

	Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
	€/ton	€/ton
Scrap surcharges / Extra-rottame / Delta ferraille / Schrottzuschlag	267	307
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	-75	-90
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	-93	-112
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	-98	-118
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	-103	-124
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	-112	-134

Alloy Surcharges / Extra lega Delta Alliages / Legierungszuschläge		Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton
Werkstoff	Grade	Wire rod / Bars	Bright
10037	S235JR	7	9
10213	C8C	9	11
10214	C10C	9	11
10234	C15C	9	11
10412	27MnSi5	24	29
10432	A105	18	22
10503	C45	11	14
10577	S355J2	19	23
10715	11SMn30	21	26
10726	35S20	21	26
10727	46S20	28	34
10736	11SMn37	22	27
10764	36SMn14	56	67
11121	C10E	8	10
11141	C15E	8	10
11149	C22R	24	29
11151	C22E	11	14
11158	C25E	11	14
11165	30Mn5	18	22
11169	20Mn6	19	23
11170	28Mn6	19	23
11180	C35R	14	17
11181	C35E	12	15
11186	C40E	12	15
11191	C45E	12	15
11201	C45R	14	17
11213	CF53	17	20
--	CF53+Cr	26	31
11302	30MnVS6	73	88
12210	115CrV3	69	83
12249	45SiCrV6	160	192
13505	100Cr6	116	139
15023	38Si7	74	89
15026	56Si7	101	121
15217	20MnV6	50	60

Alloy Surcharges / Extra lega Delta Alliages / Legierungszuschläge		Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton
15408	30MoB1	56	67
15508	23B2	13	15
15510	28B2	14	17
15511	35B2	13	15
15520	17MnB4	11	14
15526	30MnB4	16	19
15530	20MnB5	16	19
15535	23MnB4	14	17
15537	36MnB4	16	19
15701	12NiCr3-2	201	242
15714	16NiCr4	233	280
15715	16NiCrS4	233	280
15805	10NiCr5-4	329	395
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	355	426
16511	36CrNiMo4	322	387
16523	20NiCrMo2-2	242	290
16526	20NiCrMoS2	242	290
16527	20NiCrMo3	290	348
16541	23MnNiCrMo5-2	247	296
16566	17NiCrMo6-4	403	484
16580	30CrNiMo8	648	778
16582	34CrNiMo6	433	520
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	478	574
16758	23MnNiMoCr5-4	449	538
17007	37CrB1 (S35B15)	17	20
17016	17Cr3	59	70
17033	34Cr4	61	73
17034	37Cr4	61	73
17035	41Cr4	64	77
17038	37CrS4	78	94
17039	41CrS4	81	97
17076	32CrB4	63	76
17077	36CrB4	65	78
17102	54SiCr6	84	100
17108	60SiCr8	87	104
17117	52SiCrNi5	195	234

Alloy Surcharges / Extra lega Delta Alliages / Legierungszuschläge		Wire rod / Vergella Fil m. / Walzdraht Bars / Barre Barres/ Stabstahl	Bright bars / Finiti a freddo / Transformés à froid / Blankstahl
		€/ton	€/ton
17131	16MnCr5	66	79
17139	16MnCr5S	86	103
17147	20MnCr5	80	96
17149	20MnCr5S	100	120
17176	55Cr3	73	88
--	135Cr3	94	113
17182	27MnCrB5-2	55	65
17185	33MnCrB5-2	54	65
--	35CrMn5	59	71
17213	25CrMoS4	178	214
17218	25CrMo4	161	193
17220	34CrMo4	159	190
17225	42CrMo4	160	192
17226	34CrMoS4	166	199
17227	42CrMoS4	177	212
--	42CrMo4+Ni (L7)	210	252
17228	50CrMo4	160	192
17243	18CrMo4	151	182
17272	31CrMoB2-1	126	151
17709	21CrMoV5-7	468	561
17711	40CrMoV4-6	388	466
18151	45SiCrV6-2	154	184
18152	54SiCrV6	158	189
18153	60SiCrV7	161	193
18159	50CrV4	95	114
18161	58CrV4	114	136
18519	31CrMoV9	255	306
--	605M36	174	209
--	606M36	182	218
--	708M40	146	175
--	709M40	197	236
--	817M40	509	611
--	55SiMo8	342	410
--	C35 mod.G.	129	155