



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

10/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
106	122

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	0
10412	27MnSi5	0	0	0
10503	C45	0	0	0
10715	11SMn30 (ex 9SMn28)	0	0	0
10726	35S20	0	0	0
10727	46S20	0	0	0
10736	11SMn37	0	0	0
11121	C10E (Ck 10)	0	0	0
11141	C15E (Ck 15)	0	0	0
11149	C22R (Cm 22)	0	0	0
11151	C22E / Ck 22	0	0	0
11158	C25E / Ck 25	0	0	0
11169	20Mn6	0	0	0
11170	28Mn6	0	0	0
11181	C35E / Ck 35	0	0	0
11186	C40E (Ck 40)	0	0	0
11191	C45E / Ck 45	0	0	0
11302	30MnVS6	2	2	3
13505	100Cr6	25	24	31
15023	38Si7	12	12	15
15026	56Si7	13	13	16
15217	20MnV6	3	3	4
15408	30MoB1	7	7	9
15508	23B2 / 22B2	0	0	0
15510	28B2	0	0	0
15511	35B2	0	0	0
15520	17MnB4	0	0	0
15526	30MnB4	0	0	0
15535	23MnB4	0	0	0
15537	36MnB4	0	0	0
15701	12NiCr3-2	92	89	115



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

10/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
106	122

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	69	67	86
15715	16NiCrS4	69	67	86
15805	10NiCr5-4	101	98	126
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	111	108	139
16511	36CrNiMo4	92	90	115
16523	20NiCrMo2-2	55	54	69
16526	20NiCrMoS2-2	55	54	69
16527	20NiCrMo3	68	66	85
16541	23MnNiCrMo5-2	58	56	73
16580	30CrNiMo8	178	171	223
16582	34CrNiMo6	129	125	161
16587	18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	143	139	179
16758	23MnNiMoCr5-4	106	104	133
17016	17Cr3	13	12	16
17034	37Cr4	16	15	20
17035	41Cr4	16	15	20
17038	37CrS4	16	15	20
17039	41CrS4	16	15	20
17076	32CrB4	16	15	20
17077	36CrB4	16	15	20
17102	54SiCr6	21	20	26
17108	61SiCr7 (60SiCr7)	21	20	26
17117	52SiCrNi5	65	63	81
17121	20CrMnS3-3	12	11	15
17131	16MnCr5	15	14	19
17139	16MnCrS5	15	14	19
17147	20MnCr5	17	16	21
17149	20MnCrS5	17	16	21
17176	55Cr3	13	12	16
17182	27MnCrB5-2	7	7	9
17185	33MnCrB5-2	7	7	9
17213	25CrMoS4	30	29	38
17218	25CrMo4	30	29	38
17220	34CrMo4	30	29	38



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

10/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
106	122

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	30	29	38
17226	34CrMoS4	30	29	38
17227	42CrMoS4	30	29	38
17228	50CrMo4	30	29	38
17243	18CrMo4	30	29	38
17272	31CrMoB2-1	34	33	43
17709	21CrMoV5-7	95	92	119
17711	40CrMoV4-6	60	58	75
18151	45SiCrV6	45	43	56
18152	54SiCrV6	44	43	55
18153	60SiCrV7	44	43	55
18159	51CrV4 (50CrV4)	18	17	23
18161	58CrV4	18	17	23
18519	31CrMoV9	52	50	65