



VALBRUNA

Rostfreier Stahl
Nickellegierungen
Titan | *Made in Europe*

Lieferprogramm Draht und Walzdraht



WALZDRAHT

1.4016	5,5 – 32,0 mm
1.4021	5,5 – 32,0 mm
1.4034 / 1.4034S	5,5 – 32,0 mm
1.4104	5,5 – 32,0 mm
1.4112	5,5 – 32,0 mm
1.4122	5,5 – 32,0 mm
1.4125	5,5 – 32,0 mm
1.4301 / 1.4307	5,5 – 32,0 mm
1.4305	5,5 – 32,0 mm
304CU	5,5 – 32,0 mm
1.4567	5,5 – 32,0 mm
1.4541	5,5 – 32,0 mm
1.4571	5,5 – 32,0 mm
1.4401 / 1.4404	5,5 – 32,0 mm
1.4578	5,5 – 32,0 mm
1.4362 / 1.4462	5,5 – 32,0 mm
1.4828	5,5 – 32,0 mm
1.4835	5,5 – 32,0 mm
1.4841	5,5 – 32,0 mm
1.4845	5,5 – 32,0 mm

Ausführungen:

gewalzt, gegläht, gebeizt

Lieferformen:

Ringe à 1.000 – 1.200 kg

BLITZSCHUTZDRAHT

1.4301	8,0 – 10,0 mm
1.4401 / 1.4404	8,0 – 10,0 mm
1.4571	8,0 – 10,0 mm

Ausführungen:

gewalzt, gebeizt matt grau

Lieferformen:

Ringe à 1.000 kg

Ringe à 500 kg

Ringe à 50 kg

HITZBESTÄNDIGER DRAHT

1.4841	0,2 – 15,0 mm
1.4845	0,2 – 15,0 mm
1.4835	0,2 – 15,0 mm
1.4833	0,2 – 15,0 mm
2.4816	0,2 – 15,0 mm
2.4851	0,2 – 15,0 mm

VALBRUNA
Edel Inox GmbH

Siemensstraße 14
41542 Dormagen
Tel. 02133 2706-0
Fax 02133 2706-50

valbruna.de

Zusätzliche Qualitäten und Ausführungen auf Anfrage.

**VALBRUNA**Rostfreier Stahl
Nickellegierungen
Titan | *Made in Europe*

Lieferprogramm Draht und Walzdraht

**GEZOGENER DRAHT**

1.4016	2,0 - 15,0 mm
1.4301 / 1.4307	0,2 - 15,0 mm
1.4401 / 1.4404	0,2 - 15,0 mm
1.4541	0,2 - 15,0 mm
1.4571	0,2 - 15,0 mm
1.4462	2,0 - 15,0 mm
1.4512	2,0 - 15,0 mm
1.4529	2,0 - 15,0 mm
1.4539	2,0 - 15,0 mm

Ausführungen:

blankgezogen	Rm Festigkeit 700 - 850 N/mm ²
blankgezogen elektrolierfähig	Rm Festigkeit 700 - 900 N/mm ²
blankgezogen geüht, leicht nachgezogen	Rm Festigkeit max. 750 N/mm ²
gezogen schlußgeüht (matt)	Rm Festigkeit max. 650 N/mm ²
schlußgeüht (blank)	Rm Festigkeit max. 700 N/mm ²

Lieferformen:

Ringe lose gewickelt 50 - 1.000 kg
 gespulte Coils 500 - 1000 kg
 Spulen
 Kronenstöcke 300 - 800 kg
 Stäbe gerichtet vom Draht (MM 100 kg)

AUTOMATENDRAHT

1.4104	1,0 - 15,0 mm
1.4305	1,0 - 15,0 mm

4-KANT / 6-KANT DRAHT

1.4104	2,0 - 10,0 mm
1.4305	2,0 - 10,0 mm

FEDERSTAHL DRAHT

1.4310	0,2 - 8,0 mm
1.4571	0,2 - 8,0 mm
1.4462	0,2 - 8,0 mm

Ausführungen:

federhart gezogen
 normale Festigkeit = NS
 hohe Festigkeit = HS
 Oberfläche gleitgünstig

KALTSTAUCHDRAHT

1.4016	2,0 - 15,0 mm
1.4567	2,0 - 15,0 mm
304Cu	2,0 - 15,0 mm
1.4307 / 1.4301	2,0 - 15,0 mm
1.4303	2,0 - 15,0 mm
1.4401 / 1.4404	2,0 - 15,0 mm
1.4578	2,0 - 15,0 mm

Oberflächen:

Condat
 Bonder
 Vicafil
 Seife

SPEICHENDRAHT

1.4016	2,0 - 4,0 mm
1.4301	2,0 - 4,0 mm
1.4372	2,0 - 4,0 mm
1.4597	2,0 - 4,0 mm

VALBRUNA
 Edel Inox GmbH
 Siemensstraße 14
 41542 Dormagen
 Tel. 02133 2706-0
 Fax 02133 2706-50

valbruna.de*Zusätzliche Qualitäten und Ausführungen auf Anfrage.*