



LAGERPROGRAMM EUROPA

www.bibusmetals.com

BIBUS METALS
SUPPORTING YOUR SUCCESS

STÄBE

In Herstellungslängen von 2.00 – 6.00 Meter

| DIA/mm | 200/201 | 400 | K-500 | C-22 | C-276 | 600 | 601 | 617 | 625 | 718 | 725 | HX | X-750 | 800H/HT | 825 | DS | 75 | 80A | 90 | 36/INVAR | NILO K/KOVAR | L-605 | UDIMET 188 | TITAN GR 2 | TITAN GR 4 | TITAN GR 5 | TITAN GR 5ELI | ZIRKONIUM | TANTAL | DIA/mm |
|--------|---------|-----|-------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-------|---------|-----|----|----|-----|----|----------|--------------|-------|------------|------------|------------|------------|---------------|-----------|--------|--------|
| 34.93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 34.93 |
| 35.00 | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | ■ | ■ | | ■ | | | | | | ■ | | ■ | ■ | | | 35.00 |
| 36.50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | 36.50 |
| 38.10 | | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | ■ | ■ | | | | ■ | ■ | | | 38.10 |
| 40.00 | ■ | ■ | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | ■ | | | | ■ | | ■ | ■ | | 40.00 |
| 41.28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41.28 |
| 42.60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | ■ | | 42.60 |
| 44.45 | | | | ■ | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | ■ | ■ | | | | ■ | | | 44.45 |
| 44.70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | 44.70 |
| 45.00 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | | | | | | ■ | ■ | | | | | | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | 45.00 |
| 50.00 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | 50.00 |
| 50.80 | | | | ■ | | | | ■ | | ■ | | | ■ | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | 50.80 |
| 55.00 | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | | 55.00 |
| 57.15 | | | | ■ | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | 57.15 |
| 60.00 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | 60.00 |
| 63.50 | | | | ■ | | | | ■ | | | | | ■ | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | ■ | ■ | | 63.50 |
| 65.00 | ■ | ■ | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | 65.00 |
| 70.00 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | ■ | | | | | | ■ | ■ | | | | | | ■ | | | | ■ | ■ | ■ | | 70.00 |
| 74.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 74.00 |
| 75.00 | ■ | ■ | ■ | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | | 75.00 |
| 76.10 | | | | ■ | | | | | | ■ | | | ■ | | | | | | | | | | | | | ■ | | ■ | | 76.10 |
| 80.00 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | 80.00 |
| 85.00 | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 85.00 |
| 88.90 | | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | ■ | | | | ■ | | | 88.90 |
| 90.00 | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | ■ | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | | 90.00 |
| 100.00 | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | ■ | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | | 100.00 |
| 101.60 | | ■ | | ■ | | | | ■ | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | ■ | | ■ | 101.60 |
| 110.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 110.00 |
| 112.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 112.00 |
| 114.30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | 114.30 |
| 115.00 | | | ■ | ■ | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 115.00 |
| 120.00 | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 120.00 |
| 125.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 125.00 |
| 127.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | 127.00 |
| 130.00 | | ■ | | ■ | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 130.00 |
| 133.35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 133.35 |
| 135.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 135.00 |
| 139.70 | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 139.70 |
| 140.00 | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 140.00 |
| 150.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 150.00 |
| 152.40 | | | | ■ | | | | ■ | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | 152.40 |
| 160.00 | | ■ | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | | 160.00 |
| 165.10 | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | | | 165.10 |
| 177.80 | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 177.80 |
| 180.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 180.00 |
| 200.00 | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 200.00 |
| 203.20 | | | | ■ | | | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | 203.20 |
| 250.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 250.00 |
| 254.00 | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | 254.00 |
| 304.80 | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | 304.80 |
| 330.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | 330.00 |

SCHWEISSMATERIAL



Verfügbare Durchmesser 0.9mm 1.14mm 1.6mm 2.0mm 2.4mm 3.2mm
 Draht auf Spulen / Elektroden und Schweißstäbe in geraden Längen

| LEGIERUNGEN | 200/201 | 400 | C-22 | C-276 | 600 | 601 | 617 | 625 | 718 | X-750 | 800H/HT | 825 | DS | 330 | 75 | 36/INVAR | TITAN GR 2 | TITAN GR 5 | LEGIERUNGEN |
|------------------|---------|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---------|-----|----|-----|----|----------|------------|------------|------------------|
| NICKEL 61 | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | NICKEL 61 |
| MONEL 60 | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | MONEL 60 |
| INCOLOY 65 | | | | | | | | | | | | ■ | | | | | | | INCOLOY 65 |
| INCONEL 601 | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | INCONEL 601 |
| INCONEL 625 | | | | | | | | ■ | | | | ■ | | | | | | | INCONEL 625 |
| INCONEL 82 | | | | | ■ | ■ | | | | | ■ | | | ■ | | | | | INCONEL 82 |
| INCONEL 617 | | | | | | | ■ | | | | ■ | | | | | | | | INCONEL 617 |
| INCO-WELD 686CPT | | | ■ | ■ | | | | ■ | | | ■ | | | | | | | | INCO-WELD 686CPT |
| INCONEL 718 | | | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | | INCONEL 718 |
| NC 80/20 | | | | | | | | | | | | | ■ | | ■ | | | | NC 80/20 |
| NILO CF 36 | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | | NILO CF 36 |
| TITAN GR 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | | TITAN GR 2 |
| TITAN GR 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | TITAN GR 5 |

- Weitere Abmessungen und Legierungen sind kurzfristig aus Werksvorrat oder aus Neuproduktion lieferbar
- Zuschneideservice: Scheren, Sägen, Wasserstrahlschneiden
- Zwischenverkäufe und Sortimentsänderungen bleiben vorbehalten



Schweiz
 BIBUS METALS AG
 Hauptsitz
 Allmendstrasse 26
 CH-8320 Fehraltorf
 T +41 44 877 54 11
 F +41 44 877 54 19
 www.bibusmetals.ch
 info@bibusmetals.ch

Deutschland
 BIBUS METALS GmbH
 www.bibusmetals.de
 info@bibusmetals.de

Polen
 BIBUS METALS Sp.z o.o
 www.bibusmetals.com.pl
 info@bibusmetals.com.pl

Ungarn
 BIBUS METALS Kft.
 www.bibusmetals.hu
 info@bibusmetals.hu

Rumänien
 BIBUS METALS S.R.L.
 www.bibusmetals.ro
 info@bibusmetals.ro

Ukraine
 BIBUS METALS TOV
 www.bibusmetals.com.ua
 info@bibusmetals.com.ua

Russland
 BIBUS METALS o.o.o.
 www.bibusmetals.ru
 info@bibusmetals.ru

China
 BIBUS METALS Ltd.
 www.bibusmetals.cn
 info@bibusmetals.cn

Tschechien
 BIBUS METALS s.r.o.
 www.bibusmetals.cz
 info@bibusmetals.cz

Grossbritannien
 BIBUS METALS Ltd.
 www.bibusmetals.co.uk
 info@bibusmetals.co.uk