



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges
für umhüllte Elektroden ab /from 03.12.2024 for coated electrodes**

<u>CARBO-Elektroden</u>	<u>Lz=€/Kg</u>	<u>CARBO-Elektroden</u>	<u>Lz=€ /Kg</u>
4009 MPR / 4015 MPR / 4018B	1,70	Ni 2 / Cast 1	16,40
4115 B / 4120 MPR	2,10	NiCu	16,50
4316 AC / MPR	3,10	NiFe 31	9,60
4332 AC / 4829 AC / B	3,70	NiFe 60/40	9,60
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,60	NiFe 60/40 K	9,60
C-trode 903	3,80	GG	1,70
4351 MPR / 4351 B	2,00	DUR 42	3,50
4370 AC / B	2,80	DUR 59	3,10
4430 AC / FALL / MPR/ B	4,60	DUR 61	3,10
4431 AC / MPR	4,60	DUR 63	3,30
4410 AC	4,50	DUR 65	6,90
4440 AC	4,90	DUR 67	6,40
4459 AC	5,00	DUR 68	3,30
4462 AC / 4462 Cu AC	4,50	DUR 68 T	3,30
4501 B	4,50	DUR Mn	1,70
4519 HE	7,40	DUR MnCr	2,20
4551 AC	3,20	DUR 250/300/350/400	1,90
4576 AC / B / MPR	4,60	DUR 405 T	2,70
4820 AC / MPR	2,70	DUR 600 AC	1,40
4842 AC / B / 4846 AC / B	4,90	DUR 600 B	1,70
4850 B	8,60	Wz 11 B	3,60
4853 B	8,60	Wz 49	3,60
4948 B	3,10	Wz 50 / F-Wz 50	3,60
AlBro AC / B / 200 / 300/	7,10	Wz 59 / F-Wz 59	3,60
ZiBro 6 AC / B	7,10	Wz 60 / F-Wz 60	4,40
C-trode Mn S / Cu B	7,10	Wz 61 / F-Wz 61	4,80
C-weld 82 B	16,50	CrMo 1 AC / B	1,30
C-weld 135	9,80	CrMo 1 V B	1,30
C-weld 182	11,90	CrMo 2 B	1,30
C-weld 190	20,90	CrMo 5 B	1,30
C-weld 617 B - 625 / B	20,90	CrMo 9 B	2,10
C-weld A	16,50	Mo AC / B	1,30
C-loy C / C-loy C 276	20,90	NiMoCr 90	1,40
C-loy Co	20,90	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	19,00	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