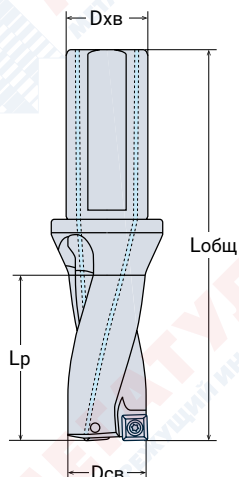


## СВЕРЛА UDS4



Наименование	Dсв	Lр	Лобц	Dхв	Тип	Пластина	Винт
UDS4-15-050204	15	60	132	20	4xD	SPMT050204	TS-M2.2L4.7
UDS4-16-050204	16	64	142	25			
UDS4-16.5-050204	16,5	66	144	25			
UDS4-17-050204	17	68	146	25			
UDS4-17.5-050204	17,5	70	148	25			
UDS4-18-060304	18	72	150	25		SPMT060304	TS-M2.5L5.8
UDS4-19-060304	19	76	154	25			
UDS4-20-060304	20	80	158	25			
UDS4-21-060304	21	84	162	25			
UDS4-22-070308	22	88	166	25		SPMT070308	TS-M2.5L6.6
UDS4-23-070308	23	92	170	25			
UDS4-24-070308	24	96	174	25			
UDS4-25-070308	25	100	178	25			
UDS4-26-070308	26	104	191	32		SPMT090308	TS-M3L7.1
UDS4-28-090308	28	112	194	32			
UDS4-30-090308	30	120	202	32			
UDS4-32-090308	32	128	220	40			
UDS4-33-090308	33	132	224	40		SPMT120408	TS-M5L10.8
UDS4-34-090308	34	136	238	40			
UDS4-36-120408	36	144	246	40			

Все корпуса с внутренней подачей СОЖ

Наименование пластины	Обрабатываемые материалы						f, мм/об	Покрытый твердый сплав		Параметры пластины			
	P	M	K	N	S	H		8420	8430	d, мм	s, мм	r, мм	α°
SPMT050204	■	□	□	■	■	□	0,06-0,12	●		5,56	2,38	0,4	11
	□	■	■	■	■	■	0,05-0,09		●				
SPMT060304	■	□	□	■	■	□	0,07-0,13	●		6,35	3,18	0,4	11
	□	■	■	■	■	■	0,05-0,10		●				
SPMT070308	■	□	□	■	■	□	0,08-0,16	●		7,93	3,18	0,8	11
	□	■	■	■	■	■	0,05-0,13		●				
SPMT090308	■	□	□	■	■	□	0,09-0,17	●		9,53	3,18	0,8	11
	□	■	■	■	■	■	0,05-0,15		●				
SPMT120408	■	□	□	■	■	□	0,09-0,17	●		12,7	4,76	0,8	11
	□	■	■	■	■	■	0,05-0,15		●				

