

Příplatky za šrot (EUR/kg)



Platnost od	Konstrukční ocel - černý povrch	Konstrukční ocel - loupaná, Blankstahl	Nástrojová ocel - černý povrch	Nástrojová ocel - loupaná, Blankstahl
1.6.16	0,184	0,212	0,120	0,140
1.7.16	0,113	0,130	0,040	0,050
1.8.16	0,096	0,111	0,020	0,030
1.9.16	0,109	0,126	0,040	0,040
1.10.16	0,106	0,122	0,030	0,040
1.11.16	0,098	0,113	0,040	0,050
1.12.16	0,136	0,156	0,070	0,080
2.1.17	0,145	0,167	0,000	0,000
1.2.17	0,178	0,205	0,120	0,130
1.3.17	0,159	0,183	0,090	0,110
1.4.17	0,188	0,217	0,130	0,150
1.5.17	0,185	0,212	0,120	0,140
1.6.17	0,184	0,211	0,120	0,140
1.7.17	0,177	0,203	0,110	0,130
1.8.17	0,183	0,209	0,000	0,000
1.9.17	0,200	0,230	0,140	0,160

Příplatky za legury (EUR/kg)

Jakost	Název	Cena Stabstahl 1.9.2017	Cena Blankstahl 1.9.2017
C15C	1.0234	0,004	0,005
C15E2C	1.1132	0,005	0,006
C35R	1.1180	0,006	0,008
C35E	1.1181	0,006	0,008
C45E	1.1191	0,006	0,008
C45R	1.1201	0,006	0,008
C55E	1.1203	0,009	0,012
C50E	1.1206	0,007	0,009
Cf53 (C53G)	1.1213	0,005	0,007
C60R	1.1223	0,010	0,013
C50R	1.1241	0,007	0,009
X120Mn12	1.3401	0,121	0,157
100Cr6	~1.3505	0,040	0,051
30MoB1	1.5408	0,015	0,019
16Mo3	1.5415	0,026	0,033
23B2	1.5508	0,007	0,009
28B2	1.5510	0,007	0,009
35B2	1.5511	0,006	0,008
19MnB4	1.5523	0,009	0,011
16NiCrS4	1.5715	0,070	0,090
15NiCr13	1.5752	0,176	0,228
35NiCr6	1.5815	0,095	0,123
17CrNi6-6	1.5918	0,113	0,146
18CrNi8	1.5920	0,139	0,180
36CrNiMo4	1.6511	0,093	0,121
20NiCrMo2-2	1.6523	0,058	0,075
20NiCrMoS2-2	1.6526	0,058	0,075
30CrNiMo8	1.6580	0,168	0,218
34CrNiMo6	1.6582	0,124	0,161
18CrNiMo7-6	1.6587	0,135	0,175
14NiCrMo13-4	1.6657	0,191	0,248
30NiCrMo16-6	1.6747	0,255	0,330
36NiCrMo16	1.6773	0,249	0,323
38Cr2	1.7003	0,017	0,021
17Cr3	1.7016	0,025	0,032
28Cr4	1.7030	0,029	0,037
34Cr4	1.7033	0,029	0,037
37Cr4	1.7034	0,029	0,037
41Cr4	1.7035	0,029	0,037
34CrS4	1.7037	0,029	0,037
37CrS4	1.7038	0,029	0,037
41CrS4	1.7039	0,029	0,037

Jakost	Název	Cena Stabstahl 1.9.2017	Cena Blankstahl 1.9.2017
32CrB4	1.7076	0,029	0,037
36CrB4	1.7077	0,030	0,038
54SiCr6	1.7102	0,038	0,049
16MnCr5	1.7131	0,030	0,039
16MnCr5S	1.7139	0,030	0,039
20MnCr5	1.7147	0,035	0,045
20MnCr5S	1.7149	0,035	0,045
16MnCrB5	1.7160	0,032	0,042
55Cr3	1.7176	0,026	0,033
33MnCrB5-2	1.7185	0,021	0,027
39MnCrB6-2	1.7189	0,023	0,029
25CrMoS4	1.7213	0,044	0,057
30CrMo4	1.7216	0,041	0,052
25CrMo4	1.7218	0,044	0,057
34CrMo4	1.7220	0,044	0,057
42CrMo4	1.7225	0,044	0,057
34CrMoS4	1.7226	0,044	0,057
42CrMoS4	1.7227	0,044	0,057
50CrMo4	1.7228	0,043	0,056
24 CrMo 5	1.7258	0,067	0,086
20MoCr4	1.7321	0,047	0,060
20MoCrS4	1.7323	0,047	0,060
22CrMoS3-5	1.7333	0,055	0,071
13CrMo4-5	1.7335	0,059	0,076
X12CrMo5	1.7362	0,157	0,203
10CrMo9-10	1.7380	0,119	0,154
52CrMoV4	1.7701	0,063	0,082
30CrMoV9	1.7707	0,109	0,142
21CrMoV5-7	1.7709	0,133	0,172
40CrMoV4-6	1.7711	0,102	0,133
1.7734	1.7734	0,127	0,164
32CrMoV12-10	1.7765	0,170	0,219
51CrV4	1.8159	0,052	0,067
58CrV4	1.8161	0,048	0,062
34CrAlMo5-10	1.8507	0,043	0,055
41CrAlMo7-10	1.8509	0,059	0,076
31CrMo12	1.8515	0,096	0,124
31CrMoV9	1.8519	0,089	0,116
40CrMoV13-9	1.8523	0,161	0,208
34CrAlNi7-10	1.8550	0,101	0,131
C22E	1.1151	0,005	0,007
54SiCrV6	1.8152	0,057	0,074
S355J2G3	1.0570	0,013	0,016

Jakost	Název	Cena Stabstahl 1.9.2017	Cena Blankstahl 1.9.2017
C60E	1.1221	0,007	0,009
C15	1.0401	0,005	0,007
C15R	1.1140	0,005	0,007
C15E	1.1141	0,005	0,007
C22	1.0402	0,005	0,007
C22R	1.1149	0,005	0,007
C35	1.0501	0,006	0,008
C45	1.0503	0,006	0,008
C55	1.0535	0,007	0,009
C55R	1.1209	0,007	0,009
C60	1.0601	0,007	0,009
C50	1.0540	0,007	0,009
S355J0	1.0553	0,007	0,009
S355J2	1.0577	0,013	0,016
X 8 CrMnN 18 18	1.3816	0,505	0,565
X 40 MnCr 18	1.3817	0,290	0,325
X2CrNiMoN18-14-3	1.3952	1,865	2,095
X2CrNiMnMoNNb21-1	1.3964	2,130	2,390
X6Cr13	1.4000	0,485	0,540
X2CrNi12	1.4003	0,505	0,565
X12CrS13	1.4005	0,515	0,575
X12Cr13	1.4006	0,475	0,530
X6Cr17	1.4016	0,545	0,610
X20Cr13	1.4021	0,485	0,540
X15Cr13	1.4024	0,485	0,540
X30Cr13	1.4028	0,485	0,540
X46Cr13	1.4034	0,490	0,550
X65Cr13	1.4037	0,490	0,550
X17CrNi16-2	1.4057	0,665	0,745
X14CrMoS17	1.4104	0,590	0,655
X6CrMoS17	1.4105	0,595	0,665
X90CrMoV18	1.4112	0,715	0,800
X6CrMo17-1	1.4113	0,695	0,775
X50CrMoV15	1.4116	0,605	0,675
X20CrMo13	1.4120	0,675	0,755
X39CrMo17-1	1.4122	0,720	0,805
X5CrNi18-10	1.4301	1,175	1,320
X4CrNi18-12	1.4303	1,385	1,550
X8CrNiS18-9	1.4305	1,175	1,320
X2CrNi19-11	1.4306	1,330	1,490
X2CrNi18-9	1.4307	1,175	1,320
X10CrNi18-8	1.4310	1,115	1,255
X3CrNiMo13-4	1.4313	0,815	0,915
X2CrNiN23-4	1.4362	1,000	1,120
X5CrNiMo17-12-2	1.4401	1,670	1,875

