

S+D METALS

A BIBUS GROUP COMPANY



LAGERPROGRAMM STOCK RANGE

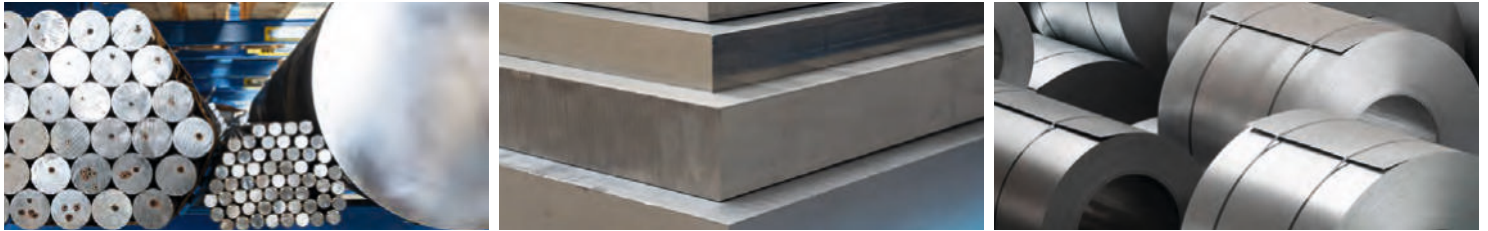
FÜHRENDER EUROPÄISCHER LAGERHALTER LEADING EUROPEAN STOCKIST

Hochleistungswerkstoffe

- Titan- und Titanlegierungen
- Nickel- und Kobaltlegierungen
- Luftfahrt- und Sonder-Edelstahl

High-performance materials

- Titanium and Titanium Alloys
- Nickel and Cobalt Alloys
- Aerospace and Special Stainless Steel



ÜBER 1.500 T HOCHLEISTUNGSMATERIAL AB LAGER OVER 1,500 T OF HIGH-PERFORMANCE MATERIALS EX STOCK

- breit gefächertes Sortiment mit 20 Werkstoffen
- bis zu 40 Abmessungen je Werkstoff direkt lieferbar
- sichere Verpackung, auch für weltweite Lieferung

- a wide range of products comprising 20 alloys
- up to 40 sizes per alloy directly from stock
- secure packaging, suitable for worldwide shipping



BRANCHEN + ANWENDUNGEN SECTORS + APPLICATIONS

Luft- und Raumfahrt | Medizintechnik | Industrie
Automobil und Motorrad | Wasserstofftechnologie

Aerospace | Medical Technology | Industrial Applications
Automotive and Motorbike | Hydrogen Technology



ZERTIFIZIERTE QUALITÄT CERTIFIED QUALITY

- zertifiziert nach internationalen Standards für höchste Qualitäts- und Prozesssicherheit

- certified according to international standards for maximum quality and process reliability



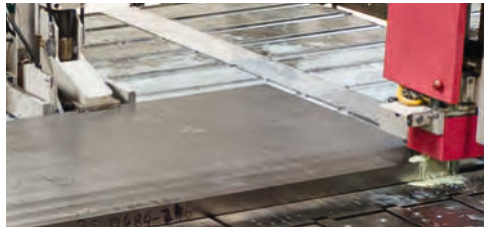
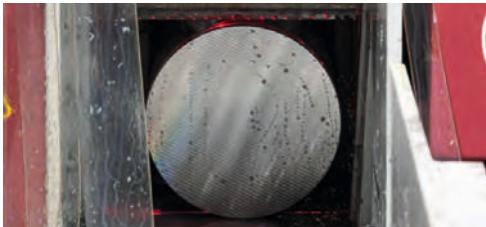
TÜV NORD

DIN EN 764-5
Abschnitt 6.2.2
section 6.2.2

SERVICECENTER SERVICE CENTRE

- umfangreicher, moderner Maschinenpark mit 8 Sägen für Rundstäbe + Platten sowie 1 Blechschere
- präzise Materialzuschnitte
- kurze Lieferzeiten

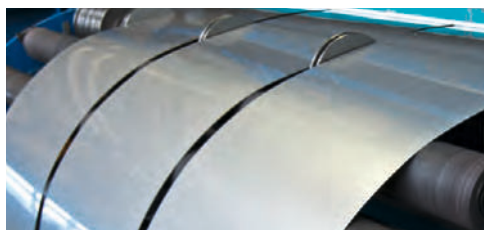
- state-of-the-art machinery including 8 saws for round bars + plates as well as 1 sheet shear
- precision material cutting services
- short lead times



SERVICEPARTNER SERVICE PARTNER

- Materialzuschnitt mit Wasserstrahltechnik
- Spalten, Richten, Querteilen von Bändern
- Bauteilfertigung nach Zeichnung

- waterjet cutting technology
- splitting, levelling and cut-to-length of coils
- component manufacturing to drawing



TITAN UND TITANLEGIERUNGEN

TITANIUM AND TITANIUM ALLOYS

Rundstäbe + Draht

Round bars + Wire



Ti-6AL4V
WL 3.7164 | Grade 5
AMS 4928 | ABS 5453



Grade 2
ASTM B348 + F67
ISO 5832-2



Ti-6AL4V-Eli
ASTM F136
ISO 5832-3



6AL7NB
ASTM F1295
ISO 5832-11



Ti-6AL4V
WL 3.7164 | AMS 4928
def. sonic speed



Grade 4
ASTM F67
ISO 5862-2

8,00 mm Ø	4 mm Ø	1,20 mm Ø	5 mm Ø	25,0 mm	4,0 mm
10,00 mm Ø	5 mm Ø	1,60 mm Ø	6 mm Ø	30,0 mm	5,0 mm
12,00 mm Ø	6 mm Ø	2,00 mm Ø	8 mm Ø	31,8 mm	6,0 mm
16,00 mm Ø	8 mm Ø	2,50 mm Ø	10 mm Ø	35,0 mm	8,0 mm
20,00 mm Ø	10 mm Ø	3,00 mm Ø	11 mm Ø	36,5 mm	9,0 mm
25,00 mm Ø	12 mm Ø	3,50 mm Ø	12 mm Ø	38,1 mm	10,0 mm
30,00 mm Ø	15 mm Ø	4,00 mm Ø	13 mm Ø	40,0 mm	12,0 mm
32,00 mm Ø	16 mm Ø	4,50 mm Ø	14 mm Ø	45,0 mm	12,7 mm
35,00 mm Ø	19 mm Ø	5,00 mm Ø	16 mm Ø	50,0 mm	14,0 mm
38,10 mm Ø	20 mm Ø	6,00 mm Ø	17 mm Ø	50,8 mm	16,0 mm
40,00 mm Ø	25 mm Ø	7,00 mm Ø		55,0 mm	65,0 mm
45,00 mm Ø	30 mm Ø	8,00 mm Ø		60,0 mm	70,0 mm
50,00 mm Ø	35 mm Ø	9,00 mm Ø		65,0 mm	
50,80 mm Ø	40 mm Ø	10,00 mm Ø		70,0 mm	
55,00 mm Ø	45 mm Ø	11,00 mm Ø		75,0 mm	
60,00 mm Ø	50 mm Ø	12,00 mm Ø		80,0 mm	
65,00 mm Ø	55 mm Ø	13,00 mm Ø		90,0 mm	
70,00 mm Ø	60 mm Ø	14,00 mm Ø		100,0 mm	
75,00 mm Ø	65 mm Ø	15,00 mm Ø			1,00 mm Ø
80,00 mm Ø	70 mm Ø	16,00 mm Ø			1,20 mm Ø
90,00 mm Ø	75 mm Ø	17,00 mm Ø			3,00 mm Ø
100,00 mm Ø	80 mm Ø	18,00 mm Ø			
110,00 mm Ø	85 mm Ø	20,00 mm Ø			
115,00 mm Ø	90 mm Ø	22,00 mm Ø			
120,00 mm Ø	95 mm Ø	25,00 mm Ø			
130,00 mm Ø	100 mm Ø	28,00 mm Ø			
140,00 mm Ø	110 mm Ø	30,00 mm Ø			
150,00 mm Ø	120 mm Ø	35,00 mm Ø			
160,00 mm Ø	130 mm Ø	40,00 mm Ø			
170,00 mm Ø	150 mm Ø	45,00 mm Ø			
180,00 mm Ø	180 mm Ø	50,00 mm Ø			
190,00 mm Ø	190 mm Ø	55,00 mm Ø			
200,00 mm Ø	200 mm Ø	60,00 mm Ø			
230,00 mm Ø	250 mm Ø	65,00 mm Ø			
250,00 mm Ø		70,00 mm Ø			
280,00 mm Ø		75,00 mm Ø			
		80,00 mm Ø			
		85,00 mm Ø			
		90,00 mm Ø			
		100,00 mm Ø			



KSTI-1,2 ASNEX

Legende | Legend



Rundstäbe
Round bars



Bänder
Coils



Rohre
Tubes



Bleche
Sheets



Draht
Wire



Platten
Plates



Flachstahl
Flat bars

Weitere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.
Alle Angaben ohne Gewähr.

Other dimensions available upon request.
All information without guarantee.



TITAN UND TITANLEGIERUNGEN

TITANIUM AND TITANIUM ALLOYS

Bänder + Bleche + Platten + Rohre
Coils + Sheets + Plates + Tubes



Ti-6AL4V | WL 3.7164
Grade 5 | AMS 4911
ABS 5125A
AIMS 03-18-001



Ti-6AL4V | WL 3.7164
Grade 5 | AMS 4911
ABS 5326C
AIMS 03-18-004



Grade 1
ASTM B265 + F67
ASME SB 265



Grade 2
ASTM B265
ASME SB 265



KSTI-1,2 ASNEX



KSTI-1,2 ASNEX
≈ ASTM B338
L ≈ 6 m
geschweißt
welded

6,35 mm	0,80 mm	0,05 x 429 mm	5,00 mm	0,70 x 1000 mm	19,05 x 1,00 mm
8,00 mm	1,00 mm	0,075 x 330 mm	6,00 mm	0,80 x 1250 mm	19,05 x 1,20 mm
10,00 mm	1,20 mm	0,08 x 330 mm	8,00 mm	0,90 x 1250 mm	30,00 x 1,20 mm
12,00 mm	1,50 mm	0,10 x 450 mm	10,00 mm	1,00 x 1250 mm	30,00 x 1,50 mm
15,00 mm	1,60 mm	0,20 x 450 mm	12,00 mm	1,20 x 1250 mm	35,00 x 1,00 mm
16,00 mm	2,00 mm	0,30 x 1000 mm	15,00 mm	1,50 x 1250 mm	38,00 x 1,20 mm
20,00 mm	2,50 mm	0,40 x 1000 mm	20,00 mm	2,00 x 1250 mm	40,00 x 1,20 mm
25,00 mm	3,00 mm	0,50 x 1250 mm	25,00 mm	3,00 x 1250 mm	40,00 x 1,50 mm
30,00 mm	4,00 mm	0,60 x 1250 mm	30,00 mm		42,00 x 2,00 mm
32,00 mm	5,00 mm	0,70 x 1250 mm	35,00 mm		45,00 x 1,00 mm
35,00 mm	6,00 mm	0,80 x 1250 mm	40,00 mm		45,00 x 1,20 mm
40,00 mm		0,90 x 1250 mm	50,00 mm		45,00 x 2,00 mm
45,00 mm		1,00 x 1250 mm	55,00 mm		48,30 x 1,00 mm
50,00 mm		1,20 x 1250 mm	60,00 mm		50,00 x 1,00 mm
55,00 mm		1,50 x 1250 mm	65,00 mm		50,00 x 1,20 mm
60,00 mm		2,00 x 1250 mm	70,00 mm		52,00 x 1,00 mm
63,50 mm		2,50 x 1250 mm	76,20 mm		54,00 x 1,20 mm
65,00 mm		3,00 x 1250 mm			55,00 x 1,00 mm
70,00 mm		4,00 x 1250 mm			60,30 x 1,00 mm
76,20 mm					60,30 x 1,20 mm
80,00 mm					63,50 x 1,20 mm
85,00 mm					65,00 x 1,00 mm
90,00 mm					65,00 x 1,20 mm
100,00 mm					70,00 x 1,00 mm
110,00 mm					70,00 x 1,20 mm
120,00 mm					70,00 x 1,50 mm
155,00 mm	6,00 mm	0,60 x 1000 mm	0,50 x 1250 mm		76,10 x 1,00 mm
	8,00 mm	0,60 x 1250 mm	0,60 x 1250 mm		76,10 x 1,20 mm
	10,00 mm		0,80 x 1250 mm		76,10 x 1,50 mm
	12,00 mm		1,00 x 1250 mm		76,10 x 2,00 mm
	15,00 mm		1,20 x 1250 mm		80,00 x 1,00 mm
	20,00 mm		1,50 x 1250 mm		80,00 x 1,20 mm
	25,00 mm		2,00 x 1250 mm		80,00 x 1,50 mm
	30,00 mm		2,50 x 1250 mm		80,00 x 2,00 mm
	35,00 mm		3,00 x 1250 mm		88,90 x 1,20 mm
	40,00 mm		4,00 x 1250 mm		101,60 x 1,20 mm
	45,00 mm				
	50,00 mm				
	60,00 mm				



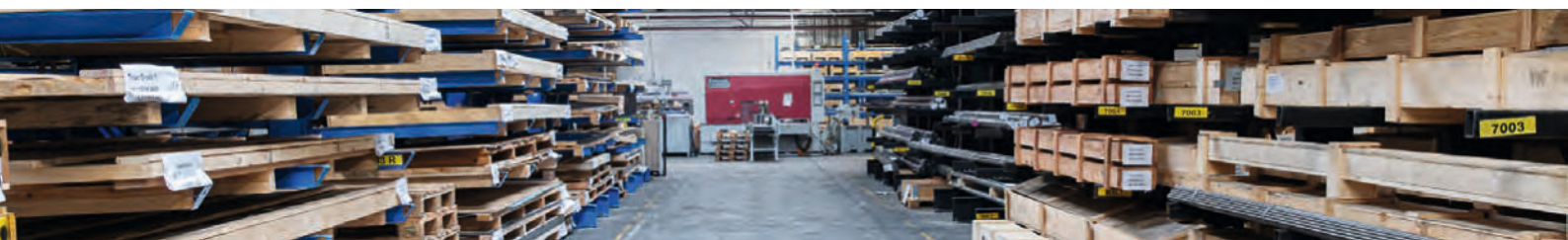
Ti-6AL4V
W.-Nr. 3.7165.1
Grade 5
ASTM B265



Grade 11
ASTM B265
ASME SB 265



Grade 2
ISO 5832-2
ASTM B265 + F67
ASME SB 265



NICKEL- UND KOBALTLEGIERUNGEN

NICKEL AND COBALT ALLOYS

Rundstäbe

Round bars



Alloy 718
W.-Nr. 2.4668
UNS N07718 | AMS 5662
ASTM B637



Alloy 625
W.-Nr. 2.4856
UNS N06625 | AMS 5666
NACE MR-0175
ASTM B446



Alloy 36
W.-Nr. 1.3912
SEW 385



Alloy L-605
W.-Nr. 2.4964
UNS R30605
AMS 5759
DMD 0415-22

12,70 mm Ø	12,70 mm Ø	6 mm Ø	12,70 mm Ø	1,00 mm	0,80 x 1220 mm
16,00 mm Ø	16,00 mm Ø	8 mm Ø	16,00 mm Ø	1,50 mm	1,00 x 1220 mm
20,00 mm Ø	20,00 mm Ø	10 mm Ø	20,00 mm Ø	1,60 mm	1,60 x 1220 mm
25,40 mm Ø	25,00 mm Ø	12 mm Ø	25,40 mm Ø	2,00 mm	2,00 x 1220 mm
32,00 mm Ø	30,00 mm Ø	16 mm Ø	31,75 mm Ø	3,18 mm	
35,00 mm Ø	35,00 mm Ø	20 mm Ø	63,50 mm Ø	4,76 mm	
40,00 mm Ø	40,00 mm Ø	25 mm Ø		6,35 mm	
45,00 mm Ø	45,00 mm Ø	30 mm Ø		12,70 mm	
50,80 mm Ø	50,00 mm Ø	35 mm Ø		16,00 mm	
65,00 mm Ø	50,80 mm Ø	40 mm Ø		20,00 mm	
76,20 mm Ø	60,00 mm Ø	45 mm Ø		25,40 mm	
82,50 mm Ø	70,00 mm Ø	50 mm Ø		32,00 mm	
85,00 mm Ø	80,00 mm Ø	60 mm Ø		44,45 mm	0,15 x 480 mm
95,00 mm Ø	90,00 mm Ø	70 mm Ø		50,80 mm	0,20 x 500 mm
101,60 mm Ø	100,00 mm Ø	80 mm Ø			0,30 x 500 mm
114,30 mm Ø	114,30 mm Ø	90 mm Ø			0,50 x 1220 mm
127,00 mm Ø	127,00 mm Ø	100 mm Ø			0,80 x 1220 mm
152,40 mm Ø	152,40 mm Ø	120 mm Ø			1,00 x 1220 mm
165,10 mm Ø	165,10 mm Ø	130 mm Ø			1,50 x 1220 mm
177,80 mm Ø	177,80 mm Ø				2,00 x 1220 mm
187,32 mm Ø	187,32 mm Ø				
203,20 mm Ø	203,20 mm Ø				



Alloy 718
W.-Nr. 2.4668
DMD 0424-22
AMS 5662



Alloy 718
W.-Nr. 2.4668
UNS N07718 | AMS 5663
ASTM B637



Alloy 718
W.-Nr. 2.4668
API 6A
NACE MR-0175

12,70 mm Ø	12,70 mm Ø	12,70 mm		2,00 mm	
20,00 mm Ø	16,00 mm Ø	19,05 mm		3,00 mm	
25,40 mm Ø	20,00 mm Ø	25,40 mm		4,00 mm	
35,00 mm Ø	25,40 mm Ø	34,925 mm		5,00 mm	
50,80 mm Ø	35,00 mm Ø	41,20 mm		6,35 mm	
55,00 mm Ø	50,80 mm Ø	50,80 mm		10,00 mm	
63,50 mm Ø	63,50 mm Ø	63,50 mm		12,70 mm	
88,90 mm Ø	76,20 mm Ø	76,20 mm		15,88 mm	
	88,90 mm Ø	88,90 mm		19,05 mm	1,00 x 914 mm
	101,60 mm Ø	101,60 mm		25,40 mm	1,50 x 914 mm
	127,00 mm	114,30 mm		30,00 mm	2,00 x 914 mm
	152,40 mm	127,00 mm		40,00 mm	
		152,40 mm		45,00 mm	
				50,00 mm	
				60,00 mm	
				70,00 mm	
				80,00 mm	
				100,00 mm	

Bänder + Bleche + Platten

Coils + Sheets + Plates



Alloy 718
W.-Nr. 2.4668
UNS N07718 | AMS 5596
ASTM B670



Alloy 625
W.-Nr. 2.4856
UNS N06626



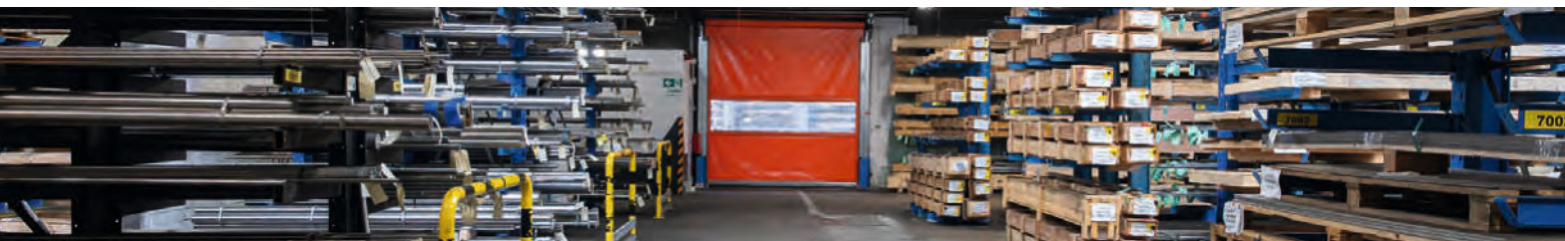
Nickel 201
W.-Nr. 2.4068
UNS N02201
ASTM B162



Alloy 36
W.-Nr. 1.3912
UNS K93603
ASTM F1684



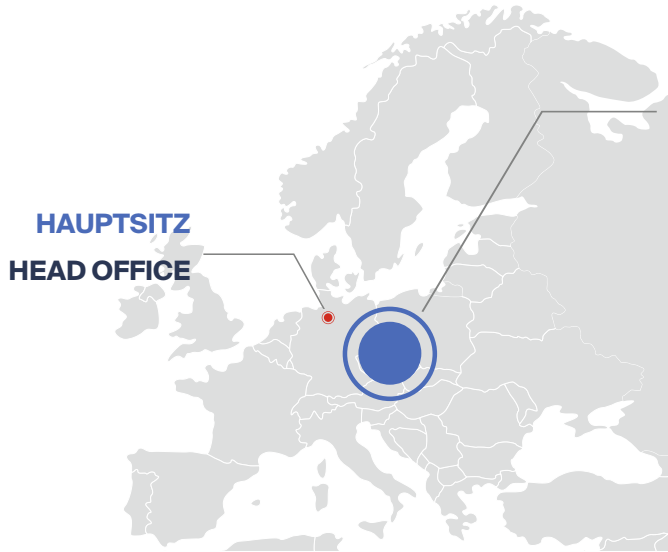
Alloy 718
AMS 5596
ASTM B670



S+D METALS

A BIBUS GROUP COMPANY

JETZT VERFÜGBARKEIT ANFRAGEN! | REQUEST STOCK AVAILABILITY NOW!



STANDORTE

Deutschland
Frankreich
Italien
Tschechien

LOCATIONS

Germany
France
Italy
Czech Republic

VERTRIEBSPARTNER | SALES PARTNERS

Two 4 Steel BV	Netherlands	Zwaag	sales@two4steel.nl	two4steel.nl
TI-TEK (UK) Limited	Great Britain	Birmingham	info@titek.co.uk	titek.co.uk
Conecband	Spain	El Vendrell	info@conecband.com	conecband.com
Torps Vattenskränning AB	Sweden	Fränsta	info@tovab.se	tovab.se

HAUPTSITZ | HEAD OFFICE

S+D METALS GmbH info@sd-metals.com
Im Grund 5 sd-metals.com
D-21435 Stelle Tel +49 4174 66 94-0

VERTRIEBSBÜRO | SALES OFFICE

Werftstr. 23
D-40549 Düsseldorf
Tel +49 211 230 999-0



UNSER LAGERTEAM: ENGAGIERT UND LEISTUNGSSTARK OUR WAREHOUSE TEAM: COMMITTED AND HIGH-PERFORMING

