



**Die wichtigsten Legierungszuschläge / the main alloy surcharges  
für umhüllte Elektroden ab /from 02.12.2021 for coated electrodes**

| <b>CARBO-Elektroden</b>      | <b>Lz=€/Kg</b> | <b>CARBO-Elektroden</b>    | <b>Lz=€/Kg</b> |
|------------------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| 4009 MPR / 4015 MPR / 4018 B | 1,25           | Ni 2 / Cast 1              | 20,30          |
| 4115 B / 4120 MPR            | 1,60           | NiCu                       | 18,55          |
| 4316 AC / MPR                | 3,10           | NiFe 31                    | 11,80          |
| 4332 AC / 4829 AC / B        | 3,75           | NiFe 60/40                 | 11,80          |
| 29/9 AC / MPR / C-trode 92   | 3,30           | NiFe 60/40 K               | 11,80          |
| C-trode 903                  | 3,50           | GG                         | 1,25           |
| 4351 MPR / 4351 B            | 1,90           | DUR 42                     | 3,00           |
| 4370 AC / B                  | 2,75           | DUR 59                     | 2,65           |
| 4430 AC / FALL / MPR/ B      | 4,50           | DUR 61                     | 2,65           |
| 4431 AC / MPR                | 4,50           | DUR 63                     | 2,80           |
| 4410 AC                      | 4,10           | DUR 65                     | 6,90           |
| 4440 AC                      | 5,20           | DUR 67                     | 6,40           |
| 4459 AC                      | 4,75           | DUR 68                     | 2,80           |
| 4462 AC / 4462 Cu AC         | 4,10           | DUR 68 T                   | 2,80           |
| 4501 B                       | 4,10           | DUR Mn                     | 1,25           |
| 4519 HE                      | 7,60           | DUR MnCr                   | 1,75           |
| 4551 AC                      | 3,20           | DUR 250/300/350/400        | 1,50           |
| 4576 AC / B / MPR            | 4,55           | DUR 405 T                  | 2,30           |
| 4820 AC / MPR                | 2,30           | DUR 600 AC                 | 1,15           |
| 4842 AC / B / 4846 AC / B    | 4,20           | DUR 600 B                  | 1,25           |
| 4850 B                       | 9,75           | Wz 11 B                    | 3,05           |
| 4853 B                       | 9,75           | Wz 49                      | 3,05           |
| 4948 B                       | 3,10           | Wz 50 / F-Wz 50            | 3,05           |
| AlBro AC / B / 200 / 300/    | 7,00           | Wz 59 / F-Wz 59            | 3,05           |
| ZiBro 6 AC / B               | 7,00           | Wz 60 / F-Wz 60            | 3,85           |
| C-trode Mn S / Cu B          | 7,00           | Wz 61 / F-Wz 61            | 4,25           |
| C-weld 82 B                  | 18,55          | CrMo 1 AC / B              | 1,20           |
| C-weld 135                   | 17,15          | CrMo 1 V B                 | 1,20           |
| C-weld 182                   | 11,85          | CrMo 2 B                   | 1,20           |
| C-weld 190                   | 21,35          | CrMo 5 B                   | 1,20           |
| C-weld 617 B - 625 / B       | 21,35          | CrMo 9 B                   | 1,70           |
| C-weld A                     | 18,55          | Mo AC / B                  | 1,20           |
| C-loy C / C-loy C 276        | 21,35          | NiMoCr 90                  | 1,45           |
| C-loy Co                     | 21,35          | niedriglegierte Elektroden |                |
| C-loy 520                    | 15,60          | low alloyed electrodes     | 0,90           |
| Al 99,8 / AlMn / AlSi 5 / 12 | 1,25           |                            |                |

LZ für Wolframkarbidprodukte auf Anfrage /  
LZ für Cobaltbasisprodukte auf Anfrage /  
LZ für Blankmaterialien auf Anfrage /

LZ for TSC-Products on request  
LZ for Co-alloys on request  
LZ for bare wires on request