



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges
für umhüllte Elektroden ab /from 01.05.2024 for coated electrodes**

CARBO-Elektroden	Lz=€/Kg	CARBO-Elektroden	Lz=€/Kg
4009 MPR / 4015 MPR / 4018 B	1,70	Ni 2 / Cast 1	17,75
4115 B / 4120 MPR	2,05	NiCu	17,45
4316 AC / MPR	3,40	NiFe 31	10,35
4332 AC / 4829 AC / B	4,00	NiFe 60/40	10,35
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,80	NiFe 60/40 K	10,35
C-trode 903	4,00	GG	1,70
4351 MPR / 4351 B	2,10	DUR 42	3,30
4370 AC / B	3,00	DUR 59	2,95
4430 AC / FALL / MPR/ B	4,70	DUR 61	2,95
4431 AC / MPR	4,70	DUR 63	3,10
4410 AC	4,55	DUR 65	7,15
4440 AC	5,35	DUR 67	6,60
4459 AC	5,15	DUR 68	3,10
4462 AC / 4462 Cu AC	4,55	DUR 68 T	3,10
4501 B	4,55	DUR Mn	1,70
4519 HE	7,65	DUR MnCr	2,20
4551 AC	3,45	DUR 250/300/350/400	1,90
4576 AC / B / MPR	4,80	DUR 405 T	2,80
4820 AC / MPR	2,80	DUR 600 AC	1,35
4842 AC / B / 4846 AC / B	5,35	DUR 600 B	1,70
4850 B	8,90	Wz 11 B	3,35
4853 B	8,90	Wz 49	3,35
4948 B	3,40	Wz 50 / F-Wz 50	3,35
AlBro AC / B / 200 / 300/	6,80	Wz 59 / F-Wz 59	3,35
ZiBro 6 AC / B	6,80	Wz 60 / F-Wz 60	4,15
C-trode Mn S / Cu B	6,80	Wz 61 / F-Wz 61	4,55
C-weld 82 B	17,45	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	21,10	CrMo 5 B	1,25
C-weld 617 B - 625 / B	21,10	CrMo 9 B	2,00
C-weld A	17,45	Mo AC / B	1,25
C-loy C / C-loy C 276	21,10	NiMoCr 90	1,40
C-loy Co	21,10	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	15,25	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