

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2008		Month		Final					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
Austenite Grades										
4301(304)	1447	1142	13631	2215	11601	10792	240714	34692	4709	338806
4303	1630	1288	15364	2497	13076	12164	271323	39103	5307	381889
4306(304L)	1569	1239	14786	2403	12585	11706	261120	37633	5108	367528
4307	1447	1142	13631	2215	11601	10792	240714	34692	4709	338806
SS2352	1487	1175	14016	2278	11929	11096	247516	35672	4842	348380
4310(301)	1344	1061	12666	2059	10780	10028	223682	32237	4375	314834
4310(301) MO	1672	1320	15755	2561	13409	12473	278231	40099	5442	391612
4311	1528	1207	14401	2341	12257	11401	254318	36652	4975	357954
4315	1467	1159	13825	2247	11766	10945	244142	35186	4776	343631
4318	1262	997	11896	1933	10125	9418	210078	30277	4109	295686
4372(201)	1223	966	11528	1874	9812	9127	203592	29342	3982	286557
4401(316)	2745	2168	25870	4205	22018	20482	456862	65843	8937	643035
4404 (316L)	2745	2168	25870	4205	22018	20482	456862	65843	8937	643035
4406	2745	2168	25870	4205	22018	20482	456862	65843	8937	643035
4427	2801	2212	26394	4290	22464	20896	466114	67177	9118	656058
4429	3061	2418	28847	4689	24552	22838	509430	73419	9965	717025
4432	3041	2401	28654	4657	24388	22686	506029	72929	9898	712238
4435(316L Hi Mo)	3123	2466	29424	4782	25043	23296	519633	74890	10164	731385
4436(316 Hi Mo)	3041	2401	28654	4657	24388	22686	506029	72929	9898	712238
4438	3254	2569	30658	4983	26094	24273	541428	78031	10591	762062
317L	3120	2464	29400	4778	25022	23276	519196	74827	10156	730770
4439	3911	3089	36857	5990	31369	29180	650890	93807	12732	916131
4501	3066	2421	28893	4696	24591	22875	510244	73537	9981	718171
4541(321)	1605	1267	15124	2458	12872	11974	267081	38492	5224	375918
4550	1569	1239	14786	2403	12585	11706	261120	37633	5108	367528
4561	2763	2182	26034	4231	22158	20612	459768	66262	8993	647125
4565	4331	3420	40815	6634	34738	32314	720784	103880	14099	1014507
4571(320)	2781	2196	26207	4260	22306	20749	462823	66702	9053	651426
Ferritic Grades										
4000 (410S)	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4002	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4003 (TKN Cr11)	567	447	5339	868	4544	4227	94284	13588	1844	132705
4005	725	572	6830	1110	5813	5408	120621	17384	2359	169775
4006	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4016 (430)	711	561	6698	1089	5700	5303	118278	17046	2314	166477
4021(420)	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4028	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4034	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4057	854	674	8044	1307	6846	6369	142058	20474	2779	199948
4104	828	654	7801	1268	6639	6176	137760	19854	2695	193897
4113	1179	931	11110	1806	9456	8796	196205	28277	3838	276159
4125	971	767	9151	1487	7789	7245	161606	23291	3161	227462
4313	1192	942	11235	1826	9563	8895	198415	28596	3881	279271
4509	762	602	7180	1167	6111	5684	126794	18274	2480	178463
4510	726	573	6841	1112	5822	5416	120811	17411	2363	170042
4512 (409)	623	492	5871	954	4996	4648	103673	14941	2028	145920

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2008		Month Sep			Final				
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4521 (444)	1668	1317	15717	2555	13377	12443	277560	40002	5429	390666
Special Grades										
4362 (SAF2304)	1347	1063	12689	2062	10800	10046	224094	32297	4383	315413
4410 (SAF2507)	3300	2606	31099	5055	26469	24622	549208	79152	10743	773013
4418 (248SV)	1547	1221	14574	2369	12404	11538	257370	37092	5034	362249
4460	2108	1665	19865	3229	16907	15727	350815	50560	6862	493774
4462 (2205)	2648	2091	24949	4055	21234	19752	440592	63498	8618	620135
4466	3707	2927	34932	5678	29731	27656	616896	88907	12067	868284
4506	3399	2685	32033	5206	27263	25361	565694	81528	11065	796217
4529	5829	4603	54931	8928	46752	43490	970073	139807	18975	1365381
4539 (904L)	4917	3883	46333	7531	39435	36683	818237	117925	16005	1151672
4547 (254SMO)	5127	4049	48310	7852	41117	38248	853153	122957	16688	1200817
4594 (520B)	1827	1443	17218	2799	14655	13632	304073	43823	5948	427984
4652 (654SMO)	6051	4779	57022	9268	48532	45145	1007000	145129	19698	1417357
4828	1733	1369	16330	2654	13898	12928	288382	41562	5641	405898
4833	1917	1514	18067	2937	15377	14304	319071	45985	6241	449094
4841	2490	1966	23463	3814	19970	18576	414352	59717	8105	583203
4841 (TKN Cr25Ni20)	2531	1999	23848	3876	20297	18881	421154	60697	8238	592777
4845	2531	1999	23848	3876	20297	18881	421154	60697	8238	592777
4878	1605	1267	15124	2458	12872	11974	267081	38492	5224	375918
4713	484	382	4562	742	3883	3612	80573	11612	1576	113407
4724	608	480	5727	931	4874	4534	101139	14576	1978	142354
4742	711	561	6698	1089	5700	5303	118278	17046	2314	166477
4762	834	659	7862	1278	6692	6225	138844	20010	2716	195423
3805	708	559	6674	1085	5680	5284	117858	16986	2305	165885
3952	3109	2455	29299	4762	24937	23197	517423	74571	10121	728276
3964	3616	2855	34070	5537	28997	26974	601671	86713	11769	846854
309	2009	1587	18935	3078	16116	14991	334389	48192	6541	470653
309L	1915	1513	18049	2934	15362	14290	318749	45938	6235	448641
309LnB	1890	1492	17809	2895	15158	14100	314507	45327	6152	442671
310	2521	1990	23751	3860	20215	18804	419440	60450	8205	590364
330	3593	2837	33853	5502	28813	26802	597847	86162	11694	841472
153MA	1498	1183	14113	2294	12012	11173	249230	35919	4875	350792
4835 (253MA)	1672	1320	15753	2560	13408	12472	278205	40095	5442	391575
353MA	3716	2935	35018	5692	29804	27724	618413	89126	12097	870419
520S	1941	1533	18287	2972	15565	14478	322954	46544	6317	454560
SKR-4	2846	2247	26814	4358	22822	21229	473542	68247	9263	666513
4162 (LDX 2101)	1046	826	9856	1602	8389	7803	174059	25085	3405	244989
3RE60, Avesta SRG	2433	1921	22925	3726	19511	18150	404847	58347	7919	569824
2205, Avesta SRG	2627	2074	24750	4023	21065	19595	437078	62992	8550	615190
2304, Avesta SRG	1328	1049	12516	2034	10652	9909	221025	31854	4323	311093
Long Product										
4567	1492	1179	14063	2286	11969	11134	248357	35793	4858	349563
204Cu	1052	831	9917	1612	8441	7852	175142	25242	3426	246513
308	1582	1249	14904	2422	12685	11800	263209	37934	5149	370468
307	1363	1076	12841	2087	10929	10166	226767	32682	4436	319176
316 Weld	2907	2296	27396	4453	23317	21690	483815	69728	9464	680972