

Alloy Sucharges for Tool Steels valid from gennaio 2013

	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	0,18
2003	0,12	0,15	0,17	0,19	0,19
2007	0,13	0,15	0,18	0,19	0,20
2008	0,13	0,15	0,17	0,19	0,19
2018	0,12	0,14	0,17	0,18	0,19
2060	0,15	0,17	0,20	0,22	0,23
2063	0,15	0,18	0,21	0,23	0,23
2067	0,15	0,18	0,21	0,23	0,24
2080	0,43	0,51	0,59	0,64	0,66
2082	0,47	0,56	0,64	0,71	0,73
2083	0,48	0,56	0,65	0,71	0,73
2085	0,66	0,78	0,90	0,99	1,02
2099	0,49	0,58	0,67	0,73	0,75
2101	0,14	0,16	0,19	0,21	0,21
2101 SO	0,15	0,18	0,20	0,23	0,23
2103	0,14	0,17	0,19	0,21	0,22
2103 SO	0,25	0,30	0,34	0,38	0,39
2108	0,16	0,18	0,21	0,23	0,24
2109	0,16	0,18	0,21	0,23	0,24
2162	0,14	0,17	0,20	0,22	0,22
2190	0,58	0,68	0,79	0,86	0,89
2201	0,45	0,54	0,62	0,68	0,70
2208	0,16	0,18	0,21	0,23	0,24
2210	0,16	0,19	0,21	0,24	0,24
2235	0,18	0,22	0,25	0,27	0,28
2241	0,18	0,21	0,25	0,27	0,28
2242	0,17	0,20	0,23	0,25	0,26
2243	0,22	0,26	0,30	0,33	0,34
2243 SO	0,28	0,34	0,39	0,43	0,44
2249	0,19	0,23	0,26	0,29	0,30
2249 SO1	0,24	0,29	0,33	0,36	0,38
2249 SO2	0,22	0,26	0,30	0,33	0,34
2294	0,50	0,60	0,69	0,76	0,78
2295	0,65	0,76	0,88	0,97	1,00
2305	0,21	0,24	0,28	0,31	0,32
2309	0,21	0,25	0,28	0,31	0,32
2311	0,23	0,27	0,32	0,35	0,36
2312	0,23	0,27	0,32	0,35	0,36
2316	1,02	1,21	1,39	1,53	1,58
2321	0,26	0,30	0,35	0,38	0,40
2323	0,47	0,56	0,64	0,71	0,73
2325	0,37	0,44	0,50	0,55	0,57
2327	0,26	0,30	0,35	0,38	0,40
2328	0,26	0,31	0,36	0,40	0,41
2329	0,39	0,46	0,53	0,58	0,60
2331	0,36	0,43	0,50	0,55	0,56
2332	0,24	0,29	0,33	0,36	0,38
2334	0,26	0,31	0,36	0,40	0,41

Alloy Sucharges for Tool Steels valid from gennaio 2013

	Ingots	Semis	Bars Wire Rod Rough peeled	Sheets	Bright Bars and Wire
grade	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg
2337	0,42	0,50	0,58	0,64	0,66
2340	0,80	0,94	1,09	1,20	1,23
2342	0,85	1,00	1,16	1,27	1,31
2343	0,79	0,93	1,07	1,18	1,21
2344	0,96	1,13	1,31	1,44	1,48
2347	0,97	1,14	1,32	1,45	1,50
2357	0,68	0,81	0,93	1,03	1,06
2360	0,91	1,08	1,24	1,37	1,41
2362	0,71	0,84	0,97	1,07	1,10
2363	0,64	0,76	0,87	0,96	0,99
2364	0,51	0,60	0,69	0,76	0,78
2365	1,23	1,45	1,67	1,84	1,90
2367	1,35	1,59	1,83	2,02	2,08
2369	1,83	2,17	2,50	2,75	2,83
2379	0,94	1,11	1,28	1,41	1,45
2381	0,35	0,41	0,48	0,53	0,54
2392	1,46	1,73	1,99	2,19	2,26
2392 So.	1,13	1,33	1,54	1,69	1,74
2393	1,11	1,31	1,51	1,66	1,71
2395	0,51	0,60	0,70	0,77	0,79
2396	0,20	0,24	0,27	0,30	0,31
2419	0,58	0,69	0,79	0,87	0,90
2436	0,70	0,83	0,95	1,05	1,08
2510	0,39	0,46	0,53	0,58	0,60
2516	0,53	0,63	0,72	0,79	0,82
2519	0,70	0,82	0,95	1,05	1,08
2542	0,95	1,12	1,29	1,42	1,47
2550	0,94	1,11	1,28	1,41	1,45
2562	1,36	1,61	1,86	2,05	2,11
2581	3,55	4,20	4,84	5,33	5,49
2601	0,89	1,05	1,21	1,33	1,37
2606	1,30	1,54	1,78	1,95	2,01
2622	4,16	4,92	5,68	6,24	6,43
2631	1,19	1,41	1,63	1,79	1,85
2678	3,30	3,90	4,49	4,94	5,09
2690	1,40	1,66	1,91	2,10	2,17
2703	0,19	0,23	0,27	0,29	0,30
2705	0,50	0,59	0,68	0,74	0,77
2709	5,52	6,53	7,53	8,28	8,54
2711	0,56	0,66	0,77	0,84	0,87
2713	0,49	0,58	0,67	0,73	0,75
2714	0,56	0,66	0,77	0,84	0,87
2721	0,60	0,71	0,82	0,90	0,93
2722	0,44	0,52	0,60	0,66	0,68
2726	0,48	0,57	0,66	0,73	0,75
2738	0,38	0,44	0,51	0,56	0,58
2740	0,75	0,89	1,02	1,13	1,16
2741	0,54	0,64	0,73	0,81	0,83

Alloy Sucharges for Tool Steels valid from gennaio 2013

	Ingots	Semis	Bars Wire Rod Rough peeled	Sheets	Bright Bars and Wire
grade	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg	€/kg
2742	0,54	0,64	0,73	0,81	0,83
2743	0,69	0,81	0,94	1,03	1,06
2744	0,65	0,77	0,89	0,98	1,01
2745	0,77	0,91	1,05	1,16	1,19
2746	1,10	1,30	1,51	1,66	1,71
2747	1,18	1,39	1,61	1,77	1,82
2764	0,78	0,93	1,07	1,18	1,21
2766	0,82	0,97	1,12	1,23	1,27
2767	0,80	0,95	1,10	1,20	1,24
2773	0,43	0,50	0,58	0,64	0,66
2777	1,80	2,13	2,45	2,70	2,78
2782	3,66	4,33	5,00	5,50	5,66
2787	0,83	0,98	1,13	1,24	1,28
2790	1,22	1,45	1,67	1,83	1,89
2791	0,55	0,65	0,76	0,83	0,86
2792	0,57	0,67	0,77	0,85	0,88
2793	0,88	1,04	1,20	1,32	1,36
2794	0,75	0,89	1,03	1,13	1,16
2796	0,68	0,80	0,92	1,01	1,04
2797	0,40	0,47	0,54	0,60	0,62
2798	0,56	0,66	0,76	0,84	0,87
2826	0,13	0,15	0,18	0,19	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	1,62	1,91	2,21	2,43	2,50
2891	0,41	0,48	0,56	0,61	0,63
2892	1,47	1,74	2,01	2,21	2,28
2895	0,69	0,82	0,94	1,04	1,07
2896	0,36	0,42	0,48	0,53	0,55
2990	1,28	1,51	1,74	1,91	1,97
2999	2,05	2,42	2,79	3,07	3,16