



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges  
für umhüllte Elektroden ab /from 02.07.2022 for coated electrodes**

<b>CARBO-Elektroden</b>	<b>Lz=€/Kg</b>	<b>CARBO-Elektroden</b>	<b>Lz=€/Kg</b>
4009 MPR / 4015 MPR / 4018 B	2,20	Ni 2 / Cast 1	32,20
4115 B / 4120 MPR	2,40	NiCu	28,15
4316 AC / MPR	4,95	NiFe 31	17,10
4332 AC / 4829 AC / B	5,95	NiFe 60/40	17,10
29/9 AC / MPR / C-trode 92	5,50	NiFe 60/40 K	17,10
C-trode 903	5,75	GG	2,20
4351 MPR / 4351 B	2,90	DUR 42	3,20
4370 AC / B	4,40	DUR 59	2,85
4430 AC / FALL / MPR/ B	6,45	DUR 61	2,85
4431 AC / MPR	6,45	DUR 63	3,00
4410 AC	5,85	DUR 65	9,60
4440 AC	8,25	DUR 67	8,75
4459 AC	7,00	DUR 68	3,00
4462 AC / 4462 Cu AC	5,85	DUR 68 T	3,00
4501 B	5,85	DUR Mn	2,20
4519 HE	10,65	DUR MnCr	2,65
4551 AC	5,00	DUR 250/300/350/400	2,40
4576 AC / B / MPR	6,50	DUR 405 T	4,00
4820 AC / MPR	4,00	DUR 600 AC	1,60
4842 AC / B / 4846 AC / B	8,25	DUR 600 B	2,20
4850 B	15,50	Wz 11 B	3,30
4853 B	15,50	Wz 49	3,30
4948 B	4,95	Wz 50 / F-Wz 50	3,30
AlBro AC / B / 200 / 300/	7,10	Wz 59 / F-Wz 59	3,30
ZiBro 6 AC / B	7,10	Wz 60 / F-Wz 60	4,10
C-trode Mn S / Cu B	7,10	Wz 61 / F-Wz 61	4,50
C-weld 82 B	28,15	CrMo 1 AC / B	1,20
C-weld 135	25,70	CrMo 1 V B	1,20
C-weld 182	11,85	CrMo 2 B	1,20
C-weld 190	30,20	CrMo 5 B	1,20
C-weld 617 B - 625 / B	30,25	CrMo 9 B	2,30
C-weld A	28,15	Mo AC / B	1,20
C-loy C / C-loy C 276	30,25	NiMoCr 90	1,65
C-loy Co	30,25	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	24,30	low alloyed electrodes	0,90
Al 99,8 / AlMn / AlSi 5 / 12	1,25	Energieteuerungszuschlag (EZ)	
		Energy surcharge (EZ)	0,30

LZ für Cobaltbasisprodukte auf Anfrage /  
LZ für Cobaltbasisprodukte auf Anfrage /  
LZ für Blankmaterialien auf Anfrage /

LZ for Co-alloys on request  
LZ for Co-alloys on request  
LZ for bare wires on request