



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges
für umhüllte Elektroden ab /from 06.07.2026 for coated electrodes**

<u>CARBO-Elektroden</u>	<u>Lz=€/Kg</u>	<u>CARBO-Elektroden</u>	<u>Lz=€ /Kg</u>
4009 MPR / 4015 MPR / 4018B	1,60	Ni 2 / Cast 1	17,30
4115 B / 4120 MPR	2,20	NiCu	16,50
4316 AC / MPR	3,10	NiFe 31	10,10
4332 AC / 4829 AC / B	3,80	NiFe 60/40	10,10
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,60	NiFe 60/40 K	10,10
C-trode 903	3,80	GG	1,60
4351 MPR / 4351 B	2,10	DUR 42	4,20
4370 AC / B	2,80	DUR 59	3,90
4430 AC / FALL / MPR/ B	5,00	DUR 61	3,90
4431 AC / MPR	5,00	DUR 63	4,00
4410 AC	4,90	DUR 65	7,80
4440 AC	5,40	DUR 67	7,20
4459 AC	5,40	DUR 68	4,00
4462 AC / 4462 Cu AC	4,90	DUR 68 T	4,00
4501 B	4,90	DUR Mn	1,60
4519 HE	8,20	DUR MnCr	2,10
4551 AC	3,30	DUR 250/300/350/400	1,80
4576 AC / B / MPR	5,10	DUR 405 T	2,60
4820 AC / MPR	2,60	DUR 600 AC	1,40
4842 AC / B / 4846 AC / B	5,40	DUR 600 B	1,60
4850 B	8,10	Wz 11 B	4,40
4853 B	8,10	Wz 49	4,40
4948 B	3,10	Wz 50 / F-Wz 50	4,40
AlBro AC / B / 200 / 300/	9,30	Wz 59 / F-Wz 59	4,40
ZiBro 6 AC / B	9,30	Wz 60 / F-Wz 60	5,20
C-trode Mn S / Cu B	9,30	Wz 61 / F-Wz 61	5,60
C-weld 82 B	16,50	CrMo 1 AC / B	1,50
C-weld 135	9,30	CrMo 1 V B	1,50
C-weld 182	11,90	CrMo 2 B	1,50
C-weld 190	22,20	CrMo 5 B	1,50
C-weld 617 B - 625 / B	22,20	CrMo 9 B	2,20
C-weld A	16,50	Mo AC / B	1,50
C-loy C / C-loy C 276	22,20	NiMoCr 90	1,50
C-loy Co	22,20	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	22,40	low alloyed electrodes	1,10
Al 99,8 / AlMn / AlSi 5 / 12	2,20	Energieteuerungszuschlag (EZ)	
		Energy surcharge (EZ)	0,30

LZ für Blankmaterialien auf Anfrage /

LZ for bare wires on request