

	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	323	371
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	-87	-104
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	-106	-127
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	-111	-133
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	-118	-142
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	-127	-152

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	8	10
10214	C10C	8	10
10234	C15C	8	10
10412	27MnSi5	27	33
10432	A105	20	24
10503	C45	13	16
10577	S355J2	22	26
10715	11SMn30	13	16
10726	35S20	13	15
10727	46S20	20	24
10736	11SMn37	14	17
10764	36SMn14	44	53
11121	C10E	9	11
11141	C15E	9	11
11149	C22R	15	18
11151	C22E	13	15
11158	C25E	13	16
11165	30Mn5	21	25
11169	20Mn6	22	26
11170	28Mn6	22	26
11180	C35R	16	19
11181	C35E	14	17
11186	C40E	14	17
11191	C45E	14	17
11201	C45R	16	19
11213	CF53	20	24
--	CF53+Cr	28	34
11302	30MnVS6	72	86
12210	115CrV3	76	92
12249	45SiCrV6	174	209
13505	100Cr6	117	140
15023	38Si7	80	96
15026	56Si7	109	131
15217	20MnV6	58	70

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
15408	30MoB1	68	82
15508	23B2	15	18
15510	28B2	16	19
15511	35B2	15	18
15520	17MnB4	14	16
15526	30MnB4	20	23
15530	20MnB5	20	23
15535	23MnB4	17	21
15537	36MnB4	19	23
15701	12NiCr3-2	219	263
15714	16NiCr4	260	312
15715	16NiCrS4	265	318
15805	10NiCr5-4	369	443
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	396	476
16511	36CrNiMo4	366	440
16523	20NiCrMo2-2	268	322
16526	20NiCrMoS2	268	322
16527	20NiCrMo3	334	401
16541	23MnNiCrMo5-2	288	346
16566	17NiCrMo6-4	458	550
16580	30CrNiMo8	742	891
16582	34CrNiMo6	502	603
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	550	661
16758	23MnNiMoCr5-4	533	639
17007	37CrB1 (S35B15)	20	24
17016	17Cr3	63	76
17033	34Cr4	66	79
17034	37Cr4	66	79
17035	41Cr4	69	83
17038	37CrS4	73	88
17039	41CrS4	76	91
17076	32CrB4	69	83
17077	36CrB4	70	84
17102	54SiCr6	91	109
17108	60SiCr8	95	114
17117	52SiCrNi5	217	261

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	70	84
17139	16MnCr5S	80	96
17147	20MnCr5	84	101
17149	20MnCr5S	94	113
17176	55Cr3	79	94
--	135Cr3	90	108
17182	27MnCrB5-2	59	70
17185	33MnCrB5-2	58	70
--	35CrMn5	65	78
17213	25CrMoS4	196	236
17218	25CrMo4	189	227
17220	34CrMo4	187	224
17225	42CrMo4	188	226
17226	34CrMoS4	194	232
17227	42CrMoS4	195	235
--	42CrMo4+Ni (L7)	243	292
17228	50CrMo4	188	226
17243	18CrMo4	177	212
17272	31CrMoB2-1	141	170
17709	21CrMoV5-7	560	672
17711	40CrMoV4-6	464	557
18151	45SiCrV6-2	168	201
18152	54SiCrV6	172	206
18153	60SiCrV7	175	210
18159	50CrV4	107	128
18161	58CrV4	121	146
18519	31CrMoV9	280	336
--	605M36	195	234
--	606M36	215	258
--	708M40	172	207
--	709M40	233	280
--	817M40	577	692
--	55SiMo8	388	466
--	C35 mod.G.	150	180