

	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	<b>330</b>	<b>380</b>
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	<b>-77</b>	<b>-92</b>
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	<b>-95</b>	<b>-114</b>
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	<b>-100</b>	<b>-120</b>
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	<b>-108</b>	<b>-130</b>
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	<b>-117</b>	<b>-140</b>

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	23	27
10432	A105	17	21
10503	C45	10	12
10577	S355J2	18	22
10715	11SMn30	20	24
10726	35S20	20	24
10727	46S20	26	31
10736	11SMn37	21	25
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	17	21
11169	20Mn6	18	22
11170	28Mn6	18	22
11180	C35R	14	17
11181	C35E	12	14
11186	C40E	12	14
11191	C45E	12	14
11201	C45R	14	17
11213	CF53	15	18
--	CF53+Cr	19	23
11302	30MnVS6	51	61
12210	115CrV3	52	63
12249	45SiCrV6	112	134
13505	100Cr6	107	128
15023	38Si7	61	73
15026	56Si7	71	85
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	50	60
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	169	203
15714	16NiCr4	186	223
15715	16NiCrS4	186	223
15805	10NiCr5-4	253	304
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	279	335
16511	36CrNiMo4	268	322
16523	20NiCrMo2-2	180	215
16526	20NiCrMoS2	180	215
16527	20NiCrMo3	236	284
16541	23MnNiCrMo5-2	205	246
16566	17NiCrMo6-4	326	391
16580	30CrNiMo8	526	632
16582	34CrNiMo6	339	406
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	384	461
16758	23MnNiMoCr5-4	366	439
17007	37CrB1 (S35B15)	16	19
17016	17Cr3	45	54
17033	34Cr4	45	54
17034	37Cr4	45	54
17035	41Cr4	47	56
17038	37CrS4	58	70
17039	41CrS4	60	72
17076	32CrB4	55	67
17077	36CrB4	56	68
17102	54SiCr6	69	83
17108	60SiCr8	71	85
17117	52SiCrNi5	130	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	48	57
--	135Cr3	79	94
17182	27MnCrB5-2	40	47
17185	33MnCrB5-2	40	49
--	35CrMn5	44	53
17213	25CrMoS4	146	176
17218	25CrMo4	139	167
17220	34CrMo4	142	170
17225	42CrMo4	146	176
17226	34CrMoS4	149	179
17227	42CrMoS4	151	182
--	42CrMo4+Ni (L7)	183	219
17228	50CrMo4	146	176
17243	18CrMo4	136	163
17272	31CrMoB2-1	116	139
17701	52CrMoV4	163	196
17709	21CrMoV5-7	408	489
17711	40CrMoV4-6	347	417
18151	45SiCrV6-2	130	156
18152	54SiCrV6	127	152
18153	60SiCrV7	128	153
18159	50CrV4	84	101
18161	58CrV4	85	102
18519	31CrMoV9	224	268
--	605M36	157	189
--	606M36	164	197
--	708M40	132	158
--	709M40	176	212
--	817M40	418	502
--	55SiMo8	305	366
--	C35 mod.G.	111	133