

Lagerprogramm Sonderwerkstoffe



VALBRUNA

Rostfreier Stahl
Nickellegierungen
Titan | *Made in Europe*

DIN 671/670
EN 10278
ASTM cold
finished



DIN 174
EN 10278
ASTM cold
finished



DIN 178
EN 10278
ASTM cold
finished



DIN 176
EN 10278
ASTM cold
finished



DIN 1013
EN 10060
ASTM hot
finished



DIN 1017
EN 10058
ASTM hot
finished



NICKEL UND NICKELBASISWERKSTOFFE

Werkstoff	Handelsname	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1.3912	Nilo 36	im Aufbau					
1.4529	Alloy 926	10 – 40					20 – 90
1.4539	Alloy 904L	6 – 16					8 – 200
1.4862	Alloy DS	8 – 13					16 – 35
1.4876	Alloy 800H/HT	8 – 13		diverse		8 – 250	
1.4980	Alloy 286	13 – 50		diverse			15 – 100
2.4068	Nickel 201	6 – 16					16 – 100
2.4360	Alloy 400	6 – 70		12 – 24		13 – 42	
2.4375	Alloy K500	12 – 16					16 – 300
2.4660	Alloy 20	10 – 16					15 – 300
2.4668	Alloy 718						16 – 203
2.4816	Alloy 600	6 – 23					16 – 300
2.4819	Alloy C276	10 – 13					16 – 250
2.4851	Alloy 601	6 – 12					16 – 50
2.4856	Alloy 625	10 – 12					16 – 400
2.4858	Alloy 825	6 – 13					6 – 304
2.4869	Ni/Cr 80/20						im Aufbau
2.4952	Alloy 80A						16 – 120

TITAN UND TITANLEGIERUNGEN

3.7035	Titan Gr. 2	6 – 16					18 – 40
3.7164/65	Titan Gr. 5 Ti6Al4V	6 – 16					18 – 40
	Titan Gr.5-ELI	6 – 16					18 – 40

Siemensstraße 14
41542 Dormagen
Tel. 02133 2706-0
Fax 02133 2706-30

In der Au 7
72622 Nürtingen
Tel. 07022 96314-0
Fax 07022 64717

valbruna.de