

	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	331	381
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	-88	-106
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	-108	-130
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	-113	-136
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	-125	-150
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	-135	-162

Alloy Surcharges / Extra lega Delta Alliage / 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	23	27
10432	A105	18	21
10503	C45	10	12
10577	S355J2	19	22
10715	11SMn30	20	25
10726	35S20	20	24
10727	46S20	26	31
10736	11SMn37	21	26
10764	36SMn14	55	66
11121	C10E	8	9
11141	C15E	8	9
11149	C22R	14	17
11151	C22E	11	13
11158	C25E	11	13
11165	30Mn5	18	21
11169	20Mn6	19	22
11170	28Mn6	19	22
11180	C35R	14	17
11181	C35E	12	14
11186	C40E	12	14
11191	C45E	12	14
11201	C45R	14	17
11213	CF53	16	19
--	CF53+Cr	19	23
11302	30MnVS6	51	61
12210	115CrV3	52	63
12249	45SiCrV6	112	134
13505	100Cr6	107	129
15023	38Si7	60	72
15026	56Si7	70	84
15217	20MnV6	43	52

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	51	61
15508	23B2	12	14
15510	28B2	13	16
15511	35B2	12	14
15520	17MnB4	11	13
15526	30MnB4	15	18
15530	20MnB5	15	18
15535	23MnB4	13	16
15537	36MnB4	15	18
15701	12NiCr3-2	170	204
15714	16NiCr4	187	225
15715	16NiCrS4	187	225
15805	10NiCr5-4	255	306
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	281	337
16511	36CrNiMo4	271	325
16523	20NiCrMo2-2	182	218
16526	20NiCrMoS2	182	218
16527	20NiCrMo3	239	286
16541	23MnNiCrMo5-2	207	249
16566	17NiCrMo6-4	328	394
16580	30CrNiMo8	531	637
16582	34CrNiMo6	342	410
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	388	466
16758	23MnNiMoCr5-4	371	445
17007	37CrB1 (S35B15)	16	19
17016	17Cr3	45	54
17033	34Cr4	44	53
17034	37Cr4	44	53
17035	41Cr4	46	56
17038	37CrS4	58	69
17039	41CrS4	60	72
17076	32CrB4	56	67
17077	36CrB4	57	69
17102	54SiCr6	69	83
17108	60SiCr8	70	85
17117	52SiCrNi5	131	157

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	46	55
17139	16MnCr5S	55	66
17147	20MnCr5	52	63
17149	20MnCr5S	69	83
17176	55Cr3	47	57
--	135Cr3	78	94
17182	27MnCrB5-2	40	48
17185	33MnCrB5-2	41	49
--	35CrMn5	45	54
17213	25CrMoS4	147	177
17218	25CrMo4	140	168
17220	34CrMo4	143	172
17225	42CrMo4	147	177
17226	34CrMoS4	150	180
17227	42CrMoS4	152	183
--	42CrMo4+Ni (L7)	184	221
17228	50CrMo4	147	177
17243	18CrMo4	137	164
17272	31CrMoB2-1	116	139
17701	52CrMoV4	164	197
17709	21CrMoV5-7	411	494
17711	40CrMoV4-6	350	420
18151	45SiCrV6-2	129	154
18152	54SiCrV6	125	150
18153	60SiCrV7	126	151
18159	50CrV4	83	100
18161	58CrV4	84	101
18519	31CrMoV9	226	271
--	605M36	159	191
--	606M36	166	199
--	708M40	133	160
--	709M40	179	215
--	817M40	421	506
--	55SiMo8	307	368
--	C35 mod.G.	111	133
--	212A42	22	26