

## KOKERS ONGEBEITST - VIERKANT

Kokers koudgevormd , ongebeitst vierkant

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 10 X 10 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,281	3,24		
KOKER 15 X 15 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,438	3,22		
KOKER 20 X 20 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,595	4,37		
KOKER 20 X 20 X 1,25	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,733	4,96		
KOKER 20 X 20 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	0,868	3,84		
KOKER 20 X 20 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,120	4,75	1,40	1,90
KOKER 20 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,540	11,25	0,90	1,30
KOKER 25 X 25 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,752	5,40		
KOKER 25 X 25 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,100	4,51		
KOKER 25 X 25 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	1,440	5,46	1,30	1,70
KOKER 25 X 25 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,920	7,49	0,90	1,10
KOKER 30 X 30 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,340	5,19		
KOKER 30 X 30 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,750	6,41	1,50	2,00
KOKER 30 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,390	8,63	1,00	1,30
KOKER 30 X 30 X 4	* 6+	EN 10219 / S355J2H	3,000	11,29	1,00	1,30
KOKER 34 X 34 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,000	7,86	1,80	2,30
KOKER 35 X 35 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,570	6,31		
KOKER 35 X 35 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,070	8,03	1,80	2,30
KOKER 35 X 35 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,860	10,71	1,20	1,60
KOKER 35 X 35 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,620	14,98	1,20	1,60
KOKER 40 X 40 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,810	7,01		
KOKER 40 X 40 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,380	8,47	2,10	2,70
KOKER 40 X 40 X 2,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,930	10,90	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	3,310	15,50	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 3	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	3,300	11,45	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S355J2H	3,300	14,32	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S355J2H	4,200	18,64	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 4	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	4,200	14,92	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 4	12+	EN 10219 / S235JRH	4,200	14,92	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	5,280	19,52	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 5	* 6+	EN 10219 / S355JRH	5,280	24,40	1,40	1,80
KOKER 45 X 45 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	10,55	2,40	3,10
KOKER 45 X 45 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	3,330	13,72	1,60	2,00
KOKER 45 X 45 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,770	15,12	1,60	2,00
KOKER 45 X 45 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,830	19,50	1,60	2,00
KOKER 50 X 50 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,280	9,62		
KOKER 50 X 50 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	11,59	1,90	2,50
KOKER 50 X 50 X 2,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,720	14,50	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	4,220	18,20	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 3	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	4,250	14,95	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	5,640	25,38	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 4	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	5,450	19,23	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,850	32,61	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	6,560	24,70	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,310	38,30	1,30	2,00
KOKER 60 X 60 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,640	14,26	2,30	2,90

## KOKERS ONGEBEITST - VIERKANT

Kokers koudgevormd , ongebeitst vierkant

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 60 X 60 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	4,500	18,44	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 3	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	5,190	18,33	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 3,5	6+	EN 10219 / S275J0H	5,960	25,48	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,900	29,92	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 4	6+	EN 10219 / S355JRH	6,710	29,92	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	6,710	23,93	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 5	* 6+	EN 10219 / S355J2H	8,130	38,75	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,130	31,01	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 6	* 6+	EN 10219 / S275J0H	9,450	35,39	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	9,450	35,39	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,300	44,47	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 8	* 6+	EN 10210 / S355J2H	12,500	52,79	1,50	2,50
KOKER 70 X 70 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,260	18,31	2,60	3,40
KOKER 70 X 70 X 3	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	6,130	22,75	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 3	* 10+	EN 10219 / S235JRH	6,130	22,75	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	7,970	29,86	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,990	46,43	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	9,700	37,14	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	11,300	44,68	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	12,300	53,07	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 8	* 6+	EN 10210 / S355J2H	15,600	64,67	1,80	2,90
KOKER 80 X 80 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,810	20,10	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 3	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	7,070	25,12	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 3,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,530	36,83	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,410	41,30	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	9,220	33,05	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 4,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,500	45,38	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 5	* 6+	EN 10219 / S355J2H	11,300	52,46	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 5	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	11,300	41,97	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 5,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	12,800	58,33	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	12,970	47,72	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 6	* 6+	EN 10219 / S355J2H	12,970	59,62	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,800	72,75	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,500	82,92	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	16,400	66,34	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 8,8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	19,000	92,99	2,00	3,30
KOKER 90 X 90 X 3	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,010	29,30	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 3	10+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,010	29,28	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 3,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,660	41,69	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,700	41,89	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,500	38,08	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,100	54,07	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	12,800	49,14	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 6	* 6+	EN 10219 / S275J0H	15,100	55,87	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	15,100	55,86	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,200	69,94	2,30	3,80

## KOKERS ONGEBEITST - VIERKANT

Kokers koudgevormd , ongebeitst vierkant

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter		
					Stralen	Stralen + Meniën	
KOKER 90 X 90 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,100	83,40	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	20,100	85,29	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 8,8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	21,800	106,69	2,30	3,80
KOKER 100 X 100 X 2		6+	EN 10219 / S235JRH	6,060	37,16	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 2,5		6+	EN 10219 / S235JRH	7,640	34,82	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 3	*	6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,960	32,08	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 4	*	6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	11,700	42,25	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,700	65,92	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 5	*	6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	14,400	52,74	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	17,000	62,18	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 6	*	6+	EN 10219 / S355J2H	17,000	77,70	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,600	105,61	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 8		15+	EN 10219 / S275J0H	21,400	84,49	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	21,400	92,94	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,400	152,63	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 10	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	25,600	122,10	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	33,000	166,26	2,90	4,90
KOKER 110 X 110 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	13,200	52,01	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	16,000	62,60	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	20,200	87,21	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	25,100	104,34	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,600	140,98	2,80	4,30
KOKER 120 X 120 X 3	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,800	41,58	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 4		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,400	63,62	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 4	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	14,200	50,91	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 4,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,100	72,37	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,800	69,83	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	17,500	63,48	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	20,700	77,17	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 6		12+	EN 10219 / S355J2H	20,700	84,89	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,200	105,63	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	24,700	106,69	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,600	143,37	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	26,400	104,27	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	33,700	188,61	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 10	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	31,800	150,88	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,900	206,04	3,70	6,20
KOKER 125 X 125 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	18,300	68,08	3,20	5,30
KOKER 125 X 125 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	21,700	83,53	3,20	5,30
KOKER 140 X 140 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	16,800	61,52	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	21,000	97,70	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	20,700	78,17	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5		12+	EN 10219 / S355J2H	20,700	85,98	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5,6		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,400	111,14	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	24,500	92,57	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 6		12+	EN 10219 / S355J2H	24,500	101,82	3,50	5,90

## KOKERS ONGEBEITST - VIERKANT

Kokers koudgevormd , ongebeitst vierkant

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 140 X 140 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	26,100	137,08	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	29,200	138,74	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	32,600	156,71	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	31,400	137,91	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,000	211,40	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 10	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	38,100	186,03	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	48,700	238,36	4,40	7,40
KOKER 150 X 150 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	18,000	68,91	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	22,300	83,20	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	26,400	98,52	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,100	138,58	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,100	165,48	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	33,900	132,40	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	43,100	228,18	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 10	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	41,300	200,80	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,700	257,92	4,70	7,90
KOKER 160 X 160 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	23,800	95,11	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 6	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	28,300	113,14	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	28,300	124,46	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,100	143,03	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	37,600	174,61	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	36,500	139,69	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	46,300	243,94	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	44,400	214,66	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	56,600	277,04	5,10	8,40
KOKER 180 X 180 X 6	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	32,100	126,08	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	32,100	138,69	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	34,000	174,70	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	42,700	206,15	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	41,500	164,91	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8	18+	EN 10219 / S355J2H	41,500	181,41	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8,8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	46,700	221,84	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,500	280,83	6,00	10,10
KOKER 180 X 180 X 10	15+	EN 10219 / S355J2H	50,700	247,13	6,00	10,10
KOKER 180 X 180 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	64,400	315,20	6,00	10,10
KOKER 180 X 180 X 12,5	12+	EN 10219 / S355J2H	60,500	328,51	6,00	10,10
KOKER 200 X 200 X 5	12+	EN 10219 / S275J0H	30,100	118,61	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 6	* 6+	EN 10219 / S275J0H	35,800	140,66	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	35,800	154,73	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	38,000	185,52	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,700	222,72	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 8	* 12+,18+	EN 10219 / S355J2H	46,500	195,99	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	58,800	315,74	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 10	6+,15+,18+	EN 10219 / S355J2H	57,000	277,86	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 12,5	* 12+	EN 10210 / S355J2H	72,300	422,97	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 12,5	12+	EN 10219 / S355J2H	68,300	372,21	6,40	10,80

## KOKERS ONGEBEITST - VIERKANT

Kokers koudgevormd , ongebeitst vierkant

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 200 X 200 X 16	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	90,300	442,01	6,40	10,80
KOKER 220 X 220 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	39,600	171,42	5,80	9,70
KOKER 220 X 220 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	41,900	199,05	5,80	9,70
KOKER 220 X 220 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,000	223,26	5,80	9,70
KOKER 220 X 220 X 8	12+	EN 10219 / S355J2H	51,500	220,29	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	65,100	353,08	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	63,200	310,71	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	80,100	392,07	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 16	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	100,000	489,42	7,40	12,40
KOKER 250 X 250 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	45,200	183,08	6,90	11,70
KOKER 250 X 250 X 6	15+	EN 10219 / S355J2H	45,200	201,39	6,90	11,70
KOKER 250 X 250 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,900	245,88	6,90	11,70
KOKER 250 X 250 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	60,300	296,09	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	59,100	236,87	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 8	20+	EN 10219 / S355J2H	59,100	260,55	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	74,500	402,82	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 10	*	EN 10219 / S355J2H	72,700	354,48	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	91,900	541,49	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 12,5	12+	EN 10219 / S355J2H	88,000	506,58	8,20	13,70
KOKER 260 X 260 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	56,000	266,03	9,00	15,50
KOKER 260 X 260 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	77,700	369,12	9,00	15,50
KOKER 260 X 260 X 14,2	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	108,000	528,60	9,00	15,50
KOKER 300 X 300 X 8	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	72,800	349,97	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 8	20+	EN 10219 / S355J2H	71,600	307,98	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 10	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	90,200	503,82	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 10	20+	EN 10219 / S355J2H	88,400	443,36	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 12,5	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	112,000	658,09	13,70	22,90
KOKER 300 X 300 X 12,5	20+	EN 10219 / S355J2H	108,000	579,14	13,70	22,90
KOKER 300 X 300 X 16	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	141,000	652,43	16,30	24,40
KOKER 350 X 350 X 8	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	85,400	395,15	15,90	23,80
KOKER 350 X 350 X 10	20+	EN 10219 / S355J2H	104,000	490,50	15,90	23,80
KOKER 350 X 350 X 12,5	13+	EN 10210 / S355J2H	131,000	606,16	18,80	26,20
KOKER 350 X 350 X 16	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	166,000	768,09	22,10	29,40
KOKER 400 X 400 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	120,000	564,52	17,50	25,90
KOKER 400 X 400 X 12,5	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	151,000	698,64	20,90	28,30
KOKER 400 X 400 X 16	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	191,000	883,74	24,20	31,40
KOKER 400 X 400 X 20	8,5 - 9,2+	EN 10210 / S355J2H	235,000	2269,46	28,90	36,50

## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 20 X 10 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,438	3,08		
KOKER 30 X 20 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,100	4,63		
KOKER 30 X 20 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	1,440	5,76	1,80	2,30
KOKER 30 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,920	7,61	1,20	1,60
KOKER 40 X 20 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,340	5,15	0,00	0,00
KOKER 40 X 20 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	1,750	6,37	1,50	2,00
KOKER 40 X 20 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,150	8,39	1,00	1,30
KOKER 40 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,390	8,89	1,00	1,30
KOKER 40 X 25 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,460	7,34		
KOKER 40 X 25 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,910	7,59	1,80	2,30
KOKER 40 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,570	6,35		
KOKER 40 X 30 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,070	7,84	1,80	2,30
KOKER 40 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,860	10,74	1,20	1,60
KOKER 40 X 30 X 4	6+	EN 10219 / S275J0H	3,570	15,63	1,20	1,60
KOKER 50 X 10 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,290	5,40		
KOKER 50 X 20 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,070	7,93	1,40	1,80
KOKER 50 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,860	10,62	1,40	1,80
KOKER 50 X 25 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	2,220	8,84	1,40	1,80
KOKER 50 X 25 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,100	11,87	0,90	1,20
KOKER 50 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,810	7,02		
KOKER 50 X 30 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	2,380	8,94	1,50	2,00
KOKER 50 X 30 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,930	11,14	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S355J2H	3,300	15,13	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,300	12,10	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	4,390	20,56	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,200	16,45	1,00	1,30
KOKER 50 X 40 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,050	8,61		
KOKER 50 X 40 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	10,99	1,70	2,00
KOKER 50 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,770	14,34	1,10	1,40
KOKER 50 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,830	19,18	1,10	1,40
KOKER 60 X 20 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,380	10,04	1,50	2,00
KOKER 60 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,270	12,77	1,40	1,80
KOKER 60 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,050	8,29	0,00	0,00
KOKER 60 X 30 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	10,21	1,70	2,10
KOKER 60 X 30 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	3,330	13,09	1,10	1,60
KOKER 60 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,770	14,25	1,10	1,60
KOKER 60 X 30 X 3	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	3,800	17,02	1,10	1,60
KOKER 60 X 30 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,830	18,45	1,10	1,60
KOKER 60 X 40 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,280	8,84	0,00	0,00
KOKER 60 X 40 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	11,31	1,90	2,50
KOKER 60 X 40 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	3,720	14,42	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S355J2H	4,250	18,93	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,250	15,46	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S355J2H	5,450	25,33	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	5,450	20,26	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 4	12+	EN 10219 / S235JRH	5,450	20,26	1,30	1,60

## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 60 X 40 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,850	32,68	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,560	26,15	1,30	1,60
KOKER 60 X 50 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	3,320	14,93	2,10	2,60
KOKER 60 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,720	18,68	1,40	1,70
KOKER 60 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,080	24,06	1,40	1,70
KOKER 70 X 20 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	12,90	1,70	2,10
KOKER 70 X 30 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	12,49	1,90	2,50
KOKER 70 X 30 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,250	17,82	1,30	1,60
KOKER 70 X 30 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,450	24,05	1,30	1,60
KOKER 70 X 40 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,320	13,54	2,10	2,60
KOKER 70 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,720	17,58	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 3	7,5+	EN 10219 / S275J0H	4,720	17,57	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,270	25,07	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,080	22,80	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 4	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	6,140	28,05	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,340	29,50	1,40	2,00
KOKER 70 X 50 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,640	16,83	2,30	2,90
KOKER 70 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,190	20,19	1,50	2,30
KOKER 70 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,710	26,11	1,50	2,30
KOKER 70 X 50 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,130	33,75	1,50	2,30
KOKER 80 X 20 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	13,54	1,90	2,50
KOKER 80 X 30 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,320	14,98	2,10	2,60
KOKER 80 X 30 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,720	18,66	1,40	2,00
KOKER 80 X 40 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,640	13,80	2,30	2,90
KOKER 80 X 40 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	5,130	22,16	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,190	18,99	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,900	31,24	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,710	24,98	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,420	40,70	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,130	32,56	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 6 *	6+	EN 10219 / S355J2H	9,900	43,79	1,50	2,20
KOKER 80 X 50 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	3,950	17,70	2,50	3,20
KOKER 80 X 50 X 2	9,1+	EN 10219 / S275J0H	3,950	17,70	2,50	3,20
KOKER 80 X 50 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	4,900	22,30	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 2,5	8,1+	EN 10219 / S275J0H	4,900	22,30	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 3 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	5,660	20,89	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 3	8,1+	EN 10219 / S275J0H	5,660	20,88	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,340	27,80	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,910	34,20	1,70	2,40
KOKER 80 X 60 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	5,290	24,15	1,80	2,80
KOKER 80 X 60 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,130	23,74	1,80	2,80
KOKER 80 X 60 X 4 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	7,970	29,69	1,80	2,80
KOKER 80 X 60 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	9,700	37,74	1,80	2,80
KOKER 81 X 51 X 5 *	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	8,900	44,53	1,70	2,40
KOKER 83 X 53 X 6	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	10,650	83,19	1,70	2,50
KOKER 90 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,130	24,04	1,80	2,90

## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 90 X 50 X 3,2	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,630	28,65	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,150	40,27	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,970	32,22	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,990	50,41	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 5	12+	EN 10219 / S235JRH	9,700	40,34	1,80	2,90
KOKER 90 X 70 X 4	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	9,220	39,37	2,00	3,10
KOKER 96 X 66 X 6	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	13,040	103,81	2,00	3,10
KOKER 100 X 30 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,880	20,75	1,70	2,80
KOKER 100 X 30 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,660	24,40	1,70	2,80
KOKER 100 X 30 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,340	32,53	1,70	2,80
KOKER 100 X 40 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,260	17,93	2,60	3,40
KOKER 100 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,130	22,60	1,80	2,90
KOKER 100 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,970	30,00	1,80	2,90
KOKER 100 X 40 X 5	6+	EN 10219 / S235JRH	9,700	38,27	1,80	2,90
KOKER 100 X 50 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,580	19,51	2,00	3,10
KOKER 100 X 50 X 2,5	7,6+	EN 10219 / S275J0H	5,560	24,07	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,600	24,62	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 3	12+	EN 10219 / S235JRH	6,600	24,62	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,780	39,68	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,590	31,74	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,800	49,35	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 5 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,500	39,48	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 5,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	11,900	51,37	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,300	57,44	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,700	67,75	2,00	3,40
KOKER 100 X 50 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,300	70,45	2,00	3,40
KOKER 100 X 60 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,070	25,51	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 3,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,530	36,83	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 4 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	9,220	33,24	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 4,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,500	45,38	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	11,600	51,99	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	11,300	41,57	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 6 *	6+	EN 10219 / S275J0H	13,200	48,94	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,200	61,31	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,800	66,81	2,20	3,60
KOKER 100 X 60 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,500	74,30	2,20	3,60
KOKER 100 X 80 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	31,13	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	10,500	38,54	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	12,800	49,14	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 6 *	6+	EN 10219 / S275J0H	15,100	54,88	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 8 *	6+	EN 10219 / S355J2H	20,600	83,33	2,30	3,80
KOKER 110 X 70 X 3	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	35,35	2,30	3,80
KOKER 110 X 70 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	10,500	47,45	2,30	3,80
KOKER 110 X 70 X 5	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	12,800	58,54	2,30	3,80
KOKER 120 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,070	26,28	2,00	3,10
KOKER 120 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	9,220	35,89	2,00	3,10



## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving		Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
						Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 120 X 40 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	11,300	45,97	2,00	3,10
KOKER 120 X 50 X 3	*	6+	EN 10219 / S275J0H	7,540	33,61	2,20	3,30
KOKER 120 X 50 X 4		12+	EN 10219 / S275J0H	9,850	45,19	2,20	3,30
KOKER 120 X 50 X 5		10,1+	EN 10219 / S275J0H	12,100	54,98	2,20	3,30
KOKER 120 X 60 X 3	*	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	29,92	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 3		10+,12+	EN 10219 / S275J0H	8,010	29,91	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 4		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,700	43,49	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 4	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,500	39,54	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,100	60,47	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	12,800	48,38	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 6	*	6+	EN 10219 / S275J0H	15,100	56,18	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,200	69,94	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 7		12+	EN 10219 / S275J0H	16,900	72,95	2,50	4,00
KOKER 120 X 60 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,100	80,38	2,50	4,00
KOKER 120 X 60 X 8	*	6+	EN 10210 / S355J2H	20,100	86,49	2,50	4,00
KOKER 120 X 60 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	24,300	118,90	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 3	*	6+	EN 10219 / S235JRH	8,960	33,48	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 4	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	11,700	44,13	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,700	68,23	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	14,400	54,58	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	17,000	63,24	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,200	78,61	2,70	4,40
KOKER 120 X 80 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,600	113,20	2,70	4,40
KOKER 120 X 80 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	21,400	90,57	2,70	4,40
KOKER 120 X 80 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,400	118,34	2,70	4,40
KOKER 140 X 40 X 3	*	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	29,29	2,30	3,80
KOKER 140 X 70 X 3		12+	EN 10219 / S275J0H	9,430	35,80	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	12,400	47,55	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,500	73,73	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	15,200	59,00	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 6	*	6+	EN 10219 / S275J0H	17,900	69,40	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	19,200	82,91	2,80	4,70
KOKER 140 X 70 X 7		12+	EN 10219 / S275J0H	20,200	75,17	2,80	4,70
KOKER 140 X 70 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	12,400	47,55	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,500	73,73	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	29,000	133,57	2,80	4,70
KOKER 140 X 80 X 4		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,200	59,76	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	13,000	47,81	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,300	73,41	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	16,000	58,72	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	18,900	69,45	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	20,200	87,21	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,500	107,80	3,00	4,90
KOKER 140 X 80 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	25,100	120,35	3,00	4,90
KOKER 140 X 80 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,600	162,00	3,00	4,90
KOKER 150 X 50 X 3	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,960	34,86	2,50	4,00

## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving		Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
						Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 150 X 50 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	11,700	44,72	2,50	4,00
KOKER 150 X 50 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	14,400	56,29	2,50	4,00
KOKER 150 X 75 X 4		12+	EN 10219 / S275J0H	13,300	60,47	2,80	4,60
KOKER 150 X 75 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	16,400	76,64	2,80	4,60
KOKER 150 X 75 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	19,300	89,70	2,80	4,60
KOKER 150 X 100 X 4		12+	EN 10219 / S275J0H	14,900	56,99	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,600	87,42	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	18,300	69,93	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	21,700	82,75	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,100	107,89	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,900	138,68	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 8		12+	EN 10219 / S275J0H	27,700	110,94	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	27,700	122,03	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,300	188,96	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 10	*	6+	EN 10219 / S355J2H	33,400	166,28	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	42,800	209,51	3,90	6,50
KOKER 160 X 80 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	14,200	54,08	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,800	81,39	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	17,500	65,13	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	20,700	77,65	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,200	106,33	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	24,700	117,35	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	26,400	116,34	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,600	132,22	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	33,700	160,11	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,900	200,19	3,70	6,30
KOKER 160 X 90 X 4,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,900	80,31	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	18,300	63,26	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	21,700	77,31	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,100	112,20	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 7		12+	EN 10219 / S275J0H	24,600	97,00	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	25,900	121,12	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,900	132,51	3,80	6,30
KOKER 160 X 90 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,300	185,74	3,80	6,30
KOKER 180 X 80 X 5	*	6+	EN 10219 / S355J2H	19,120	88,48	3,80	6,40
KOKER 180 X 100 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	21,000	95,42	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	20,700	76,33	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 5,6		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,400	115,58	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	24,500	90,35	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 6	*	6+	EN 10219 / S355J2H	24,500	99,39	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	26,100	117,77	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	29,200	138,74	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	32,600	147,06	4,20	6,80
KOKER 180 X 100 X 8,8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,600	169,14	4,20	6,80
KOKER 180 X 100 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,000	190,11	4,20	6,80
KOKER 180 X 100 X 10		12+	EN 10219 / S355J2H	38,100	204,87	4,20	6,80

## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 180 X 100 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	48,700	238,36	4,20	6,80
KOKER 200 X 80 X 5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	21,000	76,33	3,70	6,20
KOKER 200 X 100 X 4	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	18,000	69,22	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 4	15+	EN 10219 / S275J0H	18,000	69,23	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	22,300	85,17	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	26,400	100,73	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,100	133,52	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,100	167,97	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	33,900	134,38	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	43,100	231,04	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 10	* 6+,12+,18+	EN 10219 / S355J2H	41,300	203,31	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,700	257,92	4,70	7,90
KOKER 200 X 120 X 5	12+	EN 10219 / S275J0H	23,800	95,32	4,10	6,80
KOKER 200 X 120 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	28,300	113,21	4,10	6,80
KOKER 200 X 120 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,100	143,03	4,10	6,80
KOKER 200 X 120 X 8	* 6+	EN 10219 / S355J2H	37,600	180,49	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	36,500	144,39	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	46,300	219,94	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	44,400	239,02	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	56,600	277,04	5,20	7,80
KOKER 220 X 120 X 6	12+	EN 10210 / S355J2H	30,200	125,88	4,50	7,10
KOKER 220 X 120 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	32,000	151,99	4,50	7,10
KOKER 220 X 120 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,200	192,91	5,50	9,10
KOKER 220 X 120 X 10	13 - 13,5+	EN 10219 / S355J2H	49,400	268,53	5,50	9,10
KOKER 220 X 120 X 10	12+	EN 10210 / S355J2H	47,500	236,31	5,50	9,10
KOKER 220 X 120 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	60,500	296,09	5,50	9,10
KOKER 250 X 100 X 5	12+	EN 10219 / S275J0H	26,200	109,10	4,50	7,20
KOKER 250 X 100 X 6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	31,500	161,91	4,50	7,20
KOKER 250 X 100 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	40,200	164,47	5,80	9,40
KOKER 250 X 150 X 6	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	35,800	138,55	5,00	8,50
KOKER 250 X 150 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	35,800	152,40	5,00	8,50
KOKER 250 X 150 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10219 / S355J2H	38,000	163,26	5,00	8,50
KOKER 250 X 150 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,700	229,40	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	46,500	183,52	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 8	* 12+,18+	EN 10219 / S355J2H	46,500	201,87	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	58,800	313,22	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 10	* 18+	EN 10219 / S355J2H	57,000	275,64	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 12,5	15+	EN 10219 / S355J2H	68,300	353,88	6,40	10,80
KOKER 260 X 140 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	38,000	180,49		
KOKER 260 X 140 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,700	224,27		
KOKER 260 X 140 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	46,500	179,42		
KOKER 260 X 140 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	58,800	279,30		
KOKER 260 X 140 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	57,000	306,88		
KOKER 260 X 140 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	72,300	353,88		
KOKER 260 X 180 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	41,900	199,05		
KOKER 260 X 180 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,700	254,12		

## KOKERS ONGEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd , ongebeitst rechthoekig

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter	Prijzen per meter	
					Stralen	Stralen + Meniën
KOKER 260 X 180 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	65,100	347,46		
KOKER 260 X 180 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	80,100	392,07		
KOKER 300 X 100 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	35,800	150,12		
KOKER 300 X 100 X 8	12+	EN 10219 / S355J2H	46,500	198,95		
KOKER 300 X 100 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	57,000	277,61		
KOKER 300 X 200 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	45,200	201,39	6,90	11,70
KOKER 300 X 200 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,900	245,88	6,90	11,70
KOKER 300 X 200 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	60,300	300,29	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 8	12+	EN 10219 / S355J2H	59,100	264,25	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	74,500	405,17	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 10	*	EN 10219 / S355J2H	72,700	339,95	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	91,900	449,77	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 16	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	115,000	562,89	8,20	13,70
KOKER 400 X 200 X 8	12-12,5	EN 10210 / S355J2H	72,800	349,97	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 8	20+	EN 10219 / S355J2H	71,600	339,26	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	90,200	501,18	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 10	20+	EN 10219 / S355J2H	88,400	437,08	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 12,5	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	112,000	518,21	13,70	22,90
KOKER 450 X 250 X 10	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	106,000	510,10		
KOKER 450 X 250 X 12,5	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	131,000	630,37		
KOKER 450 X 250 X 16	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	166,000	798,81		
KOKER 500 X 300 X 10	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	122,000	564,52		
KOKER 500 X 300 X 12,5	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	151,000	698,64		
KOKER 500 X 300 X 16	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	191,000	883,74		

## KOUDGEVORMDE KOKERS GEBEITST - VIERKANT

Kokers koudgevormd, gebeitst vierkant

Omschrijving		Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter
KOKER 12 X 12 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,491	4,29
KOKER 15 X 15 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,632	3,70
KOKER 15 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,810	4,93
KOKER 18 X 18 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,773	5,27
KOKER 20 X 20 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,868	4,63
KOKER 20 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,120	5,72
KOKER 25 X 25 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,100	5,42
KOKER 25 X 25 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,440	6,55
KOKER 25 X 25 X 2,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,760	8,21
KOKER 30 X 30 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,340	6,39
KOKER 30 X 30 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,750	7,76
KOKER 30 X 30 X 2,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,150	9,81
KOKER 30 X 30 X 3	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,390	10,36
KOKER 32 X 32 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,880	10,33
KOKER 34 X 34 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,000	11,23
KOKER 35 X 35 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,570	7,62
KOKER 35 X 35 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,66
KOKER 40 X 40 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,380	10,51
KOKER 40 X 40 X 3	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,330	13,81
KOKER 45 X 45 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,690	12,64
KOKER 50 X 50 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,280	11,58
KOKER 50 X 50 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	13,90
KOKER 50 X 50 X 3		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	4,280	18,03
KOKER 60 X 60 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,640	17,13

## KOUDGEVORMDE KOKERS GEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd, gebeitst rechthoekig

Omschrijving		Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter
KOKER 20 X 10 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,632	4,20
KOKER 20 X 15 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,750	4,28
KOKER 20 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,967	5,45
KOKER 25 X 10 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,750	4,26
KOKER 25 X 15 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,868	4,79
KOKER 25 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,120	5,89
KOKER 25 X 20 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,280	6,78
KOKER 30 X 10 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,868	5,13
KOKER 30 X 10 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,120	6,16
KOKER 30 X 15 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,985	5,13
KOKER 30 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,280	6,32
KOKER 30 X 20 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,100	5,56
KOKER 30 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,440	6,91
PLAT OVALE KOKER 31 X 16 X 1,5		6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,889	7,67
KOKER 35 X 15 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,440	7,40
KOKER 35 X 20 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,220	6,26
KOKER 35 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,590	7,77
KOKER 35 X 25 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,340	6,88
KOKER 35 X 25 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,750	8,67
PLAT OVALE KOKER 38 X 20 X 1,5	*	6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,110	6,23
PLAT OVALE KOKER 38 X 20 X 2	*	6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,450	8,01
KOKER 40 X 10 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,100	5,83
KOKER 40 X 15 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,220	6,44
KOKER 40 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,590	8,29
KOKER 40 X 20 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,340	6,36
KOKER 40 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,750	7,71
KOKER 40 X 25 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,460	8,82
KOKER 40 X 25 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,910	9,11
KOKER 40 X 30 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,43
KOKER 45 X 25 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	10,12
KOKER 50 X 20 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,570	7,42
KOKER 50 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,52
KOKER 50 X 25 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,690	8,22
KOKER 50 X 25 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,220	10,61
KOKER 50 X 30 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,810	8,48
KOKER 50 X 30 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,380	10,74
KOKER 50 X 30 X 3		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,330	14,59
KOKER 50 X 34 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,510	14,63
KOKER 50 X 40 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,690	13,09
KOKER 55 X 34 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,660	19,19
KOKER 60 X 20 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,810	9,34
KOKER 60 X 20 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,380	12,00
PLAT OVALE KOKER 60 X 30 X 2	*	6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,320	12,28
KOKER 60 X 30 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,690	12,29
KOKER 60 X 30 X 3		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,800	17,08
KOKER 60 X 40 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,280	10,67

## KOUDGEVORMDE KOKERS GEBEITST - RECHTHOEKIG

Kokers koudgevormd, gebeitst rechthoekig

Omschrijving	Standaard voorraadlengte in meter	Kwaliteit	Gewicht per KG/M	Prijzen per Meter
KOKER 60 X 40 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	13,58
KOKER 70 X 30 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	14,92
KOKER 80 X 20 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	16,17
KOKER 80 X 30 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,320	17,91
KOKER 80 X 40 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,640	16,62
KOKER 80 X 40 X 3	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	5,220	22,84
KOKER 100 X 40 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	4,260	21,39