



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges
für umhüllte Elektroden ab /from 02.06.2026 for coated electrodes**

CARBO-Elektroden	Lz=€/Kg	CARBO-Elektroden	Lz=€ /Kg
4009 MPR / 4015 MPR / 4018B	1,70	Ni 2 / Cast 1	17,60
4115 B / 4120 MPR	2,20	NiCu	16,70
4316 AC / MPR	3,20	NiFe 31	10,30
4332 AC / 4829 AC / B	3,90	NiFe 60/40	10,30
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,70	NiFe 60/40 K	10,30
C-trode 903	3,90	GG	1,70
4351 MPR / 4351 B	2,10	DUR 42	4,00
4370 AC / B	2,90	DUR 59	3,70
4430 AC / FALL / MPR/ B	5,00	DUR 61	3,70
4431 AC / MPR	5,00	DUR 63	3,80
4410 AC	4,60	DUR 65	7,70
4440 AC	5,40	DUR 67	7,10
4459 AC	5,40	DUR 68	3,80
4462 AC / 4462 Cu AC	4,60	DUR 68 T	3,80
4501 B	4,60	DUR Mn	1,70
4519 HE	8,20	DUR MnCr	2,20
4551 AC	3,40	DUR 250/300/350/400	1,90
4576 AC / B / MPR	5,10	DUR 405 T	2,70
4820 AC / MPR	2,70	DUR 600 AC	1,40
4842 AC / B / 4846 AC / B	5,40	DUR 600 B	1,70
4850 B	8,20	Wz 11 B	4,20
4853 B	8,20	Wz 49	4,20
4948 B	3,20	Wz 50 / F-Wz 50	4,20
AlBro AC / B / 200 / 300/	9,00	Wz 59 / F-Wz 59	4,20
ZiBro 6 AC / B	9,00	Wz 60 / F-Wz 60	5,00
C-trode Mn S / Cu B	9,00	Wz 61 / F-Wz 61	5,40
C-weld 82 B	16,70	CrMo 1 AC / B	1,40
C-weld 135	9,40	CrMo 1 V B	1,40
C-weld 182	11,90	CrMo 2 B	1,40
C-weld 190	21,90	CrMo 5 B	1,40
C-weld 617 B - 625 / B	21,90	CrMo 9 B	2,20
C-weld A	16,70	Mo AC / B	1,40
C-loy C / C-loy C 276	21,90	NiMoCr 90	1,50
C-loy Co	21,90	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	22,50	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