

	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	284	327
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	-52	-62
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	-64	-77
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	-68	-82
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	-71	-85
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	-75	-90

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	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	20
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	55	65
12210	115CrV3	54	65
12249	45SiCrV6	114	137
13505	100Cr6	105	127
15023	38Si7	62	75
15026	56Si7	73	88
15217	20MnV6	47	56

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	57	68
15508	23B2	12	14
15510	28B2	13	15
15511	35B2	12	14
15520	17MnB4	10	13
15526	30MnB4	15	17
15530	20MnB5	15	17
15535	23MnB4	12	15
15537	36MnB4	15	17
15701	12NiCr3-2	193	231
15714	16NiCr4	221	265
15715	16NiCrS4	221	265
15805	10NiCr5-4	310	371
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	335	403
16511	36CrNiMo4	315	378
16523	20NiCrMo2-2	215	258
16526	20NiCrMoS2	215	258
16527	20NiCrMo3	283	339
16541	23MnNiCrMo5-2	244	293
16566	17NiCrMo6-4	391	469
16580	30CrNiMo8	630	756
16582	34CrNiMo6	417	500
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	464	557
16758	23MnNiMoCr5-4	446	536
17007	37CrB1 (S35B15)	16	19
17016	17Cr3	44	53
17033	34Cr4	45	55
17034	37Cr4	46	55
17035	41Cr4	48	57
17038	37CrS4	59	71
17039	41CrS4	61	73
17076	32CrB4	54	65
17077	36CrB4	55	66
17102	54SiCr6	70	84
17108	60SiCr8	72	87
17117	52SiCrNi5	153	184

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	49	59
--	135Cr3	80	96
17182	27MnCrB5-2	39	47
17185	33MnCrB5-2	40	48
--	35CrMn5	43	52
17213	25CrMoS4	165	198
17218	25CrMo4	158	189
17220	34CrMo4	160	192
17225	42CrMo4	165	198
17226	34CrMoS4	167	201
17227	42CrMoS4	170	204
--	42CrMo4+Ni (L7)	208	250
17228	50CrMo4	165	198
17243	18CrMo4	152	183
17272	31CrMoB2-1	127	152
17701	52CrMoV4	184	221
17709	21CrMoV5-7	473	568
17711	40CrMoV4-6	401	482
18151	45SiCrV6-2	134	161
18152	54SiCrV6	133	160
18153	60SiCrV7	135	162
18159	50CrV4	89	107
18161	58CrV4	90	108
18519	31CrMoV9	241	289
--	605M36	178	213
--	606M36	187	224
--	708M40	147	176
--	709M40	200	240
--	817M40	495	595
--	55SiMo8	343	412
--	C35 mod.G.	123	148