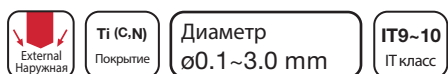


Сверла GigaMini

DSM

30°
Угол спирали
5/10/15 L/D
140°
Угол вершины

Для сталей

Твердосплавные цельные сверла с покрытием

Наружная подача СОЖ		
---------------------	--	--

Диам. сверла ϕD_c	L/D	Кат. №	Нали- чие	Размеры (мм)			Диам. сверла ϕD_c	L/D	Кат. №	Нали- чие	Размеры (мм)			Диам. сверла ϕD_c	L/D	Кат. №	Нали- чие	Размеры (мм)		
				L	l	l ₁					L	l	l ₁					L	l	l ₁
0.10	10	DSM0010G10	●	1.15	1.4		0.59	10	DSM0059G10		38	7.3	7.9	1.08	5	DSM0108G05		38	8.0	8.6
0.11		DSM0011G10	●	1.25	1.5		0.60		DSM0060G10	●					1.09	DSM0109G05				
0.12		DSM0012G10	●	1.35	1.6		0.61		DSM0061G10						1.10	DSM0110G05	●			
0.13		DSM0013G10	●	1.55	1.8		0.62		DSM0062G10						1.11	DSM0111G05				
0.14		DSM0014G10	●	1.65	1.9		0.63		DSM0063G10						1.12	DSM0112G05				
0.15		DSM0015G10	●	1.75	2.0		0.64		DSM0064G10						1.13	DSM0113G05				
0.16		DSM0016G10	●	1.85	2.1		0.65		DSM0065G10	●					1.14	DSM0114G05				
0.17		DSM0017G10	●	1.95	2.2		0.66		DSM0066G10						1.15	DSM0115G05		38	8.9	9.5
0.18		DSM0018G10	●	2.15	2.4		0.67		DSM0067G10						1.16	DSM0116G05				
0.19		DSM0019G10	●	2.25	2.5		0.68		DSM0068G10						1.17	DSM0117G05				
0.20		DSM0020G10	●	2.35	2.6		0.69		DSM0069G10						1.18	DSM0118G05				
0.21	10	DSM0021G10	●	2.45	2.7		0.70		DSM0070G10	●					1.19	DSM0119G05				
0.22		DSM0022G10	●	2.55	2.8		0.71		DSM0071G10						1.20	DSM0120G05	●			
0.23		DSM0023G10	●	2.75	3.0		0.72		DSM0072G10						1.21	DSM0121G05				
0.24		DSM0024G10	●	2.85	3.1		0.73		DSM0073G10						1.22	DSM0122G05				
0.25		DSM0025G10	●	3.0	3.3		0.74		DSM0074G10						1.23	DSM0123G05				
0.26		DSM0026G10	●	3.1	3.4		0.75		DSM0075G10	●					1.24	DSM0124G05				
0.27		DSM0027G10	●	3.2	3.5		0.76		DSM0076G10						1.25	DSM0125G05		38	9.7	10.3
0.28		DSM0028G10	●	3.4	3.7		0.77		DSM0077G10						1.26	DSM0126G05				
0.29		DSM0029G10	●	3.5	3.8		0.78		DSM0078G10						1.27	DSM0127G05				
0.30		DSM0030G10	●	3.9	4.2		0.79		DSM0079G10						1.28	DSM0128G05				
0.31	15	DSM0031G15	●				0.80		DSM0080G10	●					1.29	DSM0129G05				
0.32		DSM0032G15	●				0.81		DSM0081G10						1.30	DSM0130G05	●			
0.33		DSM0033G15	●				0.82		DSM0082G10						1.31	DSM0131G05				
0.34		DSM0034G15	●				0.83		DSM0083G10						1.32	DSM0132G05				
0.35		DSM0035G15	●				0.84		DSM0084G10						1.33	DSM0133G05				
0.36		DSM0036G15	●				0.85		DSM0085G10						1.34	DSM0134G05				
0.37		DSM0037G15	●				0.86		DSM0086G10						1.35	DSM0135G05				
0.38		DSM0038G15	●				0.87		DSM0087G10						1.36	DSM0136G05				
0.39		DSM0039G15	●				0.88		DSM0088G10						1.37	DSM0137G05				
0.40		DSM0040G15	●				0.89		DSM0089G10						1.38	DSM0138G05				
0.41	15	DSM0041G15	●				0.90		DSM0090G10	●					1.39	DSM0139G05				
0.42		DSM0042G15	●				0.91		DSM0091G10						1.40	DSM0140G05	●			
0.43		DSM0043G15	●				0.92		DSM0092G10						1.41	DSM0141G05				
0.44		DSM0044G15	●				0.93		DSM0093G10						1.42	DSM0142G05				
0.45		DSM0045G15	●				0.94		DSM0094G10						1.43	DSM0143G05				
0.46		DSM0046G15	●				0.95		DSM0095G10						1.44	DSM0144G05				
0.47		DSM0047G15	●				0.96		DSM0096G10						1.45	DSM0145G05	●			
0.48		DSM0048G15	●				0.97		DSM0097G10						1.46	DSM0146G05				
0.49		DSM0049G15	●				0.98		DSM0098G10						1.47	DSM0147G05				
0.50		DSM0050G15	●				0.99		DSM0099G10						1.48	DSM0148G05				
0.51	10	DSM0051G10					1.00		DSM0100G10	●					1.49	DSM0149G05				
0.52		DSM0052G10					1.01		DSM0101G05						1.50	DSM0150G05	●			
0.53		DSM0053G10					1.02		DSM0102G05						1.51	DSM0151G05				
0.54		DSM0054G10					1.03		DSM0103G05						1.52	DSM0152G05				
0.55		DSM0055G10	●				1.04		DSM0104G05						1.53	DSM0153G05				
0.56		DSM0056G10					1.05		DSM0105G05	●					1.54	DSM0154G05				
0.57		DSM0057G10					1.06		DSM0106G05						1.55	DSM0155G05	●			
0.58		DSM0058G10					1.07		DSM0107G05						1.56	DSM0156G05				

● : Складские позиции

Связанные страницы

Стандартные условия резания (11-46)

Технический справочник (15-1)