



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges
für umhüllte Elektroden ab /from 06.04.2024 for coated electrodes**

CARBO-Elektroden	Lz=€/Kg	CARBO-Elektroden	Lz=€/Kg
4009 MPR / 4015 MPR / 4018 B	1,70	Ni 2 / Cast 1	17,55
4115 B / 4120 MPR	2,05	NiCu	17,25
4316 AC / MPR	3,35	NiFe 31	10,25
4332 AC / 4829 AC / B	4,00	NiFe 60/40	10,25
29/9 AC / MPR / C-trode 92	3,80	NiFe 60/40 K	10,25
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	4,50	DUR 65	7,10
4440 AC	5,30	DUR 67	6,55
4459 AC	5,10	DUR 68	3,10
4462 AC / 4462 Cu AC	4,50	DUR 68 T	3,10
4501 B	4,50	DUR Mn	1,70
4519 HE	7,65	DUR MnCr	2,20
4551 AC	3,40	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	5,30	DUR 600 B	1,70
4850 B	8,85	Wz 11 B	3,40
4853 B	8,85	Wz 49	3,40
4948 B	3,35	Wz 50 / F-Wz 50	3,40
AlBro AC / B / 200 / 300/	7,00	Wz 59 / F-Wz 59	3,40
ZiBro 6 AC / B	6,30	Wz 60 / F-Wz 60	4,20
C-trode Mn S / Cu B	6,30	Wz 61 / F-Wz 61	4,60
C-weld 82 B	17,25	CrMo 1 AC / B	1,25
C-weld 135	15,20	CrMo 1 V B	1,25
C-weld 182	11,85	CrMo 2 B	1,25
C-weld 190	20,95	CrMo 5 B	1,25
C-weld 617 B - 625 / B	20,95	CrMo 9 B	2,00
C-weld A	17,25	Mo AC / B	1,25
C-loy C / C-loy C 276	20,95	NiMoCr 90	1,40
C-loy Co	20,95	niedriglegierte Elektroden	
C-loy 520	15,15	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