

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2010		Month	Jun	Forecast					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
Austenite Grades										
4301(304)	1821	1568	17518	2346	14263	13548	218958	46604	7260	496991
4303	2320	1999	22328	2990	18179	17268	279076	59400	9254	633446
4306(304L)	2008	1729	19318	2587	15728	14940	241455	51392	8006	548053
4307	1821	1568	17518	2346	14263	13548	218958	46604	7260	496991
SS2352	1860	1603	17902	2397	14575	13845	223758	47626	7419	507886
4310(301)	1651	1422	15884	2127	12932	12284	198527	42256	6583	450617
4310(301) MO	1839	1584	17697	2370	14408	13687	221194	47080	7334	502066
4310(302)	1740	1499	16739	2242	13628	12946	209219	44531	6937	474884
4311	1934	1666	18610	2492	15152	14393	232606	49509	7713	527970
4315	1801	1552	17332	2321	14111	13404	216634	46110	7183	491716
4318	1498	1291	14418	1931	11738	11150	180207	38356	5975	409034
4372(201)	1292	1113	12433	1665	10123	9615	155399	33076	5153	352725
4401(316)	2888	2487	27786	3721	22622	21489	347288	73919	11515	788274
4404 (316L)	2888	2487	27786	3721	22622	21489	347288	73919	11515	788274
4406	2888	2487	27786	3721	22622	21489	347288	73919	11515	788274
4427	2832	2440	27251	3649	22187	21075	340607	72497	11294	773109
4429	3136	2702	30178	4041	24570	23339	377194	80284	12507	856154
4432	3128	2695	30104	4031	24509	23281	376261	80085	12476	854036
4435(316L Hi Mo)	3247	2797	31240	4184	25434	24160	390466	83109	12947	886279
4436(316 Hi Mo)	3128	2695	30104	4031	24509	23281	376261	80085	12476	854036
4438	3153	2716	30337	4063	24699	23462	379176	80706	12573	860654
317L	3038	2617	29233	3915	23800	22608	365380	77769	12115	829338
4439	3687	3176	35476	4751	28883	27436	443406	94377	14702	1006442
4501	2561	2206	24645	3301	20065	19060	308038	65565	10214	699185
4541(321)	2070	1783	19914	2667	16214	15401	248907	52979	8253	564969
4550	2008	1729	19318	2587	15728	14940	241455	51392	8006	548053
4561	2911	2507	28006	3751	22802	21659	350046	74506	11607	794534
4565	4295	3700	41328	5535	33647	31962	516550	109945	17128	1172465
4571(320)	2913	2509	28028	3753	22819	21676	350313	74563	11616	795141
Ferritic Grades										
4000 (410S)	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4002	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4003	472	407	4544	608	3699	3514	56789	12087	1883	128901
4005	460	396	4428	593	3605	3424	55340	11779	1835	125610
4006	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4016 (430)	470	405	4526	606	3685	3500	56571	12041	1876	128405
4021(420)	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4028	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4034	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4057	743	640	7146	957	5818	5526	89311	19009	2961	202718
4104	532	458	5117	685	4166	3958	63960	13614	2121	145177
4113	739	637	7114	953	5792	5502	88914	18925	2948	201818
4125	614	529	5911	792	4813	4571	73881	15725	2450	167696
4313	1132	975	10890	1458	8866	8422	136107	28970	4513	308935
4509	526	453	5059	678	4119	3913	63238	13460	2097	143537
4510	487	420	4687	628	3816	3625	58585	12470	1943	132976

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2010		Month Jun		Forecast					
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
4512 (409)	415	358	3998	535	3255	3092	49964	10635	1657	113408
4521 (444)	1039	895	9995	1339	8138	7730	124932	26591	4142	283570
Special Grades										
4362 (SAF2304)	1324	1140	12736	1706	10369	9850	159188	33882	5278	361324
4410 (SAF2507)	2700	2325	25976	3479	21149	20090	324674	69105	10765	736946
4418 (248SV)	1446	1246	13917	1864	11331	10763	173948	37024	5768	394827
4460	1850	1594	17804	2384	14495	13769	222527	47364	7378	505091
4462 (2205)	2159	1860	20777	2782	16916	16068	259685	55273	8611	589433
4466	4423	3810	42556	5699	34647	32911	531894	113211	17636	1207293
4506	4028	3470	38758	5190	31555	29975	484432	103109	16063	1099564
4529	5938	5115	57142	7652	46523	44192	714207	152016	23681	1621105
4539 (904L)	5437	4683	52317	7006	42594	40461	653898	139179	21682	1484218
4547 (254SMO)	4855	4182	46717	6256	38035	36130	583912	124283	19361	1325363
4594 (520B)	1657	1428	15946	2136	12983	12333	199311	42422	6609	452396
4652 (654SMO)	5805	5001	55861	7481	45480	43201	698194	148607	23151	1584759
4828	2257	1944	21718	2908	17682	16796	271448	57776	9001	616131
4833	2521	2171	24255	3248	19748	18759	303165	64527	10052	688123
4841	3506	3020	33734	4518	27465	26089	421640	89744	13981	957037
4841 (TKN Cr25Ni20)	3579	3083	34442	4612	28041	26637	430488	91627	14274	977121
4845	3579	3083	34442	4612	28041	26637	430488	91627	14274	977121
4878	2046	1763	19692	2637	16032	15229	246121	52386	8161	558646
4713	305	263	2934	393	2389	2269	36676	7806	1216	83248
4724	391	337	3762	504	3063	2910	47022	10008	1559	106729
4742	463	399	4452	596	3624	3443	55642	11843	1845	126297
4762	549	473	5279	707	4298	4083	65988	14045	2188	149778
3805	524	452	5044	676	4107	3901	63047	13419	2091	143105
3952	3262	2810	31392	4204	25558	24278	392364	83513	13010	890588
3964	3766	3244	36235	4853	29501	28023	452893	96396	15017	1027976
309	2675	2304	25740	3447	20957	19907	321723	68477	10668	730247
309L	2501	2155	24069	3223	19596	18614	300832	64031	9975	682829
309LnB	2447	2108	23551	3154	19174	18214	294357	62653	9760	668132
310	3572	3077	34373	4603	27985	26584	429626	91444	14245	975164
330	5627	4847	54144	7251	44082	41874	676741	144041	22439	1536065
153MA	1868	1609	17971	2407	14632	13899	224620	47809	7448	509843
4835 (253MA)	2124	1830	20440	2737	16641	15808	255475	54377	8471	579878
353MA	5713	4921	54972	7362	44756	42514	687086	146243	22782	1559546
520S	1733	1493	16679	2234	13579	12899	208463	44370	6912	473168
SKR-4	2726	2348	26226	3512	21352	20283	327795	69770	10869	744028
4162 (LDX 2101)	813	700	7823	1048	6370	6050	97784	20813	3242	221950
3RE60, Avesta SRG	1965	1693	18912	2533	15397	14626	236378	50312	7838	536532
2205, Avesta SRG	2166	1866	20847	2792	16973	16123	260563	55460	8640	591425
2304, Avesta SRG	1297	1117	12482	1672	10163	9654	156016	33207	5173	354125
Long Product										
4567	2095	1804	20156	2699	16410	15588	251930	53622	8353	571830
204Cu	1018	877	9793	1312	7973	7574	122404	26053	4059	277833
308	2164	1864	20825	2789	16955	16106	260288	55401	8631	590802
307	1903	1639	18309	2452	14906	14160	228838	48707	7588	519415