



STAHL.METALL

Kurzlängen - Abverkauf - Sonderpreise

Gültig ab: 01.05.2024

Preise auf Anfrage (Zwischenverkauf vorbehalten)

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

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr.	Länge	EH	Anzahl	EH	Kilo	EH
0605162	Stahlrohr nahtl. S355J2H	171,0x22,2 EN10210	012313040A	0,440	M	1,00	STG	0,44	M
0605375	Stahlrohr nahtl. S355J2H	229,0x50,0 EN10210	012308803A	0,450	M	1,00	STG	0,45	M
0605924	Stahlrohr nahtl. S355J2H	292,0x36,0 EN10210	012204119A	0,450	M	1,00	STG	0,45	M
0605961	Stahlrohr nahtl. S355J2H	330,0x80,0 EN10210	012311989B	0,460	M	1,00	STG	0,46	M
0605795	Stahlrohr nahtl. S355J2H	419,0x25,0 EN10210	012204267A	0,430	M	1,00	STG	0,43	M
0605483	Stahlrohr nahtl. S355J2H	572,0x100,0 EN10210	012220637B	0,410	M	1,00	STG	0,41	M
0605174	Stahlrohr nahtl. S355J2H	762,0x80,0 EN10210	012005434A	0,300	M	1,00	STG	0,30	M
0605174	Stahlrohr nahtl. S355J2H	762,0x80,0 EN10210	012202274B	0,280	M	1,00	STG	0,28	M
0710905	C15E/C15R ISO 683-3	EN10060 roh Rd 180 mm	012105709A	0,470	M	1,00	STG	94,00	KG
0710896	C15E/C15R ISO 683-3	EN10060 roh Rd 220 mm	012223178A	0,440	M	1,00	STG	133,23	KG
0710437	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 190 mm	012310176A	0,390	M	1,00	STG	86,97	KG
0710437	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 190 mm	012305116A	0,440	M	1,00	STG	98,12	KG
0710445	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 210 mm	012317173B	0,410	M	1,00	STG	113,16	KG
0710644	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 280 mm	012305116A	0,410	M	1,00	STG	201,31	KG
0710598	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 300 mm	012223300A	0,390	M	1,00	STG	219,57	KG
0710600	S355J2+AR EN10025	EN10060 roh Rd 310 mm	012310176A	0,410	M	1,00	STG	246,41	KG
0710428	S355J2+N EN10025	EN10060 roh Rd 150 mm	012304925A	0,450	M	1,00	STG	62,55	KG
0710446	S355J2+N EN10025	EN10060 roh Rd 210 mm	012308783A	0,480	M	1,00	STG	132,48	KG
0710452	S355J2+N EN10025	EN10060 roh Rd 230 mm	012211827A	0,470	M	1,00	STG	155,57	KG
0710922	S355J2+N EN10025	EN10060 roh Rd 250 mm	012220604A	0,480	M	1,00	STG	187,20	KG

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr.	Länge	EH	Anzahl	EH	Kilo	EH
0710727	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	012304579A	0,490	M	1,00	STG	275,87	KG
0710727	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 300 mm	012223046A	0,400	M	1,00	STG	225,20	KG
0710462	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012309182B	0,430	M	1,00	STG	275,20	KG
0710724	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	012317180A	0,390	M	1,00	STG	265,20	KG
0710465	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012223046A	0,250	M	1,00	STG	202,25	KG
0710466	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	012223046A	0,370	M	1,00	STG	315,98	KG
0710468	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012309182B	0,290	M	1,00	STG	289,13	KG
0710475	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 430 mm	012223046A	0,450	M	1,00	STG	518,40	KG
0710477	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	012223046A	0,280	M	1,00	STG	338,52	KG
0710477	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	012211181A	0,240	M	1,00	STG	290,16	KG
0710847	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 540 mm	012025820A	0,420	M	1,00	STG	759,36	KG
0710853	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 570 mm	012308959A	0,330	M	1,00	STG	669,57	KG
0710491	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 620 mm	012010140A	0,280	M	1,00	STG	671,72	KG
0710492	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 675 mm	012118155A	0,350	M	1,00	STG	994,70	KG
0710482	S355J2G3+N EN10250 geschm.	vorgedr.-0/+3 mm Rd 700 mm	012101269A	0,240	M	1,00	STG	733,44	KG
0711125	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 200 mm	012314538A	0,460	M	1,00	STG	115,23	KG
0711135	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 230 mm	012220534A	0,420	M	1,00	STG	139,02	KG
0711147	C45E/C45R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 270 mm	012221766B	0,350	M	1,00	STG	159,25	KG
0711180	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 280 mm	012203611A	0,450	M	1,00	STG	220,95	KG
0711182	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	012309184B	0,380	M	1,00	STG	228,38	KG
0711183	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012317183A	0,360	M	1,00	STG	230,40	KG
0711184	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 330 mm	012205016A	0,410	M	1,00	STG	278,80	KG
0711156	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012306992A	0,490	M	1,00	STG	396,41	KG
0711156	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012311046A	0,330	M	1,00	STG	266,97	KG
0711158	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012202109B	0,410	M	1,00	STG	408,77	KG
0711158	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012203320A	0,300	M	1,00	STG	299,10	KG
0711159	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 410 mm	012223043A	0,270	M	1,00	STG	282,69	KG
0711162	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	012309184A	0,430	M	1,00	STG	519,87	KG
0711747	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 480 mm	012304590A	0,200	M	1,00	STG	288,00	KG
0711748	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 490 mm	012112267A	0,200	M	1,00	STG	298,80	KG
0711750	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 520 mm	012112267A	0,340	M	1,00	STG	571,88	KG
0711750	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 520 mm	012021801A	0,380	M	1,00	STG	639,16	KG

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr.	Länge	EH	Anzahl	EH	Kilo	EH
0711757	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 560 mm	012223045A	0,240	M	1,00	STG	471,60	KG
0711038	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 580 mm	012025819A	0,430	M	1,00	STG	903,00	KG
0711038	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 580 mm	012107838A	0,420	M	1,00	STG	882,00	KG
0711753	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 650 mm	012105901A	0,210	M	1,00	STG	553,35	KG
0711762	C45E+N/C45R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 800 mm	012003117A	0,250	M	1,00	STG	997,00	KG
0711922	C45E+N/C45R+N ISO 683-1	EN10060 roh Rd 210 mm	012303882A	0,490	M	1,00	STG	135,24	KG
0711922	C45E+N/C45R+N ISO 683-1	EN10060 roh Rd 210 mm	012306854A	0,430	M	1,00	STG	118,68	KG
0711580	C60E/C60R ISO 683-1	EN10060 roh Rd 240 mm	012200732A	0,410	M	1,00	STG	147,60	KG
0711121	C60E+N/C60R+N EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012112944A	0,470	M	1,00	STG	592,67	KG
0712307	25CrMo4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 210 mm	012110851A	0,430	M	1,00	STG	118,68	KG
0712078	25CrMo4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 270 mm	012112207A	0,450	M	1,00	STG	204,75	KG
0712078	25CrMo4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 270 mm	011845037A	0,410	M	1,00	STG	186,55	KG
0712218	25CrMo4+QT ISO 683-2 gesch	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012023554A	0,440	M	1,00	STG	281,60	KG
0712168	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012309186A	0,400	M	1,00	STG	256,00	KG
0712246	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012309186D	0,340	M	1,00	STG	260,10	KG
0712247	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 360 mm	012305057A	0,290	M	1,00	STG	234,61	KG
0712251	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 370 mm	012311055A	0,370	M	1,00	STG	315,98	KG
0712248	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 380 mm	012304578A	0,280	M	1,00	STG	252,28	KG
0712250	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012309186A	0,240	M	1,00	STG	239,28	KG
0712252	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 420 mm	012304578A	0,250	M	1,00	STG	274,75	KG
0712264	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	012002842A	0,290	M	1,00	STG	350,61	KG
0712264	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 440 mm	012203292A	0,330	M	1,00	STG	398,97	KG
0712265	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012113818A	0,320	M	1,00	STG	403,52	KG
0712265	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012201385A	0,170	M	1,00	STG	214,37	KG
0712277	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 520 mm	012201510A	0,230	M	1,00	STG	386,86	KG
0712273	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 530 mm	012118006B	0,470	M	1,00	STG	821,09	KG
0712278	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 550 mm	012314806A	0,210	M	1,00	STG	394,80	KG
0712284	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 560 mm	012317172A	0,300	M	1,00	STG	589,50	KG
0712276	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 580 mm	012221742A	0,200	M	1,00	STG	420,00	KG
0712280	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 650 mm	012116614A	0,280	M	1,00	STG	737,80	KG
0712280	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 650 mm	012309186A	0,490	M	1,00	STG	1.291,15	KG
0712287	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 750 mm	012212215A	0,370	M	1,00	STG	1.297,59	KG

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr.	Länge	EH	Anzahl	EH	Kilo	EH
0712287	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 750 mm	012200666A	0,350	M	1,00	STG	1.227,45	KG
0712287	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 750 mm	012212215A	0,160	M	1,00	STG	561,12	KG
0712292	42CrMo(S)4+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 825 mm	012304578A	0,280	M	1,00	STG	1.187,48	KG
0712206	42CrMo(S)4+QT EN10250 EU	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012101051A	0,330	M	1,00	STG	252,45	KG
0712191	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 190 mm	012308508A	0,470	M	1,00	STG	104,81	KG
0712215	42CrMoS4+QT ISO 683-2	EN10060 roh Rd 230 mm	012207997A	0,440	M	1,00	STG	145,64	KG
0712150	42CrMoS4+QT ISO 683-2 KV	EN10060 roh Rd 150 mm	012220660A	0,480	M	1,00	STG	66,72	KG
0712170	42CrMoS4+QT ISO 683-2 KV	EN10060 roh Rd 170 mm	012102426A	0,490	M	1,00	STG	87,22	KG
0713077	15NiCr13+A ISO 683-3	EN10060 roh Rd 230 mm	012105117A	0,490	M	1,00	STG	162,19	KG
0713216	15NiCr13+A ISO 683-3	EN10060 roh Rd 240 mm	011815286A	0,460	M	1,00	STG	165,60	KG
0713146	15NiCr13+A ISO 683-3 gesch	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	011737433A	0,310	M	1,00	STG	198,40	KG
0713194	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	012221699A	0,270	M	1,00	STG	340,47	KG
0713194	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 450 mm	011743406A	0,140	M	1,00	STG	176,54	KG
0713195	16/20MnCr(S)5+FP geschmied	vorgedr.-0/+3 mm Rd 460 mm	012022713A	0,290	M	1,00	STG	381,93	KG
0713125	16/20MnCrS5 ISO 683-3	EN10060 roh Rd 140 mm	012211475A	0,480	M	1,00	STG	58,08	KG
0713160	16/20MnCrS5 ISO 683-3	EN10060 roh Rd 220 mm	012211074A	0,490	M	1,00	STG	148,37	KG
0713291	16/20MnCrS5+A ISO 683-3	EN10060 roh Rd 300 mm	012115329A	0,480	M	1,00	STG	270,24	KG
0713266	18CrNiMo7-6+FP geschm. EU	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012011072A	0,450	M	1,00	STG	288,00	KG
0713266	18CrNiMo7-6+FP geschm. EU	vorgedr.-0/+3 mm Rd 320 mm	012022724A	0,400	M	1,00	STG	256,00	KG
0713338	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 260 mm	012203980A	0,430	M	1,00	STG	181,46	KG
0713226	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 270 mm	012204090A	0,460	M	1,00	STG	209,30	KG
0713587	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 340 mm	012204178A	0,420	M	1,00	STG	303,24	KG
0713585	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012116636A	0,300	M	1,00	STG	229,50	KG
0713579	18CrNiMo7-6+FP geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm Rd 460 mm	011201518A	0,480	M	1,00	STG	632,16	KG
0713277	18CrNiMo7-6+FP ISO 683-3	EN10060 roh Rd 280 mm	012308556A	0,490	M	1,00	STG	240,59	KG
0713265	18CrNiMo7-6+FP ISO 683-3	EN10060 roh Rd 290 mm	012210408A	0,490	M	1,00	STG	257,74	KG
0714014	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 310 mm	012105887A	0,460	M	1,00	STG	276,46	KG
0714399	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 350 mm	012208866A	0,370	M	1,00	STG	283,05	KG
0714261	30CrNiMo8+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm Rd 400 mm	012026454A	0,440	M	1,00	STG	438,68	KG
0714029	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 190 mm	012005531A	0,470	M	1,00	STG	104,81	KG
0714029	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 190 mm	012005531A	0,450	M	1,00	STG	100,35	KG
0714467	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh Rd 210 mm	012221964A	0,430	M	1,00	STG	118,68	KG

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr.	Länge	EH	Anzahl	EH	Kilo	EH
0714468	31CrMoV9+QT+SR EN10085	EN10060 roh	Rd 250 mm	012304752A	0,430	M	1,00	STG	167,70 KG
0714058	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 330 mm	011952941B	0,250	M	1,00	STG	170,00 KG
0714034	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 360 mm	012320618A	0,340	M	1,00	STG	275,06 KG
0714034	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 360 mm	011846610A	0,150	M	1,00	STG	121,35 KG
0714061	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 400 mm	012200768A	0,250	M	1,00	STG	249,25 KG
0714123	31CrMoV9+QT+SR geschmiedet	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 450 mm	011931453A	0,360	M	1,00	STG	453,96 KG
0714178	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 260 mm	012107282A	0,380	M	1,00	STG	160,36 KG
0714039	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 270 mm	012116839A	0,390	M	1,00	STG	177,45 KG
0714181	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 290 mm	012107282A	0,350	M	1,00	STG	184,10 KG
0714181	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 290 mm	012116839A	0,380	M	1,00	STG	199,88 KG
0714006	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 300 mm	012304858A	0,370	M	1,00	STG	208,31 KG
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 310 mm	011912531A	0,300	M	1,00	STG	180,30 KG
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 310 mm	012101776A	0,280	M	1,00	STG	168,28 KG
0714183	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 310 mm	012005950A	0,390	M	1,00	STG	234,39 KG
0714043	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 400 mm	012107282A	0,310	M	1,00	STG	309,07 KG
0714046	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 450 mm	011210448A	0,420	M	1,00	STG	529,62 KG
0714168	34CrAlNi7-10+QT geschm.	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 500 mm	012312523A	0,240	M	1,00	STG	373,20 KG
0714163	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh	Rd 160 mm	012222870A	0,440	M	1,00	STG	69,52 KG
0714167	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh	Rd 180 mm	012304712A	0,430	M	1,00	STG	86,00 KG
0714169	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh	Rd 190 mm	012308294A	0,390	M	1,00	STG	86,97 KG
0714170	34CrAlNi7-10+QT+SR EN10085	EN10060 roh	Rd 200 mm	012025772A	0,340	M	1,00	STG	85,17 KG
0714184	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 280 mm	012220295A	0,390	M	1,00	STG	191,49 KG
0714105	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 410 mm	011850464A	0,300	M	1,00	STG	314,10 KG
0714105	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 410 mm	011850464A	0,330	M	1,00	STG	345,51 KG
0714192	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 420 mm	012308545A	0,340	M	1,00	STG	373,66 KG
0714854	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 440 mm	011307812A	0,120	M	1,00	STG	145,08 KG
0714108	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 480 mm	012210983A	0,300	M	1,00	STG	432,00 KG
0714109	34CrNiMo6+QT EN10250	vorgedr.-0/+3 mm	Rd 500 mm	011846609A	0,470	M	1,00	STG	730,85 KG
0714371	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh	Rd 135 mm	011849986A	0,460	M	1,00	STG	51,52 KG
0714090	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh	Rd 160 mm	012207998A	0,430	M	1,00	STG	67,94 KG
0714091	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh	Rd 165 mm	012102234E	0,410	M	1,00	STG	69,29 KG
0714081	34CrNiMo6+QT ISO 683-2	EN10060 roh	Rd 220 mm	012304790A	0,470	M	1,00	STG	142,32 KG

Artikel	Bez.1	Bez.2	Charge Nr.	Länge	EH	Anzahl	EH	Kilo	EH
0714253	34CrNiMo6+QT ISO 683-2 KV	EN10060 roh	Rd 200 mm	012223303A	0,480	M	1,00	STG	120,24 KG
0722087	1.2379/X153CrVMo12+A	vorgedreht	Rd 353,0 mm	011950215A	0,460	M	1,00	STG	358,41 KG
0722444	1.2379/X153CrVMo12+A	vorgedreht	Rd 373,0 mm	012107515A	0,440	M	1,00	STG	379,54 KG
0722378	1.2767/45NiCrMo16+A	vorgedreht	Rd 353,0 mm	012320477A	0,310	MM	2,00	STG	0,48 KG
0750221	EN-GJL-250C EN16482	roh	Rd 320 mm	012006125A	0,310	M	1,00	STG	182,02 KG
0750028	EN-GJL-250C EN16482	roh	Rd 480 mm	011955957A	0,290	M	1,00	STG	383,12 KG
0750051	EN-GJL-250C EN16482	vorgedr.-0/+2 mm	Rd 461 mm	012103383A	0,340	M	1,00	STG	416,12 KG
0750009	EN-GJL-250C EN16482	vorgedr.-0/+2 mm	Rd 512 mm	011951027A	0,350	M	1,00	STG	528,16 KG
0750346	EN-GJS-400-15C EN16482	roh	Rd 230 mm	012106248A	0,430	M	1,00	STG	129,53 KG
0750360	EN-GJS-400-15C EN16482	roh	Rd 350 mm	012208479A	0,380	M	1,00	STG	265,05 KG
0750363	EN-GJS-400-15C EN16482	roh	Rd 360 mm	012204167A	0,210	M	1,00	STG	156,06 KG
0750363	EN-GJS-400-15C EN16482	roh	Rd 360 mm	012204160A	0,370	M	1,00	STG	274,96 KG
0750082	EN-GJS-400-15C EN16482	roh	Rd 480 mm	012321219A	0,270	M	2,00	STG	713,40 KG
0750082	EN-GJS-400-15C EN16482	roh	Rd 480 mm	012321219A	0,340	M	1,00	STG	449,18 KG
0750029	EN-GJS-600-3C EN16482	roh	Rd 200 mm	012109933A	0,330	M	1,00	STG	75,69 KG