



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

07/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
113	130

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	0	0	0
13505	100Cr6	22	21	28
15023	38Si7	11	11	14
15026	56Si7	12	12	15
15217	20MnV6	0	0	0
15408	30MoB1	4	4	5
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	82	79	103
15714	16NiCr4	51	49	64



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

07/2016	
Wire/Vergella/ Fil m. /Walzdraht Bars/Barre/ Barres/ Stabst	Bright bars/Finiti a freddo/Transformés à froid/Blankstahl
113	130

Werkstoff-Nr.	Grade	Wire/Vergella/ Fil m.	Bars/Barre/ Barres/	Bright bars/Finiti a
		/Walzdraht	Stabst.	freddo/Transformés à froid/Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
15715	16NiCrS4	51	49	64
15805	10NiCr5-4	73	70	91
15919	15CrNi6 (17CrNi6-6)	87	84	109
16511	36CrNiMo4	68	66	85
16523	20NiCrMo2-2	40	39	50
16526	20NiCrMoS2-2	40	39	50
16527	20NiCrMo3	51	49	64
16541	23MnNiCrMo5-2	42	41	53
16580	30CrNiMo8	134	129	168
16582	34CrNiMo6	98	94	123
16587	18CrNiMo7-6 (17CrNiMo6)	105	101	131
16758	23MnNiMoCr5-4	75	72	94
17016	17Cr3	12	11	15
17034	37Cr4	15	14	19
17035	41Cr4	15	14	19
17038	37CrS4	15	14	19
17039	41CrS4	15	14	19
17076	32CrB4	15	14	19
17077	36CrB4	15	14	19
17102	54SiCr6	19	18	24
17108	61SiCr7 (60SiCr7)	19	18	24
17117	52SiCrNi5	48	46	60
17121	20CrMnS3-3	11	11	14
17131	16MnCr5	13	12	16
17139	16MnCrS5	13	12	16
17147	20MnCr5	16	15	20
17149	20MnCrS5	16	15	20
17176	55Cr3	12	11	15
17182	27MnCrB5-2	6	6	8
17185	33MnCrB5-2	6	6	8
17213	25CrMoS4	25	25	31
17218	25CrMo4	25	25	31
17220	34CrMo4	25	25	31
17225	42CrMo4	25	25	31



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

07/2016

Wire/Vergella/ Fil m.  
/Walzdraht  
Bars/Barre/ Barres/  
Stabst

Bright bars/Finiti a  
freddo/Transformés à  
froid/Blankstahl

113

130

Werkstoff-Nr.	Grade	Wire/Vergella/ Fil m.	Bars/Barre/ Barres/	Bright bars/Finiti a
		/Walzdraht	Stabst.	freddo/Transformés à froid/Blankstahl
		€/ton	€/ton	€/ton
17226	34CrMoS4	25	25	31
17227	42CrMoS4	25	25	31
17228	50CrMo4	25	25	31
17243	18CrMo4	25	25	31
17272	31CrMoB2-1	36	34	45
17709	21CrMoV5-7	65	64	81
17711	40CrMoV4-6	56	56	70
18151	45SiCrV6	43	42	54
18152	54SiCrV6	42	41	53
18153	60SiCrV7	42	41	53
18159	51CrV4 (50CrV4)	12	11	15
18161	58CrV4	12	11	15
18519	31CrMoV9	46	44	58