



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges  
für umhüllte Elektroden ab /from 09.06.2024 for coated electrodes**

CARBO-Elektroden	Lz=€/Kg	CARBO-Elektroden	Lz=€ /Kg
4009 MPR / 4015 MPR / 4018B	1,65	Ni 2 / Cast 1	20,05
4115 B / 4120 MPR	2,00	NiCu	19,00
4316 AC / MPR	3,45	NiFe 31	11,65
4332 AC / 4829 AC / B	4,20	NiFe 60/40	11,65
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,90	NiFe 60/40 K	11,65
C-trode 903	4,15	GG	1,70
4351 MPR / 4351 B	2,15	DUR 42	3,35
4370 AC / B	3,10	DUR 59	3,00
4430 AC / FALL / MPR/ B	4,95	DUR 61	3,00
4431 AC / MPR	4,95	DUR 63	3,15
4410 AC	4,70	DUR 65	7,55
4440 AC	5,70	DUR 67	6,95
4459 AC	5,35	DUR 68	3,15
4462 AC / 4462 Cu AC	4,70	DUR 68 T	3,15
4501 B	4,70	DUR Mn	1,70
4519 HE	8,15	DUR MnCr	2,15
4551 AC	3,60	DUR 250/300/350/400	1,90
4576 AC / B / MPR	5,05	DUR 405 T	2,85
4820 AC / MPR	2,85	DUR 600 AC	1,35
4842 AC / B / 4846 AC / B	5,70	DUR 600 B	1,70
4850 B	9,60	Wz 11 B	3,45
4853 B	9,60	Wz 49	3,45
4948 B	3,45	Wz 50 / F-Wz 50	3,45
AlBro AC / B / 200 / 300/	7,22	Wz 59 / F-Wz 59	3,45
ZiBro 6 AC / B	7,22	Wz 60 / F-Wz 60	4,25
C-trode Mn S / Cu B	6,80	Wz 61 / F-Wz 61	4,65
C-weld 82 B	19,00	CrMo 1 AC / B	1,25
C-weld 135	15,15	CrMo 1 V B	1,25
C-weld 182	11,80	CrMo 2 B	1,25
C-weld 190	22,65	CrMo 5 B	1,25
C-weld 617 B - 625 / B	22,65	CrMo 9 B	2,00
C-weld A	19,00	Mo AC / B	1,25
C-loy C / C-loy C 276	22,65	NiMoCr 90	1,45
C-loy Co	22,65	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	16,70	low alloyed electrodes	1,00
Al 99,8 / AlMn / AlSi 5 / 12	1,45	Energieteuerungszuschlag (EZ)	
		Energy surcharge (EZ)	0,15

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