

Kurzlängen - Abverkauf - Sonderpreise

Gültig ab: 01.12.2021

Preise auf Anfrage (Zwischenverkauf vorbehalten)

Anfragen bitte an: kevin.fink@ehg-stahl.com

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0605308	Stahlrohr nahtl. S355J2H	152,4x36,0 EN10210	011932576A	0,480 M	1,00	STG	0,48
0605988	Stahlrohr nahtl. S355J2H	168,3x40,0 EN10210	011844573A	0,460 M	1,00	STG	0,46
0605782	Stahlrohr nahtl. S355J2H	244,5x16,0 EN10210	012006576B	0,470 M	1,00	STG	0,47
0605332	Stahlrohr nahtl. S355J2H	298,5x25,0 EN10210	011895634A	0,200 M	1,00	STG	0,20
0605960	Stahlrohr nahtl. S355J2H	305,0x70,0 EN10210	012001777B	0,470 M	1,00	STG	0,47
0605025	Stahlrohr nahtl. S355J2H	394,0x100,0 EN10210	200704998	0,400 M	1,00	STG	0,40
0605958	Stahlrohr nahtl. S355J2H	419,0x55,0 EN10210	011900601B	0,490 M	1,00	STG	0,49
0605958	Stahlrohr nahtl. S355J2H	419,0x55,0 EN10210	011618542	0,350 M	1,00	STG	0,35
0605108	Stahlrohr nahtl. S355J2H	445,0x36,0 EN10210	011958812A	0,490 M	1,00	STG	0,49
0605034	Stahlrohr nahtl. S355J2H	508,0x16,0 EN10210	011402720	0,330 M	1,00	STG	0,33
0605174	Stahlrohr nahtl. S355J2H	762,0x80,0 EN10210	012005434A	0,300 M	1,00	STG	0,30
0710885	C15E/C15R ISO 683-3	EN10060 roh Rd 140 mm	011953153A	0,460 M	1,00	STG	55,66
0710893	C15E/C15R ISO 683-3	EN10060 roh Rd 240 mm	011575181A	0,270 M	1,00	STG	97,20
0710511	C35E/C35R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 150 mm	012008546A	0,480 M	1,00	STG	66,72
0710459	S355J2 EN10025 vorgedreht	-0/+3 mm Rd 280 mm	011306001A	0,490 M	1,00	STG	240,59
0710459	S355J2 EN10025 vorgedreht	-0/+3 mm Rd 280 mm	011306001A	0,490 M	1,00	STG	240,59
0710427	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 150 mm	012112223A	0,470 M	1,00	STG	65,33
0710450	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 220 mm	012103503A	0,490 M	1,00	STG	148,37

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH	Anzah	EH	Kilo
0710451	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh	Rd 230 mm	012024127A	0,440	M	1,00	STG 145,64
0710457	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh	Rd 260 mm	012100462D	0,490	M	1,00	STG 206,78
0710597	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh	Rd 290 mm	012007356A	0,420	M	1,00	STG 220,92
0710597	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh	Rd 290 mm	011740449A	0,190	M	1,00	STG 99,94
0710598	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh	Rd 300 mm	012100464A	0,350	M	1,00	STG 197,05
0710423	S355J2+N EN10025	EN10060 roh	Rd 140 mm	012025092A	0,420	M	1,00	STG 50,82
0710368	S355J2+N EN10025	EN10060 roh	Rd 155 mm	012005560A	0,440	M	1,00	STG 65,56
0710431	S355J2+N EN10025	EN10060 roh	Rd 160 mm	012100281A	0,480	M	1,00	STG 75,84
0710431	S355J2+N EN10025	EN10060 roh	Rd 160 mm	012021647A	0,390	M	1,00	STG 61,62
0710446	S355J2+N EN10025	EN10060 roh	Rd 210 mm	012102078A	0,370	M	1,00	STG 102,12
0710449	S355J2+N EN10025	EN10060 roh	Rd 220 mm	012107060A	0,440	M	1,00	STG 133,23
0710715	S355J2+N EN10025 gewalzt	EN10060 roh	Rd 290 mm	011801109A	0,200	M	1,00	STG 105,20
0710503	S355J2+N EN10025 vorgedre.	-0/+3 mm	Rd 320 mm	012101178A	0,490	M	1,00	STG 313,60
0710462	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 320 mm	011896313A	0,240	M	1,00	STG 153,60
0710462	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 320 mm	011896313B	0,250	M	1,00	STG 160,00
0710724	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 330 mm	011896348A	0,260	M	1,00	STG 176,80
0710955	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 340 mm	012100968A	0,370	M	1,00	STG 267,14
0710466	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 370 mm	011932361A	0,180	M	1,00	STG 153,72
0710466	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 370 mm	012023753A	0,300	M	1,00	STG 256,20
0710466	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 370 mm	012010770A	0,380	M	1,00	STG 324,52
0710474	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 410 mm	012023078A	0,350	M	1,00	STG 366,45
0710474	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 410 mm	012024165A	0,280	M	1,00	STG 293,16
0710469	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 420 mm	012105809A	0,450	M	1,00	STG 494,55
0710469	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 420 mm	011403419A	0,150	M	1,00	STG 164,85
0710477	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 440 mm	011801719A	0,120	M	1,00	STG 145,08
0710477	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 440 mm	012000208A	0,230	M	1,00	STG 278,07
0710473	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 480 mm	011845917A	0,160	M	1,00	STG 230,40
0710473	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 480 mm	012025815A	0,320	M	1,00	STG 460,80
0710480	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 500 mm	012005199A	0,390	M	1,00	STG 606,45

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH	Anzah	EH	Kilo
0710480	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 500 mm	011210864B	0,130 M	1,00	STG		202,15
0710483	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	011984209A	0,320 M	1,00	STG		559,04
0710485	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 560 mm	012010776A	0,400 M	1,00	STG		786,00
0710486	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 600 mm	011958824A	0,380 M	1,00	STG		853,48
0710486	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 600 mm	011954061A	0,270 M	1,00	STG		606,42
0710486	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 600 mm	012003118A	0,160 M	1,00	STG		359,36
0710487	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 650 mm	011801719A	0,290 M	1,00	STG		764,15
0710482	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 700 mm	011815512A	0,340 M	1,00	STG		1.039,04
0710481	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 750 mm	012010502A	0,110 M	1,00	STG		385,77
0710481	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 750 mm	012002274A	0,150 M	1,00	STG		526,05
0710489	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 800 mm	012005777A	0,470 M	1,00	STG		1.874,36
0711111	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 155 mm	012107961A	0,450 M	1,00	STG		67,05
0711111	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 155 mm	012107961A	0,470 M	1,00	STG		70,03
0711116	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 165 mm	012102159A	0,340 M	3,00	STG		172,38
0711116	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 165 mm	012102050A	0,440 M	1,00	STG		74,36
0711125	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 200 mm	012110424A	0,450 M	1,00	STG		112,73
0711135	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 230 mm	012103037A	0,460 M	1,00	STG		152,26
0711140	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 250 mm	012103037A	0,420 M	1,00	STG		163,80
0711209	C45E/C45R ISO 683-1 vorge.	-0/+3 mm Rd 220 mm	011952239A	0,490 M	1,00	STG		148,37
0711143	C45E/C45R ISO 683-1 vorge.	-0/+3 mm Rd 265 mm	011622937A	0,400 M	1,00	STG		176,00
0711183	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011896894A	0,230 M	1,00	STG		147,20
0711183	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011912739A	0,250 M	1,00	STG		160,00
0711183	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011896346A	0,290 M	1,00	STG		185,60
0711184	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011851148A	0,190 M	1,00	STG		129,20
0711184	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011896895B	0,450 M	1,00	STG		306,00
0711184	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011896346A	0,290 M	1,00	STG		197,20
0711184	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011900016A	0,240 M	1,00	STG		163,20
0711153	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 340 mm	011896346B	0,310 M	1,00	STG		223,82
0711155	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012023753A	0,290 M	1,00	STG		221,85

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH	Anzah	EH	Kilo
0711155	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011954349A	0,250 M	1,00	STG		191,25
0711156	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012023753A	0,350 M	1,00	STG		283,15
0711156	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	011932360B	0,150 M	1,00	STG		121,35
0711156	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012110753A	0,400 M	1,00	STG		323,60
0711160	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011740463A	0,280 M	1,00	STG		239,12
0711160	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011932360A	0,370 M	1,00	STG		315,98
0711160	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011614509A	0,240 M	1,00	STG		204,96
0711160	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	012022835A	0,320 M	1,00	STG		273,28
0711157	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011851024A	0,390 M	1,00	STG		351,39
0711157	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	012101852A	0,410 M	1,00	STG		369,41
0711161	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 390 mm	012005201A	0,430 M	1,00	STG		409,66
0711161	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 390 mm	011951954A	0,180 M	1,00	STG		171,49
0711161	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 390 mm	012005823A	0,250 M	1,00	STG		238,17
0711158	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012003341A	0,370 M	1,00	STG		368,89
0711930	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 420 mm	011952951A	0,310 M	1,00	STG		340,69
0711163	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	011814465A	0,220 M	1,00	STG		253,44
0711163	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	011851024A	0,160 M	1,00	STG		184,32
0711163	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	011801717A	0,420 M	1,00	STG		483,84
0711745	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012025813A	0,410 M	1,00	STG		517,01
0711750	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 520 mm	012004939A	0,300 M	1,00	STG		504,60
0711754	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 550 mm	012006821A	0,190 M	1,00	STG		357,20
0711758	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 675 mm	011619273A	0,120 M	1,00	STG		341,04
0711759	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 700 mm	012003117A	0,220 M	1,00	STG		672,32
0711206	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 730 mm	012003117A	0,220 M	1,00	STG		730,84
0711762	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 800 mm	011728288A	0,150 M	1,00	STG		598,20
0711154	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht +/-3,3mm Rd 330 mm	011943505A	0,190 M	1,00	STG		129,20
0711154	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht +/-3,3mm Rd 330 mm	012007369A	0,480 M	1,00	STG		326,40
0711154	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht +/-3,3mm Rd 330 mm	011959943A	0,300 M	1,00	STG		204,00
0711734	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 280 mm	012010158B	0,450 M	1,00	STG		220,95

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH	Anzah	EH	Kilo
0711152	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 300 mm	011959943A	0,380 M	1,00	STG		213,94
0711924	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 310 mm	012103597A	0,420 M	1,00	STG		252,42
0711924	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 310 mm	012102061A	0,470 M	1,00	STG		282,47
0711151	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 320 mm	012106389A	0,320 M	1,00	STG		204,80
0711151	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 320 mm	012103597B	0,340 M	1,00	STG		217,60
0711151	C45E+N/C45R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 320 mm	012107967A	0,300 M	1,00	STG		192,00
0711720	C45E+N/C45R+N ISO 683-1	EN10060 roh Rd 170 mm	011702694B	0,360 M	1,00	STG		64,08
0711728	C45E+N/C45R+N ISO 683-1	EN10060 roh Rd 250 mm	012007542B	0,490 M	1,00	STG		191,10
0711554	C60E/C60R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 170 mm	012003705A	0,470 M	1,00	STG		83,66
0711932	C60E/C60R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 220 mm	012100303A	0,490 M	1,00	STG		148,37
0711932	C60E/C60R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 220 mm	012100303B	0,460 M	1,00	STG		139,29
0711247	C60E/C60R ISO 683-1 L8,45	EN10060 roh Rd 200 mm	012101809A	0,480 M	1,00	STG		120,24
0711247	C60E/C60R ISO 683-1 L8,45	EN10060 roh Rd 200 mm	012101809B	0,490 M	1,00	STG		122,75
0711600	C60E/C60R ISO 683-1 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 290 mm	011730180A	0,390 M	1,00	STG		205,14
0711146	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	012006001A	0,180 M	1,00	STG		108,18
0711933	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011951189A	0,160 M	1,00	STG		102,40
0711931	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 340 mm	011951040A	0,240 M	1,00	STG		173,28
0711934	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011401468A	0,260 M	1,00	STG		198,90
0711121	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012021805A	0,270 M	1,00	STG		340,47
0711114	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 550 mm	011734412A	0,160 M	1,00	STG		300,80
0711273	C60E+N/C60R+N ISO 683 vor.	gedreht -0/+3 mm Rd 320 mm	012104610A	0,420 M	1,00	STG		268,80
0712023	25CrMo4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 160 mm	011984224A	0,420 M	1,00	STG		66,36
0712314	25CrMo4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 280 mm	011952923A	0,410 M	1,00	STG		201,31
0712169	25CrMo4+QT ISO 683-2 gesch	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011912959A	0,380 M	1,00	STG		225,34
0712168	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011896353B	0,340 M	1,00	STG		217,60
0712201	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	012010257A	0,260 M	1,00	STG		176,80
0712244	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 340 mm	012023078A	0,160 M	1,00	STG		115,52
0712246	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012003115A	0,310 M	1,00	STG		237,15
0712246	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012104902A	0,360 M	1,00	STG		275,40

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0712246	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012025821A	0,240 M	1,00	STG	183,60
0712246	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012102536A	0,420 M	1,00	STG	321,30
0712247	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012008470B	0,450 M	1,00	STG	364,05
0712247	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012008470B	0,420 M	1,00	STG	339,78
0712251	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	012112778A	0,470 M	1,00	STG	401,38
0712248	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011950948A	0,190 M	1,00	STG	171,19
0712248	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	012003115A	0,440 M	1,00	STG	396,44
0712249	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 390 mm	011801794A	0,200 M	1,00	STG	190,54
0712250	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012110960A	0,430 M	1,00	STG	428,71
0712262	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	012025816A	0,390 M	1,00	STG	449,28
0712262	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	012025816A	0,390 M	1,00	STG	449,28
0712264	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	011912391A	0,200 M	1,00	STG	241,80
0712264	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	012002842A	0,360 M	1,00	STG	435,24
0712266	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 460 mm	012005851A	0,440 M	1,00	STG	579,48
0712270	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 470 mm	012105985A	0,400 M	1,00	STG	550,00
0712275	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 500 mm	011953097A	0,310 M	1,00	STG	482,05
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012007491D	0,400 M	1,00	STG	698,80
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012005201B	0,370 M	1,00	STG	646,39
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012101575A	0,340 M	1,00	STG	593,98
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012002425A	0,320 M	1,00	STG	559,04
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012002470B	0,350 M	1,00	STG	611,45
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012002470A	0,310 M	1,00	STG	541,57
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012007491A	0,310 M	1,00	STG	541,57
0712284	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 560 mm	011984215A	0,240 M	1,00	STG	471,60
0712280	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 650 mm	012108839A	0,240 M	1,00	STG	632,40
0712289	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 675 mm	012000667A	0,340 M	1,00	STG	966,28
0712288	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 725 mm	011815845A	0,260 M	1,00	STG	852,02
0712287	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 750 mm	011958249A	0,170 M	1,00	STG	596,19
0712290	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 800 mm	012000517A	0,260 M	1,00	STG	1.036,88

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0712292	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 825 mm	011741951A	0,150 M	1,00	STG	636,15
0712292	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 825 mm	011741951A	0,140 M	1,00	STG	593,74
0712292	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 825 mm	011741951A	0,160 M	2,00	STG	1.357,12
0712151	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 150 mm	012100449B	0,490 M	1,00	STG	68,11
0712161	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 160 mm	012107151A	0,440 M	1,00	STG	69,52
0712175	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 175 mm	012104834B	0,450 M	1,00	STG	85,05
0712191	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 190 mm	012100449B	0,420 M	1,00	STG	93,66
0712215	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 230 mm	012109238A	0,400 M	1,00	STG	132,40
0712215	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 230 mm	011739665A	0,360 M	1,00	STG	119,16
0712215	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 230 mm	011802322A	0,310 M	1,00	STG	102,61
0712230	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 260 mm	011952700A	0,310 M	1,00	STG	130,82
0712088	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 290 mm	012100956A	0,440 M	1,00	STG	231,44
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012021990A	0,340 M	1,00	STG	231,20
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012021990A	0,380 M	1,00	STG	258,40
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012009859A	0,260 M	1,00	STG	176,80
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012102586A	0,360 M	1,00	STG	244,80
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012021990A	0,360 M	1,00	STG	244,80
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012009859A	0,210 M	1,00	STG	142,80
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012009859A	0,190 M	1,00	STG	129,20
0712243	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,3 mm Rd 330 mm	012100605A	0,270 M	1,00	STG	183,60
0712232	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	+/-3,4 mm Rd 340 mm	012103593B	0,460 M	1,00	STG	332,12
0712084	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 260 mm	011950975A	0,380 M	1,00	STG	160,36
0712234	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 290 mm	011801794A	0,360 M	1,00	STG	189,36
0712242	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 300 mm	011943505A	0,460 M	1,00	STG	258,98
0712245	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 310 mm	012007383B	0,260 M	1,00	STG	156,26
0712245	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 310 mm	012003862A	0,270 M	1,00	STG	162,27
0712245	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 310 mm	012007383C	0,330 M	1,00	STG	198,33
0712241	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 320 mm	012102586A	0,420 M	1,00	STG	268,80
0712241	42CrMoS4+QT ISO 683-2 vorg	-0/+3 mm Rd 320 mm	011403419A	0,180 M	1,00	STG	115,20

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0713137	15NiCr13+A ISO 683-3 gesch	vorgedr.-0/+2 mm Rd 280 mm	011514503A	0,420 M	1,00	STG	206,22
0713146	15NiCr13+A ISO 683-3 gesch	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011575877A	0,240 M	1,00	STG	153,60
0713183	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012101270A	0,310 M	1,00	STG	250,79
0713179	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011952961A	0,350 M	1,00	STG	298,90
0713179	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011931600A	0,290 M	1,00	STG	247,66
0713185	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	012010136A	0,470 M	1,00	STG	423,47
0713186	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012000528A	0,360 M	1,00	STG	358,92
0713190	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 410 mm	012009116A	0,260 M	1,00	STG	272,22
0713193	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	012024242A	0,440 M	1,00	STG	506,88
0713194	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011743406A	0,140 M	1,00	STG	176,54
0713194	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011728665A	0,130 M	1,00	STG	163,93
0713194	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012002257A	0,300 M	1,00	STG	378,30
0713187	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 480 mm	012005302A	0,430 M	1,00	STG	619,20
0713182	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 500 mm	011896350A	0,250 M	1,00	STG	388,75
0713258	16/20MnCrS5 ISO 683-3 vor-	gedreht -0/+3 mm Rd 280 mm	012106127A	0,490 M	1,00	STG	240,59
0713171	16/20MnCrS5 ISO 683-3 vor-	gedreht -0/+3 mm Rd 290 mm	011950358A	0,280 M	1,00	STG	147,28
0713171	16/20MnCrS5 ISO 683-3 vor-	gedreht -0/+3 mm Rd 290 mm	011850903A	0,300 M	1,00	STG	157,80
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012025189A	0,240 M	1,00	STG	163,20
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012011381A	0,390 M	1,00	STG	265,20
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012025189A	0,390 M	1,00	STG	265,20
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012023808A	0,410 M	1,00	STG	278,80
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012103592A	0,480 M	1,00	STG	326,40
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012103592A	0,270 M	1,00	STG	183,60
0713263	16/20MnCrS5+FP ISO-683-3	vorgedr.+/-3 mm Rd 330 mm	012023808A	0,380 M	1,00	STG	258,40
0713028	17CrNi6-6+A ISO 683-3 gesc	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	011325760A	0,410 M	1,00	STG	230,83
0713266	18CrNiMo7-6+FP geschm. EU	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012011072A	0,280 M	1,00	STG	179,20
0713273	18CrNiMo7-6+FP geschm. EU	vorgedr.-0/+3 mm Rd 420 mm	012004892C	0,250 M	1,00	STG	274,75
0713586	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 280 mm	012000370A	0,470 M	1,00	STG	230,77
0713586	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 280 mm	012103620A	0,420 M	1,00	STG	206,22

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH	Anzah	EH	Kilo
0713583	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011844311A	0,170 M	1,00	STG		102,17
0713583	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011957628A	0,440 M	1,00	STG		264,44
0713585	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011811491A	0,180 M	1,00	STG		137,70
0713584	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011107302A	0,210 M	1,00	STG		179,34
0713588	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011600410A	0,390 M	1,00	STG		351,39
0713562	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 420 mm	011954107A	0,370 M	1,00	STG		406,63
0713001	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012000370A	0,400 M	1,00	STG		698,80
0713577	18CrNiMo7-6+FP ISO 683-3	EN10060 roh Rd 135 mm	012009263A	0,420 M	1,00	STG		47,04
0713577	18CrNiMo7-6+FP ISO 683-3	EN10060 roh Rd 135 mm	012008542B	0,470 M	1,00	STG		52,64
0713153	20MnCrS5+FP ISO 683-3	EN10060 roh Rd 150 mm	011600483A	0,340 M	1,00	STG		47,26
0714032	100Cr6+AC ISO 683-17 gesc.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	011326276A	0,310 M	1,00	STG		174,53
0714048	100Cr6+AC ISO 683-17 gesc.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011742721A	0,320 M	1,00	STG		244,80
0714397	30CrNiMo8+QT EN10083-3	EN10060 roh Rd 170 mm	012003891A	0,430 M	1,00	STG		76,54
0714398	30CrNiMo8+QT EN10083-3	EN10060 roh Rd 200 mm	011958115A	0,440 M	1,00	STG		110,22
0714389	30CrNiMo8+QT EN10083-3	EN10060 roh Rd 260 mm	011896412A	0,290 M	1,00	STG		122,38
0714014	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011402683A	0,310 M	1,00	STG		186,31
0714394	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	012023267A	0,450 M	1,00	STG		306,00
0714394	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011896352A	0,320 M	1,00	STG		217,60
0714126	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 340 mm	011951057A	0,490 M	1,00	STG		353,78
0714059	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 420 mm	011402683A	0,190 M	1,00	STG		208,81
0714189	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 480 mm	011932544A	0,210 M	1,00	STG		302,40
0714189	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 480 mm	011932544A	0,210 M	1,00	STG		302,40
0714029	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 190 mm	011737720A	0,460 M	1,00	STG		102,58
0714029	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 190 mm	012005531A	0,440 M	1,00	STG		98,12
0714029	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 190 mm	012005531A	0,470 M	1,00	STG		104,81
0714468	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 250 mm	011737700A	0,280 M	1,00	STG		109,20
0714403	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 260 mm	011957510A	0,390 M	1,00	STG		164,58
0714469	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012021411A	0,310 M	1,00	STG		198,40
0714469	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012021411B	0,450 M	1,00	STG		288,00

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0714058	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011952941B	0,250 M	1,00	STG	170,00
0714058	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011952941A	0,230 M	1,00	STG	156,40
0714058	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011952941B	0,240 M	1,00	STG	163,20
0714182	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 340 mm	011850498A	0,170 M	1,00	STG	122,74
0714107	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011575384B	0,270 M	1,00	STG	206,55
0714107	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011548230A	0,280 M	1,00	STG	214,20
0714107	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011801716A	0,180 M	1,00	STG	137,70
0714034	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	011846610A	0,270 M	1,00	STG	218,43
0714071	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011809661A	0,300 M	1,00	STG	270,30
0714071	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011952941A	0,460 M	1,00	STG	414,46
0714061	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	011743935A	0,330 M	1,00	STG	329,01
0714061	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012010093A	0,240 M	3,00	STG	717,84
0714056	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 420 mm	011644188A	0,150 M	1,00	STG	164,85
0714123	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011575384A	0,210 M	1,00	STG	264,81
0714039	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 270 mm	012105464A	0,380 M	1,00	STG	172,90
0714039	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 270 mm	012103802A	0,390 M	1,00	STG	177,45
0714039	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 270 mm	012100233A	0,350 M	1,00	STG	159,25
0714039	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 270 mm	012100233A	0,400 M	1,00	STG	182,00
0714181	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 290 mm	011912531A	0,140 M	3,00	STG	220,92
0714181	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 290 mm	012025552A	0,400 M	1,00	STG	210,40
0714181	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 290 mm	011512336A	0,360 M	1,00	STG	189,36
0714006	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	011912531A	0,320 M	1,00	STG	180,16
0714006	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	011940304A	0,350 M	1,00	STG	197,05
0714006	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	011896576A	0,330 M	1,00	STG	185,79
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011408103A	0,270 M	1,00	STG	162,27
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011814290A	0,200 M	1,00	STG	120,20
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011912531A	0,300 M	1,00	STG	180,30
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011846521A	0,230 M	1,00	STG	138,23
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011403247A	0,170 M	1,00	STG	102,17

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	012005950A	0,390 M	1,00	STG	234,39
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011475888A	0,190 M	1,00	STG	114,19
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	011800127A	0,260 M	1,00	STG	156,26
0714042	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012100233A	0,390 M	1,00	STG	249,60
0714042	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012100233A	0,350 M	1,00	STG	224,00
0714007	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011815738A	0,330 M	1,00	STG	224,40
0714009	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011472952A	0,140 M	1,00	STG	107,10
0714013	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	011912531A	0,180 M	1,00	STG	153,72
0714142	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011741412A	0,250 M	1,00	STG	225,25
0714142	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	011741412A	0,320 M	1,00	STG	288,32
0714043	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	011548404A	0,180 M	1,00	STG	179,46
0714046	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011210448A	0,400 M	1,00	STG	504,40
0714046	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011814417A	0,490 M	1,00	STG	617,89
0714046	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011405512A	0,280 M	1,00	STG	353,08
0714167	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 180 mm	012002536A	0,380 M	1,00	STG	76,00
0714170	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 200 mm	012025772A	0,490 M	1,00	STG	122,75
0714176	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 240 mm	011600537A	0,280 M	1,00	STG	100,80
0714134	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 290 mm	011643840A	0,300 M	1,00	STG	157,80
0714134	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 290 mm	011932340A	0,460 M	1,00	STG	241,96
0714840	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011932340A	0,330 M	1,00	STG	211,20
0714840	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012105616A	0,470 M	1,00	STG	300,80
0714102	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	012101276A	0,370 M	1,00	STG	251,60
0714102	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011624085A	0,150 M	1,00	STG	102,00
0714102	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	011952943A	0,480 M	1,00	STG	326,40
0714111	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011624049A	0,320 M	1,00	STG	244,80
0714111	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011849797B	0,300 M	1,00	STG	229,50
0714111	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011103996A	0,340 M	1,00	STG	260,10
0714111	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011896336A	0,330 M	1,00	STG	252,45
0714111	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	011952943A	0,390 M	1,00	STG	298,35

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0714074	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012000155A	0,360 M	1,00	STG	291,24
0714848	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 390 mm	011471929A	0,320 M	1,00	STG	304,86
0714848	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 390 mm	010908321A	0,320 M	1,00	STG	304,86
0714850	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	011931722A	0,400 M	1,00	STG	398,80
0714850	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	011472741A	0,150 M	1,00	STG	149,55
0714850	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012001025A	0,280 M	1,00	STG	279,16
0714854	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	011307812A	0,110 M	1,00	STG	132,99
0714854	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	011644201A	0,220 M	1,00	STG	265,98
0714108	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 480 mm	011500006A	0,200 M	1,00	STG	288,00
0714870	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 525 mm	011018870A	0,390 M	1,00	STG	670,41
0714088	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 150 mm	012100483A	0,470 M	1,00	STG	65,33
0714081	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 220 mm	012010630A	0,410 M	1,00	STG	124,15
0714097	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 230 mm	012021362A	0,400 M	1,00	STG	132,40
0714093	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 270 mm	011800257A	0,330 M	1,00	STG	150,15
0714249	34CrNiMo6+QT ISO 683-2 KV	EN10060 roh Rd 170 mm	012010177A	0,460 M	1,00	STG	81,88
0714598	51CrV4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 180 mm	012008471A	0,400 M	1,00	STG	80,00
0714599	51CrV4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 210 mm	012100297A	0,400 M	1,00	STG	110,40
0722500	1.2379/X153CrVMo12+A	vorgedreht Rd 323,0 mm	011734446A	0,150 M	1,00	STG	97,80
0722226	1.2842/90MnCrV8+A	vorgedreht Rd 363,0 mm	012100366A	0,370 M	1,00	STG	303,08
0750213	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 280 mm	012026747A	0,440 M	1,00	STG	196,42
0750222	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 340 mm	011953911A	0,300 M	1,00	STG	197,46
0750222	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 340 mm	011727719A	0,220 M	1,00	STG	144,80
0750223	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 350 mm	011847610A	0,260 M	1,00	STG	181,35
0750225	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 380 mm	012111662A	0,380 M	1,00	STG	312,44
0750227	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 400 mm	011802092A	0,320 M	1,00	STG	291,55
0750227	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 400 mm	012005664A	0,340 M	1,00	STG	309,77
0750227	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 400 mm	011959170A	0,370 M	1,00	STG	337,11
0750227	EN-GJL-250C EN16482	roh Rd 400 mm	011953911A	0,320 M	1,00	STG	291,55
0750208	EN-GJL-250C EN16482	vorgedr.-0/+2 mm Rd 241 mm	011952768A	0,440 M	1,00	STG	146,78

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr	Länge	EH Anzah	EH	Kilo
0750228	EN-GJL-250C EN16482	vorgedr.-0/+2 mm Rd 411 mm	011729308A	0,410 M	1,00	STG	395,24
0750228	EN-GJL-250C EN16482	vorgedr.-0/+2 mm Rd 411 mm	011813634A	0,210 M	1,00	STG	202,44
0750009	EN-GJL-250C EN16482	vorgedr.-0/+2 mm Rd 512 mm	011951027A	0,350 M	1,00	STG	522,20
0750207	EN-GJL-250C EN16482 L6	roh Rd 240 mm	012105376A	0,400 M	1,00	STG	131,20
0750353	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 290 mm	011727720A	0,360 M	1,00	STG	172,40
0750353	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 290 mm	011812627A	0,360 M	1,00	STG	172,40
0750355	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 320 mm	012007829A	0,350 M	1,00	STG	204,09
0750355	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 320 mm	011954263A	0,360 M	1,00	STG	209,92
0750358	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 340 mm	011954263A	0,250 M	1,00	STG	164,55
0750363	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 360 mm	012003611A	0,370 M	1,00	STG	273,06
0750366	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 370 mm	012003611A	0,380 M	1,00	STG	296,21
0750368	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 380 mm	011305485A	0,240 M	1,00	STG	197,33
0750368	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 380 mm	011931417A	0,260 M	1,00	STG	213,77
0750368	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 380 mm	011613868A	0,250 M	1,00	STG	205,55
0750369	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 390 mm	011551598A	0,270 M	1,00	STG	234,09
0750369	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 390 mm	011551598A	0,190 M	1,00	STG	164,73
0750375	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 420 mm	011896884A	0,400 M	1,00	STG	401,76
0750001	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 470 mm	011307651A	0,270 M	1,00	STG	340,33
0750082	EN-GJS-400-15C EN16482	roh Rd 480 mm	012023902A	0,470 M	1,00	STG	667,40
0750342	EN-GJS-400-15C EN16482 L6	roh Rd 190 mm	011810830A	0,380 M	1,00	STG	78,13
0750360	EN-GJS-400-15C EN16482 L6	roh Rd 350 mm	012003611A	0,360 M	1,00	STG	251,10
0750360	EN-GJS-400-15C EN16482 L6	roh Rd 350 mm	012003611A	0,300 M	1,00	STG	209,25
0750029	EN-GJS-600-3C EN16482	roh Rd 200 mm	011644258A	0,400 M	1,00	STG	91,12