



Sidst opdateret: 24-05-2017

AKTUELT STUMPELAGER

[RING TIL OS OG FÅ ET GODT TILBUD!](#)

Materiale	Længde, mm	Netto, kg.	Chargenr.
Ø 105 EN 10060 100Cr6 +AC	1170	80	589290
Ø 75 h9 6000mm 11SMnPb30 +C	2640	92	15543H
Ø 90 h9 3000mm 11SMnPb30 +C	1320	66	513606
Ø 140 EN 10060 16MnCrS5 +TH	3270	394	31420
Ø 210 EN 10060 16MnCrS5 +A	3410	964	268319
Ø 320 EN 10060 16MnCrS5 +A	1970	1255	855593
Ø 130 EN 10060 18CrNiMo7-6 +A	1260	134	331257
Ø 360 Tol. 3 18CrNiMo7-6 +SH	2530	2046	21966
Ø 260 EN 10060 25CrMo4 +QT	690	292	855802
Ø 130 EN 10060 25CrMoS4 +QT	1690	176	317134
Ø 130 EN 10060 25CrMoS4 +QT	1690	177	317134
Ø 140 EN 10060 34CrNiMo6 +QT	1410	170	51232
Ø 140 EN 10060 34CrNiMo6 +QT	2900	357	51232
Ø 140 EN 10060 34CrNiMo6 +QT	1420	171	51232
Ø 160 EN 10060 34CrNiMo6 +QT	1420	229	177688
Ø 180 EN 10060 34CrNiMo6 +QT	1530	303	567810
Ø 210 EN 10060 34CrNiMo6 +QT	2750	745	50134450
Ø 270 34CrNiMo6 +QT	1490	674	1352442
Ø 280 34CrNiMo6 +QT	1580	584	7432
Ø 290 34CrNiMo6 +QT	2060	1096	35554
Ø 430 EN 10250 34CrNiMo6 +QT+SH	500	599	22724
Ø 430 EN 10250 34CrNiMo6 +QT+SH	650	753	LV12663
Ø 430 EN 10250 34CrNiMo6 +QT+SH	420	490	13051209
Ø 135 EN 10060 42CrMoS4 +QT+SR	860	98	344270
Ø 190 42CrMoS4 +QT	750	168	504070
Ø 190 42CrMoS4 +QT	630	141	495830
Ø 190 42CrMoS4 +QT	580	128	504070
Ø 190 42CrMoS4 +QT	700	156	504070
Ø 190 42CrMoS4 +QT	570	127	504070
Ø 190 42CrMoS4 +QT	147	147	504070
Ø 300 42CrMoS4 +QT	454	255	15303080394
Ø 85 EN 10060 C35E	3970	175	72505
Ø 105 EN 10060 C45E	3920	266	47612K
Ø 120 EN 10060 C45E	2060	189	TK 241116
Ø 125 EN 10060 C45E	2100	201	85628
Ø 145 EN 10060 C45E	2100	276	TE 711573
Ø 155 EN 10060 C45E	3020	449	88873
Ø 160 EN 10060 C45E	2500	394	15114055123
Ø 180 EN 10060 C45E	2220	440	64948



Ø 240 EN 10060 C45E +N	2730	1004	PS 344026
Ø 270 EN 10060 C45E	2700	1307	15313065084
Ø 290 EN 10060 C45E +N	1630	854	666990
Ø 320 EN 10060 C45E +N	1435	913	13121210
Ø 170 EN 10060 C45R	2250	402	50165550
Ø 70 EN 10060 S355J2 +AR/+M	2270	84	64414
Ø 70 EN 10060 S355J2 +AR/+M	3030	92	245066
Ø 90 EN 10060 S355J2 +AR/+M	2730	138	40762570
Ø 105 EN 10060 S355J2 +AR/+M	2450	165	204589
Ø 110 EN 10060 S355J2 +AR/+M	2050	153	610728
Ø 115 EN 10060 S355J2 +AR	2660	207	80775
Ø 125 EN 10060 S355J2 +AR	2000	194	81182
Ø 125 EN 10060 S355J2 +AR	2040	195	613237
Ø 150 EN 10060 S355J2 +AR	1800	253	15114054633
Ø 155 EN 10060 S355J2 +AR	2065	306	611481
Ø 160 EN 10060 S355J2 +AR	3090	487	85970
Ø 170 EN 10060 S355J2 +AR	4250	754	633710
Ø 180 EN 10060 S355J2 +AR	3860	757	633500
Ø 190 EN 10060 S355J2 +AR	2340	506	623760
Ø 200 EN 10060 S355J2 +AR	2300	573	23 254612
Ø 210 EN 10060 S355J2 +AR	1720	461	85579
Ø 230 EN 10060 S355J2 +AR	505	168	15114054449
Ø 125 h9 S355J2C/SIM +SH	965	93	44624D
Ø 133 x 22,2 S355J2H	1400		35076