

Romu- ja seosainelisät Suomessa

Toimitukset Helmikuu 2018

Romulisiä ja seosainelisiä 1% seosainetta kohti EUR/ton

	Tangot		
	Kuumavalssattu	Sorvattu	Vedetty
Romu	165,23	198,28	181,75
Kromi (Cr)	22,27	26,72	24,50
Nikkeli (Ni)	2,49	2,99	2,74
Molybdeeni (Mo)	87,10	104,52	95,81
Vanadiini (V)	324,76	389,71	357,24
Pii (Si)	10,10	12,12	11,11
Mangaani (Mn)	7,62	9,14	8,38

Teräslajikohtaiset seosainelisät EUR/ton

Laji	Lajin nimi	Tangot		
		Kuumavalssattu	Sorvattu	Vedetty
1270	18CrNiMo7-6	77,06	92,47	84,76
2191	S235JR	3,54	4,24	3,89
2630	Hydax 25	12,30	14,76	13,53
2708	S355J0	11,15	13,38	12,27
2711	Imatra EL 400	36,27	43,53	39,90
2714	P355NH	36,22	43,46	39,84
2720	Hydax 15	30,16	36,20	33,18
2721	Imatra 520 M	28,96	34,75	31,85
2722	520M/S355J2	29,78	35,74	32,76
2723	Imatra 520 M	27,30	32,76	30,03
2726	S355J2G3/Mod S	18,82	22,58	20,70
4306	16MnCr5	30,95	37,14	34,04
4334	20MnCr5	38,70	46,44	42,57
4548	MoCN 206	39,21	47,05	43,13
4730	16NiCrS4+ HL	37,01	44,42	40,72
4732	SS 2511 M	29,63	35,56	32,59
4742	MoCN 212 M	45,35	54,42	49,88
4750	17CrNiMo6 Mod.	74,94	89,93	82,44
4761	18CrNiMo7-6	75,20	90,24	82,72
5081	Imatra 4 M	8,11	9,73	8,92
5154	Rautakankiteräs	6,84	8,21	7,53
5155	Imatra 5	6,72	8,06	7,39
5235	XC55 mod.	17,84	21,41	19,63
5415	BMM 212	16,17	19,41	17,79
5446	24M13B	16,88	20,26	18,57
5450	Imaform	48,93	58,72	53,83
5464	BCM 311	22,47	26,96	24,71
5465	BCM 311	21,29	25,54	23,42
5480	BM 311	16,43	19,71	18,07
5600	Imatra CHA	23,45	28,14	25,79
5613	Imatra C100 Mod.	47,71	57,26	52,49

Teräslajikohtaiset seosainelisät EUR/ton

Laji	Lajin nimi	Tangot		
		Kuumavalssattu	Sorvattu	Vedetty
5614	Imatra C100	37,32	44,78	41,05
5910	Imarock	74,43	89,31	81,87
5919	25CrMo4	53,02	63,62	58,32
6014	25CrMoS4 HH M	53,03	63,64	58,34
6016	MoC 210 M	51,91	62,29	57,10
6080	42CrMo4	49,60	59,52	54,56
6082	MoC410 M	49,48	59,38	54,43
6093	ASTM A193 B7	50,68	60,82	55,75
6097	42CrMoS4 HH	51,98	62,38	57,18
6115	AISI 4140	53,54	64,25	58,89
6116	Cromobolt	64,43	77,32	70,87
6130	21CrMoV 5-7	198,12	237,74	217,93
6132	Imanite	205,54	246,65	226,09
6137	ASTM A320 L7	53,60	64,32	58,96
6138	42crMo4	53,60	64,32	58,96
6498	34CrNiMo6 M	60,97	73,17	67,07
6499	34CrNiMo6	66,84	80,20	73,52
6502	MoCN 315 M	60,87	73,04	66,95
6507	30CrNiMo8	93,44	112,13	102,78
6521	CNMO 510	157,30	188,76	173,03
7213	38MnSiV6-2	57,57	69,09	63,33
7216	V-2906-00	36,98	44,38	40,68
7252	TS280M-LX	56,93	68,32	62,62
7255	Imatra EL450	43,87	52,65	48,26
7265	Ovako 280P	43,62	52,34	47,98
7266	Ovako 280M	52,53	63,03	57,78
7407	52CrMoV4	92,62	111,15	101,89
7408	50CrV4	76,07	91,29	83,68
8301	Imacro EL700	106,18	127,42	116,80
8302	Imacro M	107,85	129,43	118,64
8303	Imacro NIT	141,81	170,17	155,99