

**Schrottzuschlag Blankstahl € / 1000 Kg**

Werkstoff	2022/10	2022/11	2022/12	2023/01	2023/02	2023/03	2023/04	2023/05	2023/06	2023/07	2023/08	2023/09
1.0038-SH   S235JR (ST37)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0040-SH   Ust42-2	369,00	365,00	345,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.0114-SH   S235J0	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0337-SH   DC04GT	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.0576-SH   K11576	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0577-SH   S355J2 (ST52)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0596-SH   S355K2	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0603-SH   C67	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0715-SH   11SMn30	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.0976-SH   S355MC	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1141-SH   C15E	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1181-SH   C35E (CK35)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1191-SH   C45E (CK45)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1209-SH   C55R (3C55)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1213-SH   CF53	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1221-SH   C60E (CK60)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1302-SH   30MnVS6	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.1304-SH   46MnVS6	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.2379-SH   X155CrVMo12-1	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.2767-SH   45NiCrMo16 (X45NICRMO4)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.3505-SH   100Cr6	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.4404-SH   X2CrNiMo 17-12-2	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5231-SH   38MnSiV5	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5525-SH   20MnB4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5526-SH   30MnB4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5531-SH   30MnB5	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5752-SH   15NiCr13 (14NiCr14)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5918-SH   17CrNi6.6	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5919-SH   15CrNi6	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.5920-SH   18CrNi8	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.6580-SH   30CrNiMo8	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.6582-SH   34CrNiMo6	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.6587-SH   18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7035-SH   41Cr4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7037-SH   34Cr4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7039-SH   41CrS4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00

1.7108-SH   61SiCr7 (60SiCr7)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7131-SH   16MnCr5	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7139-SH   16MnCrS5	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7147-SH   20MnCr5	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7149-SH   20MnCrS5	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7182-SH   27MnCrB5-2 (VN27S)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7189-SH   39MnCrB6-2	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7218-SH   25CrMo4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7220-SH   34CrMo4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7225-SH   42CrMo4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7227-SH   42CrMoS4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7228-SH   50CrMo4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.7707-SH   30CrMoV9	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.8159-SH   50CrV4	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.8519-SH   31CrMoV9	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.8550-SH   34CrAlNi7-10	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.8905-SH   P460N (StE 460)	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.8928-SH   S690QL	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00
1.8931-SH   STE690	369,00	365,00	345,00	343,00	376,00	385,00	412,00	415,00	372,00	346,00	332,00	307,00