

## Schrottzuschlag Stabstahl € / 1000 Kg

Werkstoff	2023/11	2023/12	2024/01	2024/02	2024/03	2024/04	2024/05	2024/06	2024/07	2024/08	2024/09	2024/10
1.0037   S235JR	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0038   S235JR (ST37)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0040   Ust42-2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.0045   S355JR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.0114   S235J0	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0337   DC04GT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.0460   P250GH	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0570   S325G	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0576   K11576	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0577   S355J2 (ST52)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0596   S355K2	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0603   C67	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0715   11SMn30	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.0976   S355MC	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1141   C15E	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1165   G28Mn6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1173   30Mn5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1181   C35E (CK35)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1191   C45E (CK45)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1209   C55R (3C55)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1213   CF53	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1221   C60E (CK60)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1302   30MnVS6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1303   38MnVS6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.1304   46MnVS6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.2343   X37CrMoV5-1	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.2379   X155CrVMo12-1	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.2714   55NiCrMoV7	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.2767   45NiCrMo16 (X45NICRMO4)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.2833   K760	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.3505   100Cr6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.3536   100CrMo7-3	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4044   N352	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4301   X5CRNI18-10	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4313   X3CrNiMo13-4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00

## Schrottzuschlag Stabstahl € / 1000 Kg

Werkstoff	2023/11	2023/12	2024/01	2024/02	2024/03	2024/04	2024/05	2024/06	2024/07	2024/08	2024/09	2024/10
1.4404   X2CrNiMo 17-12-2	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4462   X2CrNiMoN22-5-3	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4529   X1NiCrMoCuN25-20-7	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4571   X6CrNiMoTi17-12-2	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.4828   X15CRNISI20-12	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5122   37MnSi5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5231   38MnSiV5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5525   20MnB4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5526   30MnB4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5531   30MnB5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5752   15NiCr13 (14NiCr14)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5918   17CrNi6.6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5919   15CrNi6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.5920   18CrNi8	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.6523   20NiCrMo2-2	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.6580   30CrNiMo8	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.6582   34CrNiMo6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.6587   18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.6604   30NCD16	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.6928   41SiNiCrMoV7-6	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7033   34Cr4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7035   41Cr4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7037   34Cr4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7039   41CrS4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7108   61SiCr7 (60SICR7)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7131   16MnCr5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7139   16MnCrS5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7147   20MnCr5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7148   20MnCr5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7149   20MnCrS5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7168   18MnCrB5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7182   27MnCrB5-2 (VN27S)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7185   34MnCrB4+Ti	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7189   39MnCrB6-2	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7218   25CrMo4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00

Schrottzuschlag Stabstahl € / 1000 Kg

Werkstoff	2023/11	2023/12	2024/01	2024/02	2024/03	2024/04	2024/05	2024/06	2024/07	2024/08	2024/09	2024/10
1.7220   34CrMo4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7225   42CrMo4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7227   42CrMoS4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7228   50CrMo4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7258   24CrMo5	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7325   25MoCr4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7335   13CrMo4-5(4-5)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7707   30CrMoV9	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.7734   V354	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8159   51CrV4	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8519   31CrMoV9	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8550   34CrAlNi7-10	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8905   P460N (StE 460)	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8907   S500N	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8928   S690QL	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00
1.8931   STE690	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00	318,00	322,00	330,00	327,00	326,00	286,00