

	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	289	332
Energy Surcharges as rolled material / Extra energia laminato naturale / Extra énergie sur laminé/ Energiezuschlag gewalztes Material	-72	-86
Energy Surcharges annealed wire rod / Extra energia vergella ricotta Extra énergie fil machine recuit / Energiezuschlag geglühter Walzdraht	-90	-108
Energy Surcharges annealed bar / Extra energia barra ricotta Extra énergie barre recuit / Energiezuschlag geglühter Stabstahl	-94	-113
Energy Surcharges Q&T bar / Extra energia barra bonificata Extra énergie QT barre / Energiezuschlag vergüteter Stabstahl	-99	-119
Energy Surcharges Q&T and IT wire / Extra energia rotolo bonificato Extra énergie QT and IT wire / Energiezuschlag vergüteter Draht	-107	-128

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	22	26
10726	35S20	22	26
10727	46S20	28	34
10736	11SMn37	23	27
10764	36SMn14	56	67
11121	C10E	8	10
11141	C15E	8	10
11149	C22R	24	29
11151	C22E	11	14
11158	C25E	12	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	18	21
--	CF53+Cr	26	31
11302	30MnVS6	74	88
12210	115CrV3	70	83
12249	45SiCrV6	161	193
13505	100Cr6	117	140
15023	38Si7	74	89
15026	56Si7	101	122
15217	20MnV6	51	61

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	56	68
15508	23B2	13	16
15510	28B2	14	17
15511	35B2	13	16
15520	17MnB4	12	14
15526	30MnB4	17	20
15530	20MnB5	17	20
15535	23MnB4	15	18
15537	36MnB4	17	20
15701	12NiCr3-2	203	244
15714	16NiCr4	236	283
15715	16NiCrS4	236	283
15805	10NiCr5-4	333	400
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	359	431
16511	36CrNiMo4	325	389
16523	20NiCrMo2-2	244	292
16526	20NiCrMoS2	244	292
16527	20NiCrMo3	293	351
16541	23MnNiCrMo5-2	249	298
16566	17NiCrMo6-4	407	488
16580	30CrNiMo8	654	784
16582	34CrNiMo6	438	525
16587	18CrNiMo76 (17CrNiMo6)	482	579
16758	23MnNiMoCr5-4	452	542
17007	37CrB1 (S35B15)	17	21
17016	17Cr3	59	71
17033	34Cr4	62	74
17034	37Cr4	62	74
17035	41Cr4	65	78
17038	37CrS4	79	95
17039	41CrS4	82	98
17076	32CrB4	64	77
17077	36CrB4	66	79
17102	54SiCr6	84	101
17108	60SiCr8	87	104
17117	52SiCrNi5	197	236

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	74	89
--	135Cr3	94	113
17182	27MnCrB5-2	55	66
17185	33MnCrB5-2	55	65
--	35CrMn5	60	72
17213	25CrMoS4	179	215
17218	25CrMo4	162	195
17220	34CrMo4	160	192
17225	42CrMo4	161	193
17226	34CrMoS4	167	200
17227	42CrMoS4	178	214
--	42CrMo4+Ni (L7)	212	254
17228	50CrMo4	161	193
17243	18CrMo4	152	183
17272	31CrMoB2-1	126	152
17709	21CrMoV5-7	470	564
17711	40CrMoV4-6	390	468
18151	45SiCrV6-2	155	186
18152	54SiCrV6	158	190
18153	60SiCrV7	162	194
18159	50CrV4	96	115
18161	58CrV4	115	138
18519	31CrMoV9	257	308
--	605M36	175	210
--	606M36	183	219
--	708M40	147	177
--	709M40	198	238
--	817M40	513	615
--	55SiMo8	342	411
--	C35 mod.G.	130	156