

Alloy Surcharges for Tool Steels valid from October 2015

	Ingots	Semis	Bars Wire Rod Rough peeled	Sheets	Bright Bars and Wire
grade	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg
2002	0.12	0.14	0.16	0.18	0.19
2003	0.13	0.15	0.17	0.19	0.19
2007	0.13	0.16	0.18	0.20	0.20
2008	0.13	0.15	0.17	0.19	0.20
2018	0.12	0.15	0.17	0.18	0.19
2060	0.15	0.18	0.21	0.23	0.23
2063	0.16	0.18	0.21	0.23	0.24
2067	0.16	0.19	0.22	0.24	0.25
2080	0.47	0.55	0.64	0.70	0.72
2082	0.52	0.61	0.70	0.77	0.80
2083	0.52	0.61	0.71	0.78	0.80
2085	0.69	0.81	0.94	1.03	1.06
2099	0.63	0.74	0.86	0.95	0.97
2101	0.14	0.17	0.19	0.21	0.22
2101 SO	0.15	0.18	0.21	0.23	0.24
2103	0.15	0.17	0.20	0.22	0.22
2103 SO	0.22	0.27	0.31	0.34	0.35
2108	0.16	0.19	0.22	0.24	0.25
2109	0.16	0.19	0.22	0.24	0.25
2162	0.15	0.18	0.20	0.22	0.23
2190	0.62	0.73	0.85	0.93	0.96
2201	0.49	0.58	0.67	0.74	0.76
2208	0.16	0.19	0.21	0.24	0.24
2210	0.16	0.19	0.22	0.24	0.25
2235	0.18	0.22	0.25	0.28	0.28
2241	0.18	0.22	0.25	0.28	0.29
2242	0.17	0.20	0.23	0.25	0.26
2243	0.21	0.25	0.29	0.32	0.33
2243 SO	0.26	0.31	0.35	0.39	0.40
2249	0.20	0.24	0.27	0.30	0.31
2249 SO1	0.24	0.28	0.33	0.36	0.37
2249 SO2	0.22	0.26	0.30	0.33	0.34
2305	0.20	0.23	0.27	0.30	0.31
2309	0.19	0.22	0.26	0.28	0.29
2311	0.22	0.26	0.30	0.33	0.34
2312	0.22	0.26	0.30	0.33	0.34
2316	0.95	1.12	1.29	1.42	1.47
2321	0.24	0.28	0.32	0.36	0.37
2323	0.41	0.48	0.56	0.61	0.63
2325	0.33	0.39	0.45	0.49	0.51
2327	0.24	0.28	0.32	0.36	0.37
2328	0.25	0.29	0.34	0.37	0.38
2329	0.35	0.42	0.48	0.53	0.54
2331	0.35	0.42	0.48	0.53	0.54
2332	0.22	0.26	0.30	0.33	0.34
2334	0.24	0.29	0.33	0.37	0.38
2337	0.39	0.46	0.53	0.59	0.61
2340	0.79	0.93	1.07	1.18	1.21
2342	0.77	0.90	1.04	1.15	1.18

Alloy Surcharges for Tool Steels valid from October 2015

	Ingots	Semis	Bars Wire Rod Rough peeled	Sheets	Bright Bars and Wire
grade	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg
2002	0.12	0.14	0.16	0.18	0.19
2343	0.69	0.82	0.94	1.04	1.07
2344	0.85	1.01	1.16	1.28	1.32
2347	0.86	1.02	1.18	1.30	1.33
2357	0.57	0.67	0.78	0.86	0.88
2360 So.	1.14	1.35	1.56	1.72	1.77
2362	0.63	0.74	0.85	0.94	0.97
2363	0.56	0.67	0.77	0.85	0.87
2364	0.47	0.55	0.63	0.70	0.72
2365	0.99	1.17	1.35	1.48	1.53
2367	1.10	1.29	1.49	1.64	1.69
2369	1.47	1.73	2.00	2.20	2.27
2379	0.90	1.07	1.23	1.36	1.40
2381	0.30	0.36	0.41	0.45	0.47
2383	0.89	1.05	1.21	1.33	1.37
2392	1.35	1.59	1.84	2.02	2.08
2392 So.	1.05	1.24	1.43	1.58	1.63
2393	0.94	1.12	1.29	1.42	1.46
2395	0.47	0.56	0.64	0.70	0.73
2396	0.19	0.22	0.26	0.28	0.29
2419	0.51	0.60	0.70	0.77	0.79
2436	0.69	0.82	0.94	1.04	1.07
2510	0.35	0.41	0.48	0.52	0.54
2516	0.46	0.55	0.63	0.70	0.72
2519	0.61	0.73	0.84	0.92	0.95
2542	0.82	0.97	1.12	1.24	1.27
2550	0.81	0.96	1.11	1.22	1.25
2562	1.16	1.37	1.59	1.74	1.80
2581	3.00	3.54	4.09	4.50	4.63
2601	0.84	0.99	1.15	1.26	1.30
2606	1.11	1.31	1.51	1.66	1.71
2622	3.50	4.13	4.77	5.25	5.41
2631	1.04	1.23	1.42	1.56	1.61
2678	3.21	3.79	4.37	4.81	4.96
2690	1.19	1.40	1.62	1.78	1.84
2703	0.18	0.21	0.24	0.27	0.27
2705	0.41	0.48	0.56	0.61	0.63
2709	5.01	5.92	6.83	7.52	7.75
2711	0.47	0.55	0.64	0.70	0.72
2713	0.41	0.48	0.56	0.61	0.63
2714	0.47	0.55	0.64	0.70	0.72
2721	0.50	0.59	0.68	0.75	0.77
2722	0.38	0.45	0.52	0.58	0.59
2726	0.41	0.49	0.56	0.62	0.64
2738	0.33	0.39	0.45	0.49	0.51
2740	0.62	0.73	0.84	0.93	0.96
2741	0.48	0.57	0.66	0.72	0.75
2742	0.48	0.57	0.66	0.72	0.75
2743	0.57	0.67	0.77	0.85	0.88

Alloy Surcharges for Tool Steels valid from October 2015

	Ingots	Semis	Bars Wire Rod Rough peeled	Sheets	Bright Bars and Wire
grade	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg
2002	0.12	0.14	0.16	0.18	0.19
2744	0.53	0.63	0.73	0.80	0.82
2745	0.63	0.74	0.85	0.94	0.97
2746	0.90	1.07	1.23	1.36	1.40
2747	0.93	1.10	1.27	1.39	1.43
2764	0.64	0.75	0.87	0.96	0.99
2766	0.66	0.78	0.90	1.00	1.03
2767	0.65	0.77	0.89	0.98	1.01
2773	0.36	0.42	0.49	0.53	0.55
2777	1.39	1.64	1.89	2.08	2.14
2782	3.09	3.65	4.21	4.63	4.77
2787	0.83	0.98	1.13	1.24	1.28
2790	1.02	1.20	1.38	1.52	1.57
2791	0.46	0.55	0.63	0.70	0.72
2792	0.47	0.56	0.64	0.71	0.73
2793	0.72	0.85	0.98	1.08	1.11
2794	0.62	0.73	0.84	0.93	0.96
2797	0.33	0.39	0.45	0.50	0.51
2798	0.47	0.55	0.64	0.70	0.72
2826	0.13	0.15	0.18	0.20	0.20
2833	0.15	0.17	0.20	0.22	0.23
2842	0.15	0.18	0.20	0.22	0.23
2885	1.53	1.81	2.09	2.30	2.37
2891	0.38	0.45	0.52	0.57	0.59
2895	0.55	0.65	0.75	0.83	0.85
2990	1.15	1.36	1.57	1.73	1.78
2999	1.61	1.90	2.20	2.42	2.49
Corroplast	0.63	0.74	0.86	0.95	0.97
Corroplast FM	0.68	0.80	0.93	1.02	1.05
Formadur 320	0.36	0.43	0.50	0.55	0.56
Formadur PH 42 Superclean	0.55	0.65	0.75	0.82	0.85
Formadur PH X Superclean	1.32	1.56	1.80	1.98	2.04
Thermodur E38 K	0.76	0.89	1.03	1.13	1.17
Thermodur E40 K Superclean	0.99	1.17	1.36	1.49	1.54