



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges  
für umhüllte Elektroden ab /from 07.05.2026 for coated electrodes**

<b>CARBO-Elektroden</b>	<b>Lz=€/Kg</b>	<b>CARBO-Elektroden</b>	<b>Lz=€/Kg</b>
4009 MPR / 4015 MPR / 4018B	1,60	Ni 2 / Cast 1	15,80
4115 B / 4120 MPR	2,10	NiCu	15,40
4316 AC / MPR	3,00	NiFe 31	9,20
4332 AC / 4829 AC / B	3,60	NiFe 60/40	9,20
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,50	NiFe 60/40 K	9,20
C-trode 903	3,70	GG	1,60
4351 MPR / 4351 B	2,00	DUR 42	3,80
4370 AC / B	2,70	DUR 59	3,40
4430 AC / FALL / MPR/ B	4,60	DUR 61	3,40
4431 AC / MPR	4,60	DUR 63	3,60
4410 AC	4,60	DUR 65	7,10
4440 AC	5,00	DUR 67	6,60
4459 AC	5,00	DUR 68	3,60
4462 AC / 4462 Cu AC	4,60	DUR 68 T	3,60
4501 B	4,60	DUR Mn	1,60
4519 HE	7,50	DUR MnCr	2,10
4551 AC	3,20	DUR 250/300/350/400	1,80
4576 AC / B / MPR	4,70	DUR 405 T	2,60
4820 AC / MPR	2,60	DUR 600 AC	1,40
4842 AC / B / 4846 AC / B	5,00	DUR 600 B	1,60
4850 B	7,60	Wz 11 B	3,90
4853 B	7,60	Wz 49	3,90
4948 B	3,00	Wz 50 / F-Wz 50	3,90
AlBro AC / B / 200 / 300/	8,40	Wz 59 / F-Wz 59	3,90
ZiBro 6 AC / B	8,40	Wz 60 / F-Wz 60	4,70
C-trode Mn S / Cu B	8,40	Wz 61 / F-Wz 61	5,10
C-weld 82 B	15,40	CrMo 1 AC / B	1,40
C-weld 135	8,70	CrMo 1 V B	1,40
C-weld 182	11,90	CrMo 2 B	1,40
C-weld 190	20,30	CrMo 5 B	1,40
C-weld 617 B - 625 / B	20,30	CrMo 9 B	2,10
C-weld A	15,40	Mo AC / B	1,40
C-loy C / C-loy C 276	20,30	NiMoCr 90	1,40
C-loy Co	20,30	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	21,10	low alloyed electrodes	1,00
Al 99,8 / AlMn / AlSi 5 / 12	1,90	Energieteuerungszuschlag (EZ)	
		Energy surcharge (EZ)	0,30

LZ für Blankmaterialien auf Anfrage /

LZ for bare wires on request