

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	3,11		
KOKER 15 X 15 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,438	3,10		
KOKER 20 X 20 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,595	4,20		
KOKER 20 X 20 X 1,25	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,733	4,77		
KOKER 20 X 20 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	0,868	3,69		
KOKER 20 X 20 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,120	4,57	1,40	1,90
KOKER 20 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,540	10,82	0,90	1,30
KOKER 25 X 25 X 1	6+	EN 10305-5 E220+CR2 S3(KB)	0,752	5,19		
KOKER 25 X 25 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,100	4,34		
KOKER 25 X 25 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	1,440	5,25	1,30	1,70
KOKER 25 X 25 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,920	7,20	0,90	1,10
KOKER 30 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,340	4,99		
KOKER 30 X 30 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,750	6,16	1,50	2,00
KOKER 30 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,390	8,30	1,00	1,30
KOKER 30 X 30 X 4	* 6+	EN 10219 / S275J0H	3,000	10,85	1,00	1,30
KOKER 34 X 34 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,000	7,56	1,80	2,30
KOKER 35 X 35 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,570	6,07		
KOKER 35 X 35 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,070	7,72	1,80	2,30
KOKER 35 X 35 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,860	10,30	1,20	1,60
KOKER 35 X 35 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,620	14,41	1,20	1,60
KOKER 40 X 40 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,810	6,74		
KOKER 40 X 40 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,380	8,15	2,10	2,70
KOKER 40 X 40 X 2,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,930	10,48	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	3,310	14,90	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 3	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	3,300	11,01	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S355J2H	3,300	13,77	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S355J2H	4,200	17,93	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 4	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	4,200	14,34	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 4	12+	EN 10219 / S235JRH	4,200	14,34	1,40	1,80
KOKER 40 X 40 X 5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	5,280	18,77	1,40	1,80
KOKER 45 X 45 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,050	8,22		
KOKER 45 X 45 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	10,15	2,40	3,10
KOKER 45 X 45 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	3,330	13,20	1,60	2,00
KOKER 45 X 45 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,770	14,54	1,60	2,00
KOKER 45 X 45 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,830	18,75	1,60	2,00
KOKER 50 X 50 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,280	9,25		
KOKER 50 X 50 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	11,14	1,90	2,50
KOKER 50 X 50 X 2,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,720	13,95	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	4,220	17,50	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 3	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	4,250	14,38	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	5,640	24,40	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 4	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	5,450	18,49	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,850	31,35	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	6,560	23,75	1,30	2,00
KOKER 50 X 50 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,310	36,83	1,30	2,00
KOKER 60 X 60 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,640	13,71	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	17,73	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 3	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	5,190	17,63	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 3,5	6+	EN 10219 / S275J0H	5,960	24,50	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,900	28,77	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 4	6+	EN 10219 / S355JRH	6,710	28,77	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	6,710	23,01	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 5	* 6+	EN 10219 / S355J2H	8,130	37,27	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,130	29,82	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 6	* 6+	EN 10219 / S275J0H	9,450	34,03	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	9,450	34,03	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,300	42,76	1,50	2,50
KOKER 60 X 60 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	12,500	50,76	1,50	2,50
KOKER 70 X 70 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,260	17,61	2,60	3,40
KOKER 70 X 70 X 3	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	6,130	21,88	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 3	* 10+	EN 10219 / S235JRH	6,130	21,88	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	7,970	28,71	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,990	44,64	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	9,700	35,71	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	11,300	42,97	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	12,300	51,03	1,80	2,90
KOKER 70 X 70 X 8	* 6+	EN 10210 / S355J2H	15,600	62,19	1,80	2,90
KOKER 80 X 80 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,810	19,33	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 3	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	7,070	24,16	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 3,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,530	35,41	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,410	39,71	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	9,220	31,78	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 4,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,500	43,63	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 5	* 6+	EN 10219 / S355J2H	11,300	50,45	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 5	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	11,300	40,36	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 5,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	12,800	56,09	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	12,970	45,88	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 6	* 6+	EN 10219 / S355J2H	12,970	57,33	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,800	69,95	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,500	79,73	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	16,400	63,79	2,00	3,30
KOKER 80 X 80 X 8,8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	19,000	89,41	2,00	3,30
KOKER 90 X 90 X 3	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,010	28,17	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 3	10+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,010	28,16	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 3,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,660	40,09	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,700	40,28	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 4	* 6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,500	36,62	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,100	51,99	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	12,800	47,25	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 6	* 6+	EN 10219 / S275J0H	15,100	53,72	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	15,100	53,71	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,200	67,25	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	80,19	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	20,100	82,01	2,30	3,80
KOKER 90 X 90 X 8,8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	21,800	102,59	2,30	3,80
KOKER 100 X 100 X 2		6+	EN 10219 / S235JRH	6,060	35,73	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 2,5		6+	EN 10219 / S235JRH	7,640	33,48	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 3	*	6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,960	30,84	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 4	*	6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	11,700	40,63	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,700	63,39	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 5	*	6+,10+,12+	EN 10219 / S235JRH	14,400	50,71	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	17,000	59,79	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 6	*	6+	EN 10219 / S355J2H	17,000	74,71	2,50	4,00
KOKER 100 X 100 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,600	101,55	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 8		15+	EN 10219 / S275J0H	21,400	81,24	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	21,400	89,36	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,400	146,76	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 10	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	25,600	117,41	2,90	4,90
KOKER 100 X 100 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	33,000	159,86	2,90	4,90
KOKER 110 X 110 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	13,200	50,01	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	16,000	60,19	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	20,200	83,85	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	25,100	100,33	2,80	4,30
KOKER 110 X 110 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,600	135,56	2,80	4,30
KOKER 120 X 120 X 3	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,800	39,99	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 4		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,400	61,18	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 4	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	14,200	48,95	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 4,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,100	69,59	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,800	67,14	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	17,500	61,04	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	20,700	74,20	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 6		12+	EN 10219 / S355J2H	20,700	81,63	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,200	101,56	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	24,700	102,59	3,10	5,20
KOKER 120 X 120 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,600	137,86	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	26,400	100,26	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	33,700	181,35	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 10	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	31,800	145,08	3,70	6,20
KOKER 120 X 120 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,900	198,12	3,70	6,20
KOKER 125 X 125 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	18,300	65,46	3,20	5,30
KOKER 125 X 125 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	21,700	80,32	3,20	5,30
KOKER 140 X 140 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	16,800	59,16	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	21,000	93,94	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	20,700	75,16	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5		12+	EN 10219 / S355J2H	20,700	82,67	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 5,6		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,400	106,87	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	24,500	89,01	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 6		12+	EN 10219 / S355J2H	24,500	97,90	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	131,81	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	29,200	133,40	3,50	5,90
KOKER 140 X 140 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	32,600	150,68	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	31,400	132,60	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,000	203,27	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 10	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	38,100	178,88	4,40	7,40
KOKER 140 X 140 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	48,700	229,19	4,40	7,40
KOKER 150 X 150 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	18,000	66,26	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	22,300	80,00	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	26,400	94,73	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,100	133,25	3,80	6,40
KOKER 150 X 150 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,100	159,12	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	33,900	127,30	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	43,100	219,41	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 10	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	41,300	193,08	4,70	7,90
KOKER 150 X 150 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,700	248,00	4,70	7,90
KOKER 160 X 160 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	23,800	91,45	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 6	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	28,300	108,79	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	28,300	119,67	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,100	137,53	4,10	6,80
KOKER 160 X 160 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	37,600	167,90	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	36,500	134,32	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	46,300	234,56	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	44,400	206,41	5,10	8,40
KOKER 160 X 160 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	56,600	266,39	5,10	8,40
KOKER 180 X 180 X 6	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	32,100	121,23	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	32,100	133,35	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	34,000	167,98	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	42,700	198,22	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	41,500	158,57	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8	18+	EN 10219 / S355J2H	41,500	174,43	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 8,8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	46,700	213,31	4,50	7,60
KOKER 180 X 180 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,500	270,03	6,00	10,10
KOKER 180 X 180 X 10	15+	EN 10219 / S355J2H	50,700	237,63	6,00	10,10
KOKER 180 X 180 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	64,400	303,08	6,00	10,10
KOKER 180 X 180 X 12,5	12+	EN 10219 / S355J2H	60,500	315,88	6,00	10,10
KOKER 200 X 200 X 5	12+	EN 10219 / S275J0H	30,100	114,05	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 6	* 6+	EN 10219 / S275J0H	35,800	135,25	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	35,800	148,78	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	38,000	178,38	5,00	8,50
KOKER 200 X 200 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,700	214,15	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 8	* 12+,18+	EN 10219 / S355J2H	46,500	188,45	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	58,800	303,59	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 10	6+,15+,18+	EN 10219 / S355J2H	57,000	267,17	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	72,300	406,70	6,40	10,80
KOKER 200 X 200 X 12,5	12+	EN 10219 / S355J2H	68,300	357,90	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	425,01	6,40	10,80
KOKER 220 X 220 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	39,600	164,83	5,80	9,70
KOKER 220 X 220 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	41,900	191,40	5,80	9,70
KOKER 220 X 220 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,000	214,67	5,80	9,70
KOKER 220 X 220 X 8	12+	EN 10219 / S355J2H	51,500	211,82	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	65,100	339,50	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	63,200	298,76	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	80,100	376,99	7,40	12,40
KOKER 220 X 220 X 16	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	100,000	470,60	7,40	12,40
KOKER 250 X 250 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	45,200	176,04	6,90	11,70
KOKER 250 X 250 X 6	15+	EN 10219 / S355J2H	45,200	193,65	6,90	11,70
KOKER 250 X 250 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,900	236,42	6,90	11,70
KOKER 250 X 250 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	60,300	284,70	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	59,100	227,76	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 8	20+	EN 10219 / S355J2H	59,100	250,53	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	74,500	387,32	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 10	* 18+	EN 10219 / S355J2H	72,700	340,84	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	91,900	520,67	8,20	13,70
KOKER 250 X 250 X 12,5	12+	EN 10219 / S355J2H	88,000	487,09	8,20	13,70
KOKER 260 X 260 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	56,000	255,79	9,00	15,50
KOKER 260 X 260 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	77,700	354,92	9,00	15,50
KOKER 260 X 260 X 14,2	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	108,000	508,27	9,00	15,50
KOKER 300 X 300 X 8	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	72,800	336,51	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 8	20+	EN 10219 / S355J2H	71,600	296,13	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 10	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	90,200	484,44	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 10	20+	EN 10219 / S355J2H	88,400	426,31	11,20	18,90
KOKER 300 X 300 X 12,5	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	112,000	632,78	13,70	22,90
KOKER 300 X 300 X 12,5	20+	EN 10219 / S355J2H	108,000	556,86	13,70	22,90
KOKER 300 X 300 X 16	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	141,000	627,33	16,30	24,40
KOKER 350 X 350 X 8	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	85,400	379,95	15,90	23,80
KOKER 350 X 350 X 10	20+	EN 10219 / S355J2H	104,000	471,64	15,90	23,80
KOKER 350 X 350 X 12,5	13+	EN 10210 / S355J2H	131,000	582,85	18,80	26,20
KOKER 350 X 350 X 16	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	166,000	738,55	22,10	29,40
KOKER 400 X 400 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	120,000	542,80	17,50	25,90
KOKER 400 X 400 X 12,5	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	151,000	671,77	20,90	28,30
KOKER 400 X 400 X 16	12 - 12,2+	EN 10210 / S355J2H	191,000	849,75	24,20	31,40
KOKER 400 X 400 X 20	8,5 - 9,2+	EN 10210 / S355J2H	235,000	2182,18	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	2,97		
KOKER 30 X 20 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,100	4,45		
KOKER 30 X 20 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	1,440	5,54	1,80	2,30
KOKER 30 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,920	7,32	1,20	1,60
KOKER 40 X 20 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,340	4,95	0,00	0,00
KOKER 40 X 20 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	1,750	6,12	1,50	2,00
KOKER 40 X 20 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,150	8,07	1,00	1,30
KOKER 40 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,390	8,55	1,00	1,30
KOKER 40 X 25 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,460	7,06		
KOKER 40 X 25 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,910	7,30	1,80	2,30
KOKER 40 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,570	6,11		
KOKER 40 X 30 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,070	7,53	1,80	2,30
KOKER 40 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,860	10,32	1,20	1,60
KOKER 40 X 30 X 4	6+	EN 10219 / S275J0H	3,570	15,03	1,20	1,60
KOKER 50 X 10 X 1,5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	1,290	5,19		
KOKER 50 X 20 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	2,070	7,62	1,40	1,80
KOKER 50 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,860	10,21	1,40	1,80
KOKER 50 X 25 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	2,220	8,50	1,40	1,80
KOKER 50 X 25 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,100	11,41	0,90	1,20
KOKER 50 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	1,810	6,75		
KOKER 50 X 30 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	2,380	8,60	1,50	2,00
KOKER 50 X 30 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,930	10,71	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	3,310	13,77	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,300	11,64	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	4,390	19,77	1,00	1,30
KOKER 50 X 30 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,200	15,81	1,00	1,30
KOKER 50 X 40 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,050	8,28		
KOKER 50 X 40 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	10,57	1,70	2,00
KOKER 50 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,770	13,79	1,10	1,40
KOKER 50 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,830	18,44	1,10	1,40
KOKER 60 X 20 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,380	9,65	1,50	2,00
KOKER 60 X 20 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,270	12,28	1,40	1,80
KOKER 60 X 30 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,050	7,97	0,00	0,00
KOKER 60 X 30 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	9,82	1,70	2,10
KOKER 60 X 30 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	3,330	12,59	1,10	1,60
KOKER 60 X 30 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,770	13,70	1,10	1,60
KOKER 60 X 30 X 3	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	3,800	16,36	1,10	1,60
KOKER 60 X 30 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,830	17,74	1,10	1,60
KOKER 60 X 40 X 1,5	6+	EN 10219 / S235JRH	2,280	8,50	0,00	0,00
KOKER 60 X 40 X 2	* 6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	10,87	1,90	2,50
KOKER 60 X 40 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	3,720	13,87	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	4,220	18,20	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 3	* 6+	EN 10219 / S235JRH	4,250	14,87	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	5,640	24,36	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 4	* 6+	EN 10219 / S235JRH	5,450	19,48	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 4	12+	EN 10219 / S235JRH	5,450	19,48	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	31,43	1,30	1,60
KOKER 60 X 40 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,560	25,14	1,30	1,60
KOKER 60 X 50 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	3,320	14,35	2,10	2,60
KOKER 60 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,720	17,96	1,40	1,70
KOKER 60 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,080	23,13	1,40	1,70
KOKER 70 X 20 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	2,690	12,41	1,70	2,10
KOKER 70 X 30 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	12,01	1,90	2,50
KOKER 70 X 30 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,250	17,13	1,30	1,60
KOKER 70 X 30 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,450	23,12	1,30	1,60
KOKER 70 X 40 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,320	13,02	2,10	2,60
KOKER 70 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,720	16,90	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 3	7,5+	EN 10219 / S275J0H	4,720	16,89	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,270	24,11	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,080	21,92	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 4	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	6,140	26,97	1,40	2,00
KOKER 70 X 40 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,340	28,37	1,40	2,00
KOKER 70 X 50 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,640	16,18	2,30	2,90
KOKER 70 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,190	19,41	1,50	2,30
KOKER 70 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,710	25,10	1,50	2,30
KOKER 80 X 20 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,010	13,02	1,90	2,50
KOKER 80 X 30 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,320	14,41	2,10	2,60
KOKER 80 X 30 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,720	17,95	1,40	2,00
KOKER 80 X 40 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	3,640	13,27	2,30	2,90
KOKER 80 X 40 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	4,500	17,14	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 2,9	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	5,130	21,31	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	5,190	18,26	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	6,900	30,03	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,710	24,02	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,420	39,14	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,130	31,30	1,50	2,20
KOKER 80 X 40 X 6 *	6+	EN 10219 / S355J2H	9,900	42,10	1,50	2,20
KOKER 80 X 50 X 2	6+	EN 10219 / S235JRH	3,950	17,02	2,50	3,20
KOKER 80 X 50 X 2	9,1+	EN 10219 / S275J0H	3,950	17,02	2,50	3,20
KOKER 80 X 50 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	4,900	21,44	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 2,5	8,1+	EN 10219 / S275J0H	4,900	21,44	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 3 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	5,660	20,09	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 3	8,1+	EN 10219 / S275J0H	5,660	20,08	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,340	26,73	1,70	2,40
KOKER 80 X 50 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,910	32,89	1,70	2,40
KOKER 80 X 60 X 2,5	6+	EN 10219 / S235JRH	5,290	23,22	1,80	2,80
KOKER 80 X 60 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,130	22,83	1,80	2,80
KOKER 80 X 60 X 4 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	7,970	28,55	1,80	2,80
KOKER 80 X 60 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	9,700	36,29	1,80	2,80
KOKER 81 X 51 X 5 *	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	8,900	42,82	1,70	2,40
KOKER 83 X 53 X 6	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	10,650	79,99	1,70	2,50
KOKER 90 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,130	23,11	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	27,55	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,150	38,72	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,970	30,98	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	9,990	48,47	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 5	12+	EN 10219 / S235JRH	9,700	38,78	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	12,300	51,03	1,80	2,90
KOKER 90 X 50 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,600	62,67	1,80	2,90
KOKER 90 X 70 X 4	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	9,220	37,86	2,00	3,10
KOKER 96 X 66 X 6 *	7,5+	Rongen EN 10219 / S275J0H	13,040	99,81	2,00	3,10
KOKER 100 X 30 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,340	31,28	1,70	2,80
KOKER 100 X 40 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,260	17,24	2,60	3,40
KOKER 100 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,130	21,73	1,80	2,90
KOKER 100 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,970	28,85	1,80	2,90
KOKER 100 X 40 X 5	6+	EN 10219 / S235JRH	9,700	36,79	1,80	2,90
KOKER 100 X 50 X 2 *	6+	EN 10219 / S235JRH	4,580	18,76	2,00	3,10
KOKER 100 X 50 X 2,5	7,6+	EN 10219 / S275J0H	5,560	23,14	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	6,600	23,67	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 3	12+	EN 10219 / S235JRH	6,600	23,67	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 4	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,780	38,15	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,590	30,52	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,800	47,45	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 5 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,500	37,96	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 5,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	11,900	49,39	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,300	55,24	1,90	3,00
KOKER 100 X 50 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,700	65,14	2,00	3,40
KOKER 100 X 50 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,300	67,74	2,00	3,40
KOKER 100 X 60 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,070	24,53	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 3,6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	8,530	35,41	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 4 *	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	9,220	31,96	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 4,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,500	43,63	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	11,600	49,99	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	11,300	39,97	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 6 *	6+	EN 10219 / S275J0H	13,200	47,05	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,200	58,96	2,00	3,10
KOKER 100 X 60 X 7,1	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,800	64,24	2,20	3,60
KOKER 100 X 60 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,500	71,44	2,20	3,60
KOKER 100 X 80 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	29,93	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	10,500	37,06	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 5 *	6+	EN 10219 / S235JRH	12,800	47,25	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 6 *	6+	EN 10219 / S275J0H	15,100	52,77	2,30	3,80
KOKER 100 X 80 X 8 *	6+	EN 10219 / S355J2H	20,600	80,13	2,30	3,80
KOKER 110 X 70 X 3	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	33,99	2,30	3,80
KOKER 110 X 70 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	10,500	45,63	2,30	3,80
KOKER 110 X 70 X 5	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	12,800	56,29	2,30	3,80
KOKER 120 X 40 X 3 *	6+	EN 10219 / S235JRH	7,070	25,27	2,00	3,10
KOKER 120 X 40 X 4 *	6+	EN 10219 / S235JRH	9,220	34,51	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	44,20	2,00	3,10
KOKER 120 X 50 X 3	*	6+	EN 10219 / S275J0H	7,540	32,32	2,20	3,30
KOKER 120 X 50 X 4		12+	EN 10219 / S275J0H	9,850	43,45	2,20	3,30
KOKER 120 X 50 X 5		10,1+	EN 10219 / S275J0H	12,100	52,86	2,20	3,30
KOKER 120 X 60 X 3	*	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	28,77	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 3		10+,12+	EN 10219 / S275J0H	8,010	28,76	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 4		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	10,700	41,82	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 4	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	10,500	38,02	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,100	58,14	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	12,800	46,52	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 6	*	6+	EN 10219 / S275J0H	15,100	54,02	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,200	67,25	2,30	3,80
KOKER 120 X 60 X 7		12+	EN 10219 / S275J0H	16,900	70,15	2,50	4,00
KOKER 120 X 60 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,100	77,28	2,50	4,00
KOKER 120 X 60 X 8	*	6+	EN 10210 / S355J2H	20,100	83,16	2,50	4,00
KOKER 120 X 60 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	24,300	114,32	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 3	*	6+	EN 10219 / S235JRH	8,960	32,20	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 4	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	11,700	42,43	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	14,700	65,60	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	14,400	52,48	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	17,000	60,81	2,50	4,00
KOKER 120 X 80 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,200	75,58	2,70	4,40
KOKER 120 X 80 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,600	108,85	2,70	4,40
KOKER 120 X 80 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	21,400	87,09	2,70	4,40
KOKER 120 X 80 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,400	113,79	2,70	4,40
KOKER 140 X 40 X 3	*	6+	EN 10219 / S235JRH	8,010	28,17	2,30	3,80
KOKER 140 X 70 X 3		12+	EN 10219 / S275J0H	9,430	34,42	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	12,400	45,72	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,500	70,89	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	15,200	56,73	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 6	*	6+	EN 10219 / S275J0H	17,900	66,73	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	19,200	79,72	2,80	4,70
KOKER 140 X 70 X 7		12+	EN 10219 / S275J0H	20,200	72,28	2,80	4,70
KOKER 140 X 70 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	12,400	45,72	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	15,500	70,89	2,70	4,50
KOKER 140 X 70 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	29,000	128,44	2,80	4,70
KOKER 140 X 80 X 4		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	13,200	57,46	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	13,000	45,97	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,300	70,58	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	16,000	56,47	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	18,900	66,78	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	20,200	83,85	2,80	4,60
KOKER 140 X 80 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,500	103,66	3,00	4,90
KOKER 140 X 80 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	25,100	115,72	3,00	4,90
KOKER 140 X 80 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,600	155,77	3,00	4,90
KOKER 150 X 50 X 3	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	8,960	33,52	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	43,00	2,50	4,00
KOKER 150 X 50 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	14,400	54,12	2,50	4,00
KOKER 150 X 75 X 4		12+	EN 10219 / S275J0H	13,300	58,15	2,80	4,60
KOKER 150 X 75 X 5	*	6+	EN 10219 / S235JRH	16,400	73,69	2,80	4,60
KOKER 150 X 75 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	19,300	86,25	2,80	4,60
KOKER 150 X 100 X 4		12+	EN 10219 / S275J0H	14,900	54,80	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	18,600	84,05	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	18,300	67,24	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	21,700	79,57	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,100	103,74	3,20	5,20
KOKER 150 X 100 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,900	133,34	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 8		12+	EN 10219 / S275J0H	27,700	106,67	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	27,700	117,34	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,300	181,69	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 10	*	6+	EN 10219 / S355J2H	33,400	159,89	3,90	6,50
KOKER 150 X 100 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	42,800	201,45	3,90	6,50
KOKER 160 X 80 X 4	*	6+	EN 10219 / S235JRH	14,200	52,00	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	17,800	78,26	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 5	*	6+,12+	EN 10219 / S235JRH	17,500	62,62	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 6	*	6+,12+	EN 10219 / S275J0H	20,700	74,66	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	22,200	102,24	3,10	5,30
KOKER 160 X 80 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	24,700	112,84	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 8	*	6+,12+	EN 10219 / S355J2H	26,400	111,87	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	27,600	127,13	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	33,700	153,95	3,70	6,30
KOKER 160 X 80 X 12,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,900	192,49	3,70	6,30
KOKER 160 X 90 X 4,5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	16,900	77,22	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	18,300	60,83	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	21,700	74,34	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,100	107,89	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 7		12+	EN 10219 / S275J0H	24,600	93,27	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	25,900	116,46	3,20	5,40
KOKER 160 X 90 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,900	127,42	3,80	6,30
KOKER 160 X 90 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,300	178,59	3,80	6,30
KOKER 180 X 80 X 5	*	6+	EN 10219 / S355J2H	19,120	85,08	3,80	6,40
KOKER 180 X 100 X 5		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	21,000	91,75	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 5		12+	EN 10219 / S275J0H	20,700	73,40	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 5,6		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	23,400	111,13	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 6		12+	EN 10219 / S275J0H	24,500	86,88	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 6		12+	EN 10219 / S355J2H	24,500	95,56	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 6,3		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	26,100	113,24	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 7,1		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	29,200	133,40	3,70	6,20
KOKER 180 X 100 X 8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	32,600	141,40	4,20	6,80
KOKER 180 X 100 X 8,8		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,600	162,64	4,20	6,80
KOKER 180 X 100 X 10		13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,000	182,80	4,20	6,80
KOKER 180 X 100 X 10		12+	EN 10219 / S355J2H	38,100	196,99	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	229,19	4,20	6,80
KOKER 200 X 80 X 5	* 6+	EN 10219 / S235JRH	21,000	73,40	3,70	6,20
KOKER 200 X 100 X 4	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	18,000	66,56	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 4	15+	EN 10219 / S275J0H	18,000	66,57	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 5	* 6+,12+	EN 10219 / S235JRH	22,300	81,90	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 6	* 6+,12+	EN 10219 / S275J0H	26,400	96,85	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	28,100	128,39	3,80	6,40
KOKER 200 X 100 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	35,100	161,51	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 8	* 6+,12+	EN 10219 / S355J2H	33,900	129,21	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	43,100	222,16	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 10	* 6+,12+,18+	EN 10219 / S355J2H	41,300	195,49	4,70	7,90
KOKER 200 X 100 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,700	248,00	4,70	7,90
KOKER 200 X 120 X 5	12+	EN 10219 / S275J0H	23,800	91,66	4,10	6,80
KOKER 200 X 120 X 6	12+	EN 10219 / S275J0H	28,300	108,85	4,10	6,80
KOKER 200 X 120 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	30,100	137,53	4,10	6,80
KOKER 200 X 120 X 8	* 6+	EN 10219 / S355J2H	37,600	173,55	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	36,500	138,84	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	46,300	211,49	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	44,400	229,83	5,20	7,80
KOKER 200 X 120 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	56,600	266,39	5,20	7,80
KOKER 220 X 120 X 6	12+	EN 10210 / S355J2H	30,200	121,04	4,50	7,10
KOKER 220 X 120 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	32,000	146,14	4,50	7,10
KOKER 220 X 120 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	40,200	185,49	5,50	9,10
KOKER 220 X 120 X 10	13 - 13,5+	EN 10219 / S355J2H	49,400	258,20	5,50	9,10
KOKER 220 X 120 X 10	12+	EN 10210 / S355J2H	47,500	227,22	5,50	9,10
KOKER 220 X 120 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	60,500	284,70	5,50	9,10
KOKER 250 X 100 X 5	12+	EN 10219 / S275J0H	26,200	104,90	4,50	7,20
KOKER 250 X 100 X 6	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	31,500	155,68	4,50	7,20
KOKER 250 X 100 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	40,200	158,14	5,80	9,40
KOKER 250 X 150 X 6	12+,15+	EN 10219 / S275J0H	35,800	133,22	5,00	8,50
KOKER 250 X 150 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	35,800	146,54	5,00	8,50
KOKER 250 X 150 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10219 / S355J2H	38,000	156,98	5,00	8,50
KOKER 250 X 150 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,700	220,57	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	46,500	176,46	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 8	* 12+,18+	EN 10219 / S355J2H	46,500	194,10	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	58,800	301,18	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 10	* 18+	EN 10219 / S355J2H	57,000	265,03	6,40	10,80
KOKER 250 X 150 X 12,5	15+	EN 10219 / S355J2H	68,300	340,27	6,40	10,80
KOKER 260 X 140 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	38,000	173,55		
KOKER 260 X 140 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,700	215,64		
KOKER 260 X 140 X 8	12+	EN 10219 / S275J0H	46,500	172,52		
KOKER 260 X 140 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	58,800	268,56		
KOKER 260 X 140 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	57,000	295,08		
KOKER 260 X 140 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	72,300	340,27		
KOKER 260 X 180 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	41,900	191,40		
KOKER 260 X 180 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	52,700	244,35		

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	334,10		
KOKER 260 X 180 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	80,100	376,99		
KOKER 300 X 100 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	35,800	144,35		
KOKER 300 X 100 X 8	12+	EN 10219 / S355J2H	46,500	191,30		
KOKER 300 X 100 X 10	12+	EN 10219 / S355J2H	57,000	266,93		
KOKER 300 X 200 X 6	12+	EN 10219 / S355J2H	45,200	193,65	6,90	11,70
KOKER 300 X 200 X 6,3	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	47,900	236,42	6,90	11,70
KOKER 300 X 200 X 8	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	60,300	288,74	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 8	12+	EN 10219 / S355J2H	59,100	254,09	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	74,500	389,59	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 10	*	EN 10219 / S355J2H	72,700	326,88	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 12,5	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	91,900	432,47	8,20	13,70
KOKER 300 X 200 X 16	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	115,000	541,24	8,20	13,70
KOKER 400 X 200 X 8	12-12,5	EN 10210 / S355J2H	72,800	336,51	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 8	20+	EN 10219 / S355J2H	71,600	326,21	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 10	13 - 13,5+	EN 10210 / S355J2H	90,200	481,90	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 10	20+	EN 10219 / S355J2H	88,400	420,27	11,20	18,90
KOKER 400 X 200 X 12,5	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	112,000	498,28	13,70	22,90
KOKER 450 X 250 X 10	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	106,000	490,48		
KOKER 450 X 250 X 12,5	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	131,000	606,12		
KOKER 450 X 250 X 16	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	166,000	768,08		
KOKER 500 X 300 X 10	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	122,000	542,80		
KOKER 500 X 300 X 12,5	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	151,000	671,77		
KOKER 500 X 300 X 16	12-12,2	EN 10210 / S355J2H	191,000	849,75		

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	4,13
KOKER 15 X 15 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,632	3,55
KOKER 15 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,810	4,74
KOKER 18 X 18 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,773	5,07
KOKER 20 X 20 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,868	4,46
KOKER 20 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,120	5,50
KOKER 25 X 25 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,100	5,21
KOKER 25 X 25 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,440	6,30
KOKER 25 X 25 X 2,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,760	7,89
KOKER 30 X 30 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,340	6,14
KOKER 30 X 30 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,750	7,46
KOKER 30 X 30 X 2,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,150	9,43
KOKER 30 X 30 X 3	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,390	9,96
KOKER 32 X 32 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,880	9,93
KOKER 34 X 34 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,000	10,80
KOKER 35 X 35 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,570	7,33
KOKER 35 X 35 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,29
KOKER 40 X 40 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,380	10,11
KOKER 40 X 40 X 3	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,330	13,28
KOKER 45 X 45 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,690	12,15
KOKER 50 X 50 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,280	11,14
KOKER 50 X 50 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	13,37
KOKER 50 X 50 X 3		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	4,280	17,34
KOKER 60 X 60 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,640	16,47

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	4,04
KOKER 20 X 15 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,750	4,12
KOKER 20 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,967	5,24
KOKER 25 X 10 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,750	4,09
KOKER 25 X 15 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,868	4,60
KOKER 25 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,120	5,66
KOKER 25 X 20 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,280	6,52
KOKER 30 X 10 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,868	4,93
KOKER 30 X 10 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,120	5,92
KOKER 30 X 15 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,985	4,93
KOKER 30 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,280	6,07
KOKER 30 X 20 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,100	5,35
KOKER 30 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,440	6,65
PLAT OVALE KOKER 31 X 16 X 1,5		6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	0,889	7,37
KOKER 35 X 15 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,440	7,12
KOKER 35 X 20 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,220	6,02
KOKER 35 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,590	7,47
KOKER 35 X 25 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,340	6,61
KOKER 35 X 25 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,750	8,34
PLAT OVALE KOKER 38 X 20 X 1,5	*	6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,110	5,99
PLAT OVALE KOKER 38 X 20 X 2	*	6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,450	7,70
KOKER 40 X 10 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,100	5,61
KOKER 40 X 15 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,220	6,19
KOKER 40 X 15 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,590	7,97
KOKER 40 X 20 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,340	6,11
KOKER 40 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,750	7,41
KOKER 40 X 25 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,460	8,48
KOKER 40 X 25 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,910	8,76
KOKER 40 X 30 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,06
KOKER 45 X 25 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,73
KOKER 50 X 20 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,570	7,13
KOKER 50 X 20 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,070	9,16
KOKER 50 X 25 X 1,5	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,690	7,91
KOKER 50 X 25 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,220	10,20
KOKER 50 X 30 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,810	8,15
KOKER 50 X 30 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,380	10,33
KOKER 50 X 30 X 3		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,330	14,03
KOKER 50 X 34 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,510	14,07
KOKER 50 X 40 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,690	12,59
KOKER 55 X 34 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,660	18,46
KOKER 60 X 20 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	1,810	8,98
KOKER 60 X 20 X 2		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,380	11,54
PLAT OVALE KOKER 60 X 30 X 2	*	6+	PO EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,320	11,81
KOKER 60 X 30 X 2	*	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,690	11,82
KOKER 60 X 30 X 3		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,800	16,43
KOKER 60 X 40 X 1,5		6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	2,280	10,26

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	13,06
KOKER 70 X 30 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	14,34
KOKER 80 X 20 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,010	15,55
KOKER 80 X 30 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,320	17,22
KOKER 80 X 40 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	3,640	15,98
KOKER 80 X 40 X 3	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	5,220	21,96
KOKER 100 X 40 X 2	6+	EN 10305-5 E220+CR/E235+CR1 S2(GWB)	4,260	20,57