

Schrottzuschlag Blankstahl € / 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
1.0038-SH S235JR (ST37)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0040-SH 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
1.0114-SH S235J0	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0337-SH 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
1.0576-SH K11576	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0577-SH S355J2 (ST52)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0596-SH S355K2	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0603-SH C67	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0715-SH 11SMn30	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.0976-SH S355MC	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1141-SH C15E	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1181-SH C35E (CK35)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1191-SH C45E (CK45)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1209-SH C55R (3C55)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1213-SH CF53	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1221-SH C60E (CK60)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1302-SH 30MnVS6	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.1304-SH 46MnVS6	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.2379-SH X155CrVMo12-1	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.2767-SH 45NiCrMo16 (X45NICRMO4)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.3505-SH 100Cr6	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.4404-SH X2CrNiMo 17-12-2	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5231-SH 38MnSiV5	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5525-SH 20MnB4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5526-SH 30MnB4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5531-SH 30MnB5	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5752-SH 15NiCr13 (14NiCr14)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5918-SH 17CrNi6.6	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5919-SH 15CrNi6	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.5920-SH 18CrNi8	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.6580-SH 30CrNiMo8	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.6582-SH 34CrNiMo6	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.6587-SH 18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7035-SH 41Cr4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7037-SH 34Cr4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7039-SH 41CrS4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00

Schrottzuschlag Blankstahl € / 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
1.7108-SH 61SiCr7 (60SiCr7)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7131-SH 16MnCr5	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7139-SH 16MnCrS5	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7147-SH 20MnCr5	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7149-SH 20MnCrS5	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7182-SH 27MnCrB5-2 (VN27S)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7189-SH 39MnCrB6-2	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7218-SH 25CrMo4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7220-SH 34CrMo4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7225-SH 42CrMo4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7227-SH 42CrMoS4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7228-SH 50CrMo4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.7707-SH 30CrMoV9	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.8159-SH 50CrV4	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.8519-SH 31CrMoV9	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.8550-SH 34CrAlNi7-10	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.8905-SH P460N (StE 460)	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.8928-SH S690QL	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00
1.8931-SH STE690	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00	333,00	328,00	327,00	359,00	379,00	381,00	362,00