

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

Currency	Year 2010		Month Apr		Final					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
<b>Austenite Grades</b>										
4301(304)	1416	1271	13794	1928	11374	10535	173670	36345	5545	377887
4303	1657	1487	16143	2256	13310	12329	203234	42532	6489	442214
4306(304L)	1566	1406	15255	2132	12578	11651	192063	40195	6132	417907
4307	1416	1271	13794	1928	11374	10535	173670	36345	5545	377887
SS2352	1444	1297	14072	1966	11603	10748	177167	37077	5657	385496
4310(301)	1278	1147	12453	1740	10268	9511	156786	32812	5006	341148
4310(301) MO	1449	1301	14115	1972	11638	10781	177710	37191	5674	386677
4310(302)	1348	1210	13134	1835	10829	10031	165353	34605	5279	359790
4311	1505	1351	14664	2049	12090	11199	184615	38636	5894	401701
4315	1392	1250	13560	1895	11181	10357	170724	35729	5451	371475
4318	1152	1034	11222	1568	9252	8571	141282	29567	4511	307413
4372(201)	993	892	9676	1352	7978	7390	121822	25495	3890	265072
4401(316)	2347	2107	22871	3196	18857	17467	287938	60259	9193	626522
4404 (316L)	2347	2107	22871	3196	18857	17467	287938	60259	9193	626522
4406	2347	2107	22871	3196	18857	17467	287938	60259	9193	626522
4427	2306	2070	22467	3139	18524	17159	282857	59196	9031	615465
4429	2559	2297	24932	3484	20557	19042	313894	65691	10022	682998
4432	2556	2295	24907	3480	20536	19023	313577	65625	10012	682308
4435(316L Hi Mo)	2650	2379	25819	3608	21288	19720	325065	68029	10379	707305
4436(316 Hi Mo)	2556	2295	24907	3480	20536	19023	313577	65625	10012	682308
4438	2582	2318	25157	3515	20742	19213	316720	66283	10112	689148
317L	2485	2231	24210	3383	19961	18490	304803	63789	9732	663216
4439	3054	2742	29760	4159	24537	22729	374671	78411	11963	815243
4501	2076	1864	20224	2826	16675	15446	254620	53287	8130	554025
4541(321)	1622	1457	15808	2209	13034	12074	199028	41652	6355	433062
4550	1566	1406	15255	2132	12578	11651	192063	40195	6132	417907
4561	2360	2119	22997	3214	18961	17564	289527	60592	9244	629979
4565	3532	3171	34419	4810	28379	26287	433329	90687	13836	942876
4571(320)	2369	2127	23081	3225	19030	17628	290583	60813	9278	632276
<b>Ferritic Grades</b>										
4000 (410S)	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4002	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4003	326	293	3178	444	2620	2427	40007	8373	1277	87052
4005	312	281	3045	425	2510	2325	38334	8023	1224	83411
4006	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4016 (430)	298	268	2905	406	2395	2218	36569	7653	1168	79571
4021(420)	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4028	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4034	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4057	525	472	5119	715	4221	3910	64450	13488	2058	140235
4104	353	317	3443	481	2839	2630	43353	9073	1384	94332
4113	541	486	5276	737	4350	4030	66424	13901	2121	144532
4125	433	389	4219	590	3479	3222	53116	11116	1696	115574
4313	873	784	8510	1189	7017	6500	107143	22423	3421	233132
4509	348	312	3386	473	2792	2586	42636	8923	1361	92771
4510	317	285	3090	432	2548	2360	38906	8142	1242	84655

**Alloy Adjustment Factor Currency/Ton**

Currency	Year 2010		Month Apr		Final					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4512 (409)	276	248	2692	376	2219	2056	33887	7092	1082	73733
4521 (444)	809	726	7878	1101	6496	6017	99186	20758	3167	215818
<b>Special Grades</b>										
4362 (SAF2304)	990	889	9643	1348	7951	7365	121408	25408	3876	264169
4410 (SAF2507)	2201	1976	21446	2997	17682	16379	270001	56505	8621	587492
4418 (248SV)	1132	1017	11032	1542	9096	8426	138893	29067	4435	302215
4460	1442	1295	14049	1963	11583	10730	176875	37016	5647	384861
4462 (2205)	1744	1565	16989	2374	14007	12975	213885	44762	6829	465391
4466	3583	3217	34916	4879	28789	26668	439597	91998	14036	956513
4506	3283	2948	31992	4471	26378	24434	402779	84293	12860	876403
4529	4946	4441	48195	6735	39738	36809	606776	126985	19373	1320277
4539 (904L)	4492	4033	43772	6117	36090	33431	551084	115330	17595	1199097
4547 (254SMO)	4047	3634	39436	5511	32516	30120	496503	103907	15853	1080336
4594 (520B)	1327	1191	12930	1807	10661	9875	162789	34068	5198	354211
4652 (654SMO)	4842	4347	47175	6592	38897	36030	593937	124298	18964	1292340
4828	1764	1584	17189	2402	14173	13128	216413	45291	6910	470890
4833	1971	1769	19203	2683	15833	14667	241767	50597	7719	526059
4841	2776	2493	27053	3780	22305	20662	340594	71279	10875	741094
4841 (TKN Cr25Ni20)	2837	2547	27644	3863	22793	21113	348041	72838	11112	757299
4845	2837	2547	27644	3863	22793	21113	348041	72838	11112	757299
4878	1600	1437	15593	2179	12856	11909	196309	41083	6268	427146
4713	201	180	1956	273	1612	1494	24621	5153	786	53572
4724	250	224	2434	340	2007	1859	30644	6413	978	66678
4742	291	261	2833	396	2336	2163	35663	7464	1139	77599
4762	340	305	3311	463	2730	2529	41686	8724	1331	90704
3805	449	403	4377	612	3609	3343	55112	11534	1760	119917
3952	2664	2391	25953	3627	21399	19822	326749	68382	10433	710969
3964	3081	2767	30025	4196	24756	22931	378007	79109	12069	822502
309	2096	1882	20426	2854	16842	15601	257164	53819	8211	559561
309L	1952	1753	19022	2658	15684	14528	239491	50120	7647	521105
309LnB	1907	1712	18577	2596	15317	14188	233884	48947	7468	508906
310	2833	2544	27605	3857	22760	21083	347539	72732	11096	756207
330	4549	4084	44321	6193	36543	33850	557998	116777	17816	1214142
153MA	1448	1300	14112	1972	11635	10778	177669	37182	5673	386588
4835 (253MA)	1651	1482	16086	2248	13263	12286	202522	42383	6466	440664
353MA	4598	4128	44799	6260	36938	34216	564021	118038	18008	1227247
520S	1386	1245	13507	1887	11137	10316	170055	35589	5430	370021
SKR-4	2224	1997	21671	3028	17868	16552	272843	57100	8711	593675
4162 (LDX 2101)	577	518	5619	785	4633	4292	70748	14806	2259	153939
3RE60, Avesta SRG	1592	1429	15511	2167	12789	11847	195283	40868	6235	424913
2205, Avesta SRG	1748	1569	17030	2380	14041	13007	214404	44870	6846	466518
2304, Avesta SRG	969	870	9442	1319	7785	7211	118872	24877	3795	258652
<b>Long Product</b>										
4567	1649	1481	16070	2246	13250	12273	202318	42341	6460	440222
204Cu	773	694	7533	1053	6211	5753	94835	19847	3028	206351
308	1692	1519	16486	2304	13593	12591	207558	43438	6627	451624
307	1494	1342	14560	2035	12005	11120	183313	38363	5853	398869