

**Alloy Surcharge – Strip**  
**Dec 2013**

Sandvik grade	W.nr	AISI	SS	SEK	EUR	GBP	USD	JPY
<b>Alloyed non-stainless steels</b>								
15LM	1.1248	1074	1770	2,36	0,27	0,23	0,36	35,94
20C	1.1274	1095	1870	2,38	0,27	0,23	0,37	36,31
20C2			2258	2,54	0,29	0,25	0,39	38,70
25C				2,38	0,27	0,23	0,37	36,24
10C16Mo3V1				5,71	0,65	0,55	0,88	87,05
10W4HS30HV				5,35	0,61	0,52	0,83	81,68
****								
<b>Martensitic stainless</b>								
6C27	1.4007	420	2234	4,12	0,47	0,40	0,64	62,87
7C27Mo2				5,76	0,66	0,56	0,89	87,81
12C27M				4,22	0,48	0,41	0,65	64,45
12C27				4,10	0,47	0,40	0,64	62,58
14C28N				4,16	0,48	0,40	0,64	63,46
13C26				4,02	0,46	0,39	0,62	61,39
19C27				4,10	0,47	0,40	0,64	62,58
****								
<b>Austenitic stainless steels</b>								
12R11	1.4310	301	2331	11,12	1,28	1,08	1,72	16967%
11R51	1.4310	301	2231	12,19	1,40	1,18	1,89	18595%
13RM19	EN 1.4369			11,23	1,29	1,09	1,74	171,26
3R12	1.4306	304L	2352	13,81	1,58	1,34	2,14	210,67
3X22R60HV	1,4441	316LVM		22,01	2,53	2,13	3,41	335,82
6LR10				12,00	1,38	1,16	1,86	183,02
2RK65HV				33,37	3,83	3,23	5,17	509,06
3X8R65				17,14	1,97	1,66	2,65	261,49
****								
<b>Precipitation hardenable</b>								
9RU10	1.4568	631	2388	11,30	1,30	1,09	1,75	172,3131
NANOFLEX				18,67	2,14	1,81	2,89	284,76
1RK95				11,40	1,31	1,11	1,76	173,92
****								
<b>Duplex stainless steels</b>								
SAF2205	EN 1.4462		2377	15,47	1,78	1,50	2,39	235,9768
SAF2507	EN 1.4410		2328	18,08	2,08	1,75	2,80	275,86
****								
<b>Ferritic stainless chromium</b>								
0C424				5,07	0,58	0,49	0,79	77,37399
1C44Mo20				6,86	0,79	0,66	1,06	104,58
0XC34				4,55	0,52	0,44	0,71	69,48
1C34				4,53	0,52	0,44	0,70	69,08702
****								
<b>Nickel-base alloy</b>								
SANICRO75X2	UNS N07750			69,20	7,94	6,71	10,71	1 055,68
SANICRO28			2584	39,53	4,54	3,83	6,12	602,99