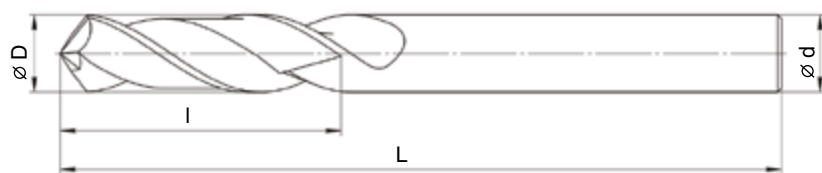


СВЕРЛА спиральные для обработки легких сплавов



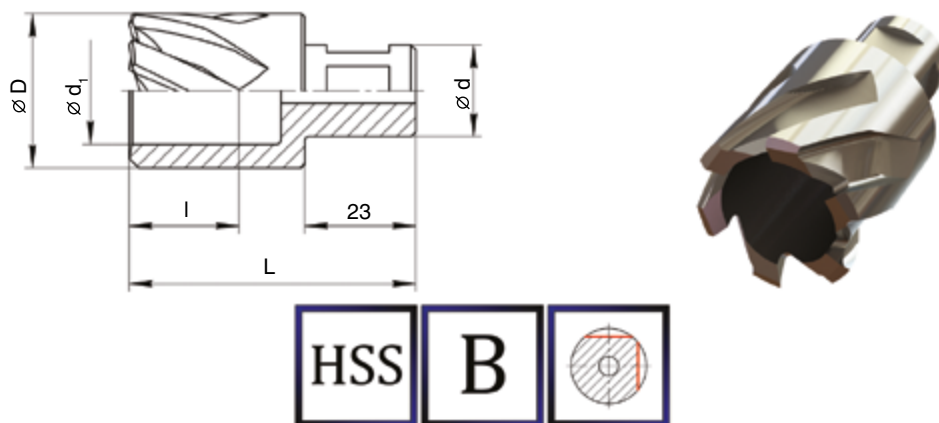
Обозначение	D	l	L	d
CC 590-2,1-C3	2,1	30	80	3,0
CC 590-2,6-C3	2,6	30	80	3,0
CC 590-3,1-C4	3,1	30	80	4,0
CC 590-3,2-C4	3,2	30	80	4,0
CC 590-3,5-C4	3,5	30	80	4,0
CC 590-4,0-C4	4,0	30	80	4,0
CC 590-4,1-C4	4,1	30	80	4,0
CC 590-4,2-C5	4,2	30	80	5,0
CC 590-4,3-C5	4,3	30	80	5,0
CC 590-4,4-C5	4,4	30	80	5,0
CC 590-4,5-C5	4,5	30	80	5,0
CC 590-4,6-C5	4,6	30	80	5,0
CC 590-4,7-C5	4,7	30	80	5,0
CC 590-4,8-C5	4,8	30	80	5,0
CC 590-4,9-C5	4,9	30	80	5,0
CC 590-5,0-C5	5,0	30	80	5,0
CC 590-5,1-C5,1	5,1	30	80	5,1
CC 590-5,2-C6	5,2	30	80	6,0
CC 590-5,3-C6	5,3	30	80	6,0
CC 590-5,4-C6	5,4	30	80	6,0
CC 590-5,5-C6	5,5	30	80	6,0
CC 590-5,6-C6	5,6	30	80	6,0
CC 590-5,7-C6	5,7	30	80	6,0
CC 590-5,8-C6	5,8	30	80	6,0
CC 590-5,9-C6	5,9	30	80	6,0
CC 590-6,0-C6	6,0	30	80	6,0

Группа применения

P	M	K	N	S	H
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

СВЕРЛА ИЗ БЫСТРОРЕЖУЩЕЙ СТАЛИ

Назначение: сверло корончатое предназначено для сверления сквозных отверстий в крупных металлоконструкциях (габаритный металлопрокат, мостовые фермы и др.). Сверление осуществляется с помощью сверлильных устройств на магнитном основании фирм RUKO, NITTO, Magtron и прочих.



Обозначение	D	I	L	d	d ₁	Обозначение	D	I	L	d	d ₁
Короткая серия						Длинная серия					
СКС 594-16-W19	16	25	60	19	8	СКС 595-16-W19	16	50	85	19	8
СКС 594-17-W19	17	25	60	19	8	СКС 595-17-W19	17	50	85	19	8
СКС 594-18-W19	18	25	60	19	8	СКС 595-18-W19	18	50	85	19	8
СКС 594-19-W19	19	25	60	19	8	СКС 595-19-W19	19	50	85	19	8
СКС 594-20-W19	20	25	60	19	10	СКС 595-20-W19	20	50	85	19	10
СКС 594-21-W19	21	25	60	19	11	СКС 595-21-W19	21	50	85	19	11
СКС 594-22-W19	22	25	60	19	12	СКС 595-22-W19	22	50	85	19	12
СКС 594-23-W19	23	25	60	19	13	СКС 595-23-W19	23	50	85	19	13
СКС 594-24-W19	24	25	60	19	14	СКС 595-24-W19	24	50	85	19	14
СКС 594-25-W19	25	25	60	19	15	СКС 595-25-W19	25	50	85	19	15
СКС 594-26-W19	26	25	60	19	16	СКС 595-26-W19	26	50	85	19	16
СКС 594-27-W19	27	25	60	19	17	СКС 595-27-W19	27	50	85	19	17
СКС 594-28-W19	28	25	60	19	18	СКС 595-28-W19	28	50	85	19	18
СКС 594-29-W19	29	25	60	19	19	СКС 595-29-W19	29	50	85	19	19
СКС 594-30-W19	30	25	60	19	20	СКС 595-30-W19	30	50	85	19	20
СКС 594-31-W19	31	25	60	19	21	СКС 595-31-W19	31	50	85	19	21
СКС 594-32-W19	32	25	60	19	22	СКС 595-32-W19	32	50	85	19	22
СКС 594-33-W19	33	25	60	19	23	СКС 595-33-W19	33	50	85	19	23
СКС 594-34-W19	34	25	60	19	24	СКС 595-34-W19	34	50	85	19	24
СКС 594-35-W19	35	25	60	19	25	СКС 595-35-W19	35	50	85	19	25
СКС 594-36-W19	36	25	60	19	26	СКС 595-36-W19	36	50	85	19	26
СКС 594-37-W19	37	25	60	19	27	СКС 595-37-W19	37	50	85	19	27
СКС 594-38-W19	38	25	60	19	28	СКС 595-38-W19	38	50	85	19	28
СКС 594-39-W19	39	25	60	19	29	СКС 595-39-W19	39	50	85	19	29
СКС 594-40-W19	40	25	60	19	30	СКС 595-40-W19	40	50	85	19	30
СКС 594-41-W19	41	25	60	19	31	СКС 595-41-W19	41	50	85	19	31
СКС 594-42-W19	42	25	60	19	32	СКС 595-42-W19	42	50	85	19	32
СКС 594-43-W19	43	25	60	19	33	СКС 595-43-W19	43	50	85	19	33
СКС 594-44-W19	44	25	60	19	34	СКС 595-44-W19	44	50	85	19	34
СКС 594-45-W19	45	25	60	19	35	СКС 595-45-W19	45	50	85	19	35
СКС 594-46-W19	46	25	60	19	36	СКС 595-46-W19	46	50	85	19	36
СКС 594-47-W19	47	25	60	19	37	СКС 595-47-W19	47	50	85	19	37
СКС 594-48-W19	48	25	60	19	38	СКС 595-48-W19	48	50	85	19	38
СКС 594-49-W19	49	25	60	19	39	СКС 595-49-W19	49	50	85	19	39
СКС 594-50-W19	50	25	60	19	40	СКС 595-50-W19	50	50	85	19	40
Группа применения											
P	M	K	N	S	H						
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

