



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges  
für umhüllte Elektroden ab /from 09.08.2022 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	2,05	Ni 2 / Cast 1	26,45
4115 B / 4120 MPR	2,25	NiCu	25,70
4316 AC / MPR	4,50	NiFe 31	15,35
4332 AC / 4829 AC / B	5,45	NiFe 60/40	15,35
29/9 AC / MPR / C-trode 92	5,00	NiFe 60/40 K	15,35
C-trode 903	5,25	GG	2,00
4351 MPR / 4351 B	2,65	DUR 42	3,20
4370 AC / B	4,00	DUR 59	2,85
4430 AC / FALL / MPR/ B	5,95	DUR 61	2,85
4431 AC / MPR	5,95	DUR 63	2,95
4410 AC	5,45	DUR 65	8,90
4440 AC	7,50	DUR 67	8,10
4459 AC	6,45	DUR 68	2,95
4462 AC / 4462 Cu AC	5,45	DUR 68 T	2,95
4501 B	5,45	DUR Mn	2,05
4519 HE	9,80	DUR MnCr	2,55
4551 AC	4,55	DUR 250/300/350/400	2,25
4576 AC / B / MPR	6,00	DUR 405 T	3,65
4820 AC / MPR	3,65	DUR 600 AC	1,50
4842 AC / B / 4846 AC / B	7,45	DUR 600 B	2,05
4850 B	14,20	Wz 11 B	3,25
4853 B	14,20	Wz 49	3,25
4948 B	4,50	Wz 50 / F-Wz 50	3,25
AlBro AC / B / 200 / 300/	6,55	Wz 59 / F-Wz 59	3,25
ZiBro 6 AC / B	6,55	Wz 60 / F-Wz 60	4,05
C-trode Mn S / Cu B	6,55	Wz 61 / F-Wz 61	4,45
C-weld 82 B	25,70	CrMo 1 AC / B	1,20
C-weld 135	21,45	CrMo 1 V B	1,20
C-weld 182	11,85	CrMo 2 B	1,20
C-weld 190	28,15	CrMo 5 B	1,20
C-weld 617 B - 625 / B	28,15	CrMo 9 B	2,20
C-weld A	25,70	Mo AC / B	1,20
C-loy C / C-loy C 276	28,15	NiMoCr 90	1,55
C-loy Co	28,15	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	22,30	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