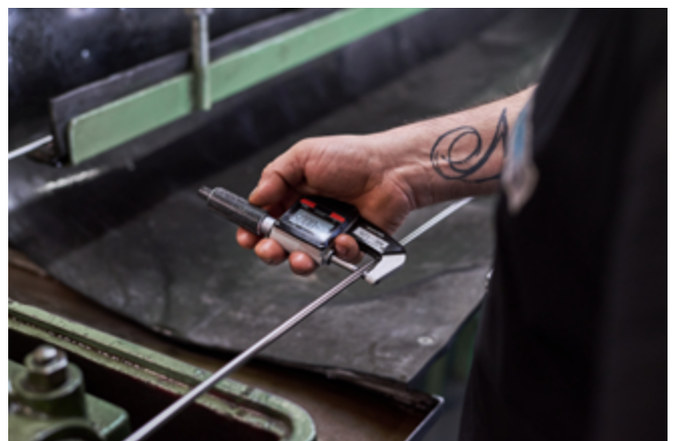


ALLES AUS EINER HAND

Wir decken den kompletten Produktionsprozess von der
Erschmelzung bis zu Just-In-Time Lieferung ab.



Unser moderner Anlagenpark garantiert hohe
Prozessstabilität bei engsten Toleranzen.



Langjährige Mitarbeitende
sorgen für stabile Prozesse.



SCHRITTE ZUR QUALITÄT

1. KONZERNEIGENE LIEFERWERKE

Wir arbeiten eng mit konzerneigenen Lieferwerken sowie langjährigen Partner:innen zusammen. Diese strategische Kooperation ermöglicht eine breite Beschaffungsgrundlage und unterstützt die Zuverlässigkeit der Lieferkette.

2. PRODUKTENTWICKLUNG

Wir investieren kontinuierlich in Innovation und Produktentwicklung. Durch permanente Prozessentwicklungsarbeit und den Einsatz modernster Technologien streben wir danach, hochmoderne Produkte für anspruchsvolle Kundensegmente zu schaffen.

3. INVESTITIONEN

Durch kontinuierliche Investitionen sichert sich die Marke Metaltec ihre Position als Teil des Technologie- und Industriegüterkonzerns voestalpine. Dies ermöglicht die Herstellung von High-End-Produkten, die höchsten Qualitätsstandards entsprechen.

4. UMFORMEN AUF ALLEN LINIEN

Wir nutzen bewährte und moderne Zieh- und Schleifanlagen, um Stabstahl mit Rund-, Flach- und Sonderprofilen in höchster Präzision und Qualität zu produzieren. Mit einer eigenen Wärmebehandlung können wir höchste Qualität gewährleisten.

5. PRÄZISION

Unsere Produktion zeichnet sich durch höchste Präzision und Qualität aus. Die Reproduzierbarkeit der Prozesse, hohe Flexibilität und maximale Kundennähe sind zentral für unsere weltweite Spitzenposition.

BEARBEITUNG – DAS KUNDENSPEZIFISCHE FINISH

Dank flexibler Weiterverarbeitungsmöglichkeiten können wir Ihre individuellen Bedürfnisse schnell und in höchster Qualität abdecken. Unsere Produkte werden entsprechend der Kundenspezifikationen einer Qualitätswärmebehandlung unterzogen und geprüft. Auch bei der Oberflächenausführung erfüllen wir Ihnen jeden Wunsch.

PRODUKTAUSFÜHRUNGEN

- » kaltgezogen
- » kaltgewalzt
- » poliert
- » geschliffen
- » gesägt
- » Endenbearbeitung

In Toleranzklassen Ihrer Wahl.



Unser Produktionsstandort
Pieterlen gewährleistet
Kundennähe.



TECHNISCHE BERATUNG UND KUNDENNÄHE

Als Spezialist:innen bieten wir Ihnen umfassende Service- und Dienstleistungen an, beginnend bei der Auswahl der Werkstoffe bis hin zur Anwendung, Verarbeitung und Beschichtung. Wir stehen Ihnen gerne bereits vom Start des Projektes bis hin zum fertigen Produkt beratend zur Seite. Unser Fokus liegt auf den Menschen - qualifizierte, motivierte Mitarbeitende, die sich täglich dafür einsetzen, dass Ihre Aufträge zur vollen Zufriedenheit ausgeführt werden. Wir wollen, dass Sie gerne mit uns zusammenarbeiten.

QUALITÄT, LAGERUNG UND SERVICE

Wir zeichnen uns nicht nur durch Qualität, sondern auch durch schnelle Produktverfügbarkeit aus. Mit unserem Produktionsstandort in Pieterlen garantieren wir Kundenähe, kurze und verlässliche Lieferzeiten sowie Lagerung, Verpackung und Just-in-Time-Lieferungen, die auf die Bedürfnisse unserer Kund:innen zugeschnitten sind. Wir investieren kontinuierlich in unsere Anlagen und Prozesse, die gemäss ISO 13485 zertifiziert sind, um sicherzustellen, dass wir höchste Standards in Bezug auf Qualität und Service einhalten.

**WIR GARANTIEREN
HOHE VERFÜGBARKEIT,
KURZE LIEFERZEITEN
UND MAXIMALE
ZUVERLÄSSIGKEIT.**

PRODUKTAUSFÜHRUNGEN UND LIEFERFORMEN



DRAHT GEZOGEN

- » Ø 0.7 - 12 mm
- » ISO & Sondertoleranzen
- » in Ringen oder auf Spulen



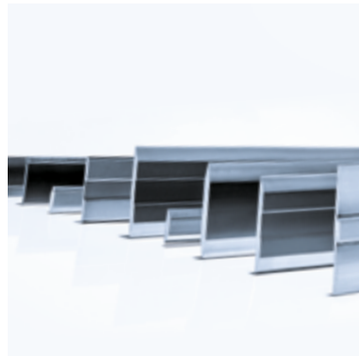
RUNDSTAB GEZOGEN

- » Ø 0.7 - 16 mm
- » Toleranzen: h9 - h8
- » erzeugungslang
- » in Sonderlängen
- » in diversen Ausführungen



RUNDSTAB GESCHLIFFEN

- » Ø 1.4 - 23 mm
- » Toleranzen: h8 - h5
& Sondertoleranzen



FORMPROFILE GEWALZT/ GEZOGEN

- » Breite 0.40 - 10 mm
- » Dicke 0.25 - 10 mm
- » gerichtet in Stäben bis 4.000
mm +- 5 mm darstellbar
- » gespult in Ringen



AUSBLICK ZUKUNFT

Corporate Social Responsibility ist sowohl in unserer Unternehmenskultur als auch in unserer Konzernstrategie verankert. Wir ergreifen zielgerichtete Massnahmen, um die Energie- und Ressourceneffizienz zu steigern, den Umweltschutz zu verbessern, und unseren Mitarbeitenden den bestmöglichen Gesundheitsschutz bei maximaler Arbeitssicherheit zu bieten.

Um unsere führende Position weiter zu stärken, investieren wir laufend in moderne Maschinen, neue Technologien sowie kompetente Mitarbeitende. So wollen wir unseren Fokus zukünftig mehr denn je auf die **Medizinaltechnik** und **Uhrenindustrie** legen.

WERKSTOFFE IN DER MEDIZINALTECHNIK

Werkstoff-Gruppen		Marke BÖHLER	Werkstoffnummer		Standards, Normen / Internationale Bezeichnung			
			DIN	UNS	ASTM	ISO	AISI	Andere
AUSTENITISCHE STÄHLE	Sonder- werkstoffe	A220SC	1.4441	S31673	F138	5832-1	316LVM	
		P504	1.4472	S31675	F1586	5832-9		
		P558	1.3808	S29225	F2581			
		P511		S20910	F1314			XM-19
MARTENSITISCHE STÄHLE	Instrumenten- stähle		1.4021				420A	
			1.4028				420B	
			1.4034	S42000			420C	
			1.4057				431	
			1.4104				430F	
		N324	1.4197		F899		420F mod.	
		N360	1.4108		F899			
		N664		S44002	F899		440A	
		N685	1.4112	~S44003				
		N690	1.4528					
		1.4122						
	N695	1.4125	S44004	F899		440C		
	Ausscheidungs- härtbare Stähle	N700	1.4542	S17400	F899		630	17-4PH
			1.4568					17-7PH
N765		1.4614	S46500	F899			Custom 465	
NiCo / Co LEGIERUNG	Sonder- werkstoffe	L035	2.4999	R30035	F562	5832-6		MP35N
		L605	2.4964	R30605	F90	5832-5		L-605
TITAN	Implantat Spezial- werkstoffe	L511	3.7025	R50250	F67	5832-2		Reintitan Grade 1
		L512	3.7035	R50400	F67	5832-2		Reintitan Grade 2
			3.7055	R50550	F67	5832-2		Reintitan Grade 3
		L514	3.7065	R50700	F67	5832-2		Reintitan Grade 4
		L531	3.7164	R56400	B265, F1472	5832-3		Titanlegierung Ti6AL4V (Grade 5)
		L533	3.7165	R56401	B265, F136	5832-3		Titanlegierung Ti6AL4V ELI (Grade 23)

Die mit der entsprechenden BÖHLER Marke versehene Produkte werden bei voestalpine BÖHLER Edelstahl hergestellt. Auf Anfrage bieten wir Ihnen gerne weitere Werkstoffe an.

WERKSTOFFE IN DER UHRENINDUSTRIE

Werkstoff-Gruppen		Marke BÖHLER Metaltec	Werkstoffnummer		Standards, Normen / Internationale Bezeichnung			
			DIN	UNS	ASTM	ISO	AISI	Andere
AUSTENITISCHES STÄHLE	Gehäuse, Bracelets, Lunettes, etc.	A204	1.4435	S31603			316L	
		A224	~ 1.4441				316L	
		P570						
SUPER-AUSTENITISCHES NITENITEN	Stifte, Hülsen, Federbestandteile, etc.	P569	1.4677					
MARTENSITISCHES STÄHLE	Stifte, Hülsen, Federbestandteile, etc.	N324	1.4197				420F mod.	
		X35 ST Plus						

WERKSTOFFE IN DER INDUSTRIE

Werkstoff-Gruppen		Marke BÖHLER	Werkstoffnummer		Standards, Normen / Internationale Bezeichnung			
			DIN	UNS	ASTM	ISO	AISI	Andere
AUSTENITISCHES STÄHLE	Industriewerkstoffe		1.4301/07	S30400/03	A276/276M		304/304L	
			1.4305	S30300			303	
			1.4570	S30330			303Cu	
			1.4571	S31635	A276/276M		316Ti	
			1.4404	S31603	A276/276M		316L	
			1.4435	S31603	A276/276M		316L	

Die mit der entsprechenden BÖHLER Marke versehene Produkte werden bei voestalpine BÖHLER Edelstahl hergestellt. Auf Anfrage bieten wir Ihnen gerne weitere Werkstoffe an.



Die Angaben in diesem Prospekt sind unverbindlich und gelten als nicht zugesagt. Sie dienen vielmehr der allgemeinen Information.

voestalpine High Performance Metals Schweiz AG

Bürenstrasse 24
CH-2542 Pieterlen
T +41 32 376 05 50

verkauf.hpm-schweiz@voestalpine.com
www.voestalpine.com/hpm/schweiz

voestalpine
ONE STEP AHEAD.