



Wire rod and black bars / Vergella e barre laminate
Fil machine et barres laminés / Walzdraht und gewalzter Stabstahl

Scrap surcharge / extra-rottame
Delta ferraille / Schrottzuschlag

€/ton

Alloy Surcharges / Extra di lega
Delta Alliages / Legierungszuschläge

12/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
136	156

Werkstoff-Nr.	Grade	Wire/Vergella/ Fil m.	Bars/Barre/ Barres/	Bright bars/Finiti a
		/Walzdraht	Stabst.	freddo/Transformés à froid/Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
10213	C8C / QSt 34-3	0	0	0
10214	C10C / QSt 36-3	0	0	0
10234	C15C / QSt 38-3	0	0	1
10412	27MnSi5	1	1	2
10503	C45	1	1	1
10715	11SMn30 (ex 9SMn28)	1	1	1
10726	35S20	1	1	1
10727	46S20	1	1	1
10736	11SMn37	1	1	2
11121	C10E (Ck 10)	0	0	1
11141	C15E (Ck 15)	0	0	1
11149	C22R (Cm 22)	1	1	1
11151	C22E / Ck 22	1	1	1
11158	C25E / Ck 25	1	1	1
11169	20Mn6	1	1	2
11170	28Mn6	1	1	2
11181	C35E / Ck 35	1	1	1
11186	C40E (Ck 40)	1	1	1
11191	C45E / Ck 45	1	1	1
11302	30MnVS6	5	5	7
13505	100Cr6	25	24	31
15023	38Si7	13	13	16
15026	56Si7	13	13	16
15217	20MnV6	8	7	10
15408	30MoB1	7	7	9
15508	23B2 / 22B2	1	1	1
15510	28B2	1	1	1
15511	35B2	1	1	1
15520	17MnB4	1	1	1
15526	30MnB4	1	1	1
15535	23MnB4	1	1	1
15537	36MnB4	1	1	1
15701	12NiCr3-2	100	100	125



Wire rod and black bars / Vergella e barre laminate
Fil machine et barres laminés / Walzdraht und gewalzter Stabstahl

Scrap surcharge / extra-rottame
Delta ferraille / Schrottzuschlag

€/ton

Alloy Surcharges / Extra di lega
Delta Alliages / Legierungszuschläge

12/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
136	156

Werkstoff-Nr.	Grade	Wire/Vergella/ Fil m.	Bars/Barre/ Barres/	Bright bars/Finiti a
		/Walzdraht	Stabst.	freddo/Transformés à froid/Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
15714	16NiCr4	75	73	94
15715	16NiCrS4	75	73	94
15805	10NiCr5-4	107	104	134
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	119	116	149
16511	36CrNiMo4	95	93	119
16523	20NiCrMo2-2	57	56	71
16526	20NiCrMoS2-2	57	56	71
16527	20NiCrMo3	70	68	88
16541	23MnNiCrMo5-2	60	58	75
16580	30CrNiMo8	180	178	225
16582	34CrNiMo6	130	128	163
16587	18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	142	140	178
16758	23MnNiMoCr5-4	105	103	131
17016	17Cr3	15	14	19
17034	37Cr4	18	17	23
17035	41Cr4	18	17	23
17038	37CrS4	18	17	23
17039	41CrS4	18	17	23
17076	32CrB4	18	17	23
17077	36CrB4	18	17	23
17102	54SiCr6	22	21	28
17108	61SiCr7 (60SiCr7)	22	21	28
17117	52SiCrNi5	73	71	91
17121	20CrMnS3-3	14	13	18
17131	16MnCr5	16	15	20
17139	16MnCrS5	16	15	20
17147	20MnCr5	20	18	25
17149	20MnCrS5	20	18	25
17176	55Cr3	15	14	19
17182	27MnCrB5-2	9	8	11
17185	33MnCrB5-2	9	8	11
17213	25CrMoS4	31	30	39
17218	25CrMo4	31	30	39
17220	34CrMo4	31	30	39



Wire rod and black bars / Vergella e barre laminate
Fil machine et barres laminés / Walzdraht und gewalzter Stabstahl

Scrap surcharge / extra-rottame
Delta ferraille / Schrottzuschlag

€/ton

Alloy Surcharges / Extra di lega
Delta Alliages / Legierungszuschläge

12/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
136	156

Werkstoff-Nr.	Grade	Wire/Vergella/ Fil m.	Bars/Barre/ Barres/	Bright bars/Finiti a
		/Walzdraht	Stabst.	freddo/Transformés à froid/Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
17225	42CrMo4	31	30	39
17226	34CrMoS4	31	30	39
17227	42CrMoS4	31	30	39
17228	50CrMo4	31	30	39
17243	18CrMo4	31	30	39
17272	31CrMoB2-1	35	31	44
17709	21CrMoV5-7	97	94	121
17711	40CrMoV4-6	63	61	79
18151	45SiCrV6	52	50	65
18152	54SiCrV6	51	50	64
18153	60SiCrV7	51	50	64
18159	51CrV4 (50CrV4)	23	22	29
18161	58CrV4	23	22	29
18519	31CrMoV9	57	55	71