

Burger Edelmetalle

Felix-Wankel-Str. 6

75210 Keltern

Telefon: ++49 (0) 7236 -93 88-0

Telefax: ++ 49 (0) 7236 -93 88-30

www.burger-edelmetalle.de

info@burger-edelmetalle.de



Wir sind Ihr leistungsfähiger und kompetenter Partner

Armreifwicklungen

Keine Lagerware. Lieferzeit 15-20 Arbeitstage.

Auch für Halsreifen und Creolen geeignet.

Aus fugenlosen, gezogenen Rohren gebogen.

| Viereck | ca. - Gewicht | Rechteck | ca. - Gewicht |
|----------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| 6 x 6 mm | 58 g | 8 x 4 mm | 56 g |
| 7 x 7 mm | 67 g | 10 x 6 mm | 78 g |
| 8 x 8 mm | 78 g | 12 x 8 mm | 100 g |
| 9 x 9 mm | 90 g | 15,2 x 4,5 mm | 101 g |
| 10 x 10 mm | 100 g | 28 x 6,5 mm | 181 g |
| 11 x 11 mm | 110 g | | |
| 12 x 12 mm | 121 g | | |

Wandstärken 0,5 bis 1,0 mm

| Rund | ca. - Gewicht | Halbrund | ca. - Gewicht |
|-------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| 5 mm | 36 g | 7 x 4 mm | 42 g |
| 6 mm | 44 g | 10 x 5 mm | 60 g |
| 7 mm | 53 g | 12 x 6 mm | 70 g |
| 8 mm | 62 g | 17,3 x 8,3 mm | 107 g |
| 9 mm | 71 g | 19 x 13 mm | 135 g |
| 10 mm | 80 g | | |
| 11 mm | 87 g | | |
| 12 mm | 96 g | | |

Wandstärken meist 0,8 mm

| Oval | ca. - Gewicht | Spitzoval | ca. - Gewicht |
|-------------|----------------------|------------------|----------------------|
| 7 x 3,5 mm | 38 g | 12 x 6 mm | 70 g |
| 8 x 4 mm | 45 g | 16 x 7,5 mm | 93 g |
| 8 x 6 mm | 53 g | 17 x 6 mm | 92 g |
| 10 x 5 mm | 57 g | 23,5 x 10 mm | 149 g |
| 12 x 5 mm | 66 g | | |
| 12 x 7 mm | 74 g | | |

Wandstärken meist 0,8 mm

Der Verarbeitungsverlust beträgt 3%.

Die Gewichte sind berechnet für einen ovalen Armreif mit den Innenmaßen 63 mm x 56 mm, einer Wandstärke von 0,8 mm und in der Legierung 750/125. Gewichtsangaben ohne Gewähr.

Viereckige und rechteckige Armreifwicklungen verziehen und verwinden sich ab einem Außendurchmesser von 6 mm so sehr, dass sie gepresst werden müssen.

Armreifen können Sie beziehen:

- oval gewickelt
- rund gewickelt
- in zwei Hälften
- nach Ihren Angaben gerichtet

Andere Profile, Wandstärken und Legierungen auf Anfrage.