

Schrottzuschlag Stabstahl € / 1000 Kg

Werkstoff	2023/05	2023/06	2023/07	2023/08	2023/09	2023/10	2023/11	2023/12	2024/01	2024/02	2024/03	2024/04
1.0037 S235JR	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0038 S235JR (ST37)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
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	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
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	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0570 S325G	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0576 K11576	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0577 S355J2 (ST52)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0596 S355K2	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0603 C67	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0715 11SMn30	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.0976 S355MC	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1141 C15E	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1165 G28Mn6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1173 30Mn5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1181 C35E (CK35)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1191 C45E (CK45)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1209 C55R (3C55)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1213 CF53	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1221 C60E (CK60)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1302 30MnVS6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1303 38MnVS6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.1304 46MnVS6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.2343 X37CrMoV5-1	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.2379 X155CrVMo12-1	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.2714 55NiCrMoV7	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.2767 45NiCrMo16 (X45NICRMO4)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.2833 K760	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.3505 100Cr6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.3536 100CrMo7-3	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4044 N352	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4301 X5CRNI18-10	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4313 X3CrNiMo13-4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4404 X2CrNiMo 17-12-2	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00

Schrottzuschlag Stabstahl € / 1000 Kg

Werkstoff	2023/05	2023/06	2023/07	2023/08	2023/09	2023/10	2023/11	2023/12	2024/01	2024/02	2024/03	2024/04
1.4462 X2CrNiMoN22-5-3	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4529 X1NiCrMoCuN25-20-7	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4571 X6CrNiMoTi17-12-2	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.4828 X15CRNISI20-12	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5122 37MnSi5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5231 38MnSiV5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5525 20MnB4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5526 30MnB4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5531 30MnB5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5752 15NiCr13 (14NiCr14)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5918 17CrNi6.6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5919 15CrNi6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.5920 18CrNi8	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.6523 20NiCrMo2-2	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.6580 30CrNiMo8	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.6582 34CrNiMo6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.6587 18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.6604 30NCD16	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.6928 41SiNiCrMoV7-6	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7033 34Cr4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7035 41Cr4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7037 34Cr4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7039 41CrS4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7108 61SiCr7 (60SICR7)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7131 16MnCr5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7139 16MnCrS5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7147 20MnCr5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7148 20MnCr5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7149 20MnCrS5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7168 18MnCrB5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7182 27MnCrB5-2 (VN27S)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7185 34MnCrB4+Ti	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7189 39MnCrB6-2	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7218 25CrMo4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7220 34CrMo4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7225 42CrMo4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00

Schrottzuschlag Stabstahl € / 1000 Kg

Werkstoff	2023/05	2023/06	2023/07	2023/08	2023/09	2023/10	2023/11	2023/12	2024/01	2024/02	2024/03	2024/04
1.7227 42CrMoS4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7228 50CrMo4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7258 24CrMo5	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7325 25MoCr4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7335 13CrMo4-5(4-5)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7707 30CrMoV9	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.7734 V354	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8159 51CrV4	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8519 31CrMoV9	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8550 34CrAlNi7-10	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8905 P460N (StE 460)	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8907 S500N	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8928 S690QL	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00
1.8931 STE690	362,00	324,00	302,00	290,00	268,00	291,00	285,00	285,00	313,00	331,00	332,00	316,00