

	Continuous casting / Colata continua coulée continue / Stranggussknüppel	Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
	€/ton	€/ton	€/ton
Scrap surcharges / Extra-rottame / Delta ferraille / Schrottzuschlag	<b>271</b>	<b>287</b>	<b>330</b>
Energy surcharge continuous casting / Extra energia colata continua / Extra énergie coulée continue / Energiezuschlag Stranggussknüppel	-26	//	//
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	//	-50	-60
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	//	-60	-72
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	//	-62	-74
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	//	-62	-74
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	//	-69	-83

Alloy Surcharges / Extra lega / Delta Alliages / Legierungszuschläge		Continuous casting / Colata continua coulée continue / Stranggussknüppell	Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
Werkstoff	Grade	CONTINUOUS CASTING	WIRE ROD / BARS	BRIGHT
10037	S235JR	6	7	8
10213	C8C	8	9	11
10214	C10C	8	9	11
10234	C15C	8	9	11
10412	27MnSi5	19	20	24
10432	A105	15	16	19
10503	C45	8	9	10
10535	C55E	10	10	13
10577	S355J2	13	13	16
10715	11SMn30	20	21	25
10726	35S20	20	21	25
10727	46S20	23	24	29
10736	11SMn37	21	22	27
10764	36SMn14	49	52	62
11121	C10E	6	7	8
11141	C15E	6	7	8
11149	C22R	11	12	15
11151	C22E	9	9	11
11158	C25E	9	9	11
11160	22Mn6	14	15	18
11165	30Mn5	16	17	21
11169	20Mn6	13	13	16
11170	28Mn6	17	18	22
11180	C35R	10	11	13
11181	C35E	10	10	13
11186	C40E	10	10	13
11191	C45E	10	10	13
11201	C45R	10	11	13
11213	CF53	14	15	18
--	CF53+Cr	17	18	22
11221	C60E	12	12	15
11301	19MnVS6	51	54	65
11302	30MnVS6	42	45	54
11303	38MnVS6	47	50	60
12210	115CrV3	45	48	58
12249	45SiCrV6	91	97	116
12722	18CrNi8	354	375	450
13505	100Cr6	94	100	120
15023	38Si7	43	45	54
15026	56Si7	52	55	65

Alloy Surcharges / Extra lega / Delta Alliages / Legierungszuschläge		Continuous casting / Colata continua coulée continue / Stranggussknüppell	Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
15217	20MnV6	38	40	48
15231	38MnSiV5S	37	39	47
15408	30MoB1	60	63	76
15508	23B2	10	11	13
15510	28B2	11	11	14
15511	35B2	10	11	13
--	38B3	16	17	21
15520	17MnB4	10	10	12
15526	30MnB4	13	14	16
15530	20MnB5	13	14	16
15535	23MnB4	13	13	16
15537	36MnB4	14	14	17
15701	12NiCr3-2	153	162	195
15714	16NiCr4	171	181	217
15715	16NiCrS4	171	181	217
15752	15NiCr13	551	582	699
15805	10NiCr5-4	234	248	297
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	258	273	328
16510	39NiCrMo3	251	266	319
16511	36CrNiMo4	270	285	342
16523	20NiCrMo2-2	190	201	241
--	TL4521	466	493	592
16526	20NiCrMoS2	190	201	241
--	368.6	157	166	200
16527	20NiCrMo3	241	255	306
16541	23MnNiCrMo5-2	221	234	281
16566	17NiCrMo6-4	321	340	408
16580	30CrNiMo8	533	563	676
16582	34CrNiMo6	344	364	436
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	392	415	498
16758	23MnNiMoCr5-4	405	428	514
17007	37CrB1 (S35B15)	15	15	18
17016	17Cr3	41	44	53
17033	34Cr4	41	44	52
17034	37Cr4	41	44	52
17035	41Cr4	43	45	54
17038	37CrS4	53	56	68
17039	41CrS4	54	57	69
17076	32CrB4	51	54	65
17077	36CrB4	52	56	67
17102	54SiCr6	54	57	68

Alloy Surcharges / Extra lega / Delta Alliages / Legierungszuschläge		Continuous casting / Colata continua coulée continue / Stranggussknüppell	Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
17108	60SiCr8	51	53	64
17117	52SiCrNi5	111	117	141
17131	16MnCr5	42	44	53
17139	16MnCr5S	50	53	63
17147	20MnCr5	48	50	61
--	20MnCr5 MOD	80	85	102
--	TL4227	57	60	72
17149	20MnCr5S	63	67	80
17176	55Cr3	42	44	53
--	135Cr3	69	73	87
17182	27MnCrB5-2	37	39	47
17185	33MnCrB5-2	37	40	48
--	35CrMn5	42	44	53
17213	25CrMoS4	161	170	204
17218	25CrMo4	155	164	196
17220	34CrMo4	157	166	200
17225	42CrMo4	161	170	204
17226	34CrMoS4	164	173	208
17227	42CrMoS4	166	175	210
--	42CrMo4+Ni (L7)	194	205	246
17228	50CrMo4	161	170	204
17243	18CrMo4	148	156	188
--	20MoCr4	296	313	376
17264	20CrMo5	189	200	240
17272	31CrMoB2-1	121	128	153
17701	52CrMoV4	174	184	221
17709	21CrMoV5-7	456	483	579
17711	40CrMoV4-6	381	403	484
18151	45SiCrV6-2	106	112	134
18152	54SiCrV6	100	106	127
18153	60SiCrV7	99	104	125
--	67CrSiV7	115	122	146
18159	50CrV4	72	77	92
18161	58CrV4	74	78	94
18519	31CrMoV9	230	243	292
18522	33CrMoV12-9	588	622	747
--	605M36	178	188	225
--	606M36	188	199	239
--	708M40	146	154	185
--	709M40	199	211	253
--	817M40	416	440	528

Alloy Surcharges / Extra lega / Delta Alliages / Legierungszuschläge		Continuous casting / Colata continua coulée continue / Stranggussknüppell	Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformati a froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
--	55SiMo8	310	328	393
--	C35 mod.G.	96	102	122
--	212A42	24	26	31
--	STE-500 BY	43	46	55
--	GRADE 50 (ZF)	59	62	74
--	SAE 1141	19	20	24
--	C45AL.	66	70	84
--	C45AT	74	78	94
--	C45 (NiCrMo+S)	505	534	641
--	C45HH	80	85	101
--	8620	208	220	264
--	UC1	12	13	15