

## Sonstiges

Auf diesen Seiten finden Sie die bei uns vorrätigen Artikel.

<b>Beryllium-Kupfer</b>				
CW104C EN 12163, 12167 CuCo2Be aushärtbare Kupferlegierung von sehr hoher elektrischer Leitfähigkeit und hoher Festigkeit				
Ø/mm	kg/m		Ø/mm	kg/m
8	0,447		18	2,270
10	0,700		20	2,800
12	1,050		25	4,380
16	1,800		30	6,300
<b>Bronze-Blech</b>				
CC452K R560 EN 1652 CuSn6 F56 HV 180-210 Tafelgröße 300 x 2000 mm				
in mm	kg/Tfl		in mm	kg/Tfl
0,10	0,550		0,40	2,100
0,15	0,800		0,50	2,630
0,20	1,050		0,80	4,200
0,30	1,580		1,00	5,300
<b>Walzblei</b>				
in Rollen von ca. 50 kg und 1 m Breite				
in mm	kg/Tfl		in mm	kg/Tfl
0,10	0,550		0,40	2,100
0,15	0,800		0,50	2,630
0,20	1,050		0,80	4,200
0,30	1,580		1,0	5,300
<b>Lötzinn</b>				
in Dreieckstangen DIN 1707 Zinngehalt in %				
	0,10		0,550	
<b>Weissmetall</b>				
in Blöcken WM 10 und WM 80				
<b>Aluminium-Mehrstoffbronze</b>				
CW307G EN 12163, 12167 CuAl10Ni5Fe4 Stablängen = ca. 3 m				
Ø/mm	kg/m		Ø/mm	kg/m
20	2,400		60	21,500
25	3,700		70	29,300
30	5,400		81	38,200
35	7,300		91	48,400
40	9,600		100	61,300
50	14,900			
Vierkantstangen und Flachkantstangen sowie größere Maße und Zwischenabmessungen auf Anfrage				
<b>Neusilber-Rundstangen</b>				
CW400J EN 12164, 12165 CuNi7Zn39Pb3Mn2 Stablängen = ca. 3 m				
Ø/mm	kg/m		Ø/mm	kg/m
1	0,007		10	0,683
2	0,027		12	0,961
4	0,108		16	1,708
5	0,170		18	2,190
6	0,246		20	2,710
8	0,437		25	4,164
Bleche, Drähte und Rohre kurzfristig aus Werkslager				