

**L/D = 5**

Диам. сверла øD <sub>c</sub>	Кат. №	Наличие	Размеры (мм)			
			øD <sub>s</sub>	ℓ	ℓ <sub>s</sub>	L
12.0	DSX1200F03	▲	12.0	60	62	122
12.1	DSX1210F03	▲	13.0	65	63	128
12.2	DSX1220F03	▲				
12.3	DSX1230F03	▲				
12.4	DSX1240F03	▲				
12.5	DSX1250F03	▲				
12.6	DSX1260F03	▲				
12.7	DSX1270F03	▲				
12.8	DSX1280F03	▲				
12.9	DSX1290F03	▲				
13.0	DSX1300F03	▲				
13.1	DSX1310F03	▲	14.0	70	64	134
13.2	DSX1320F03	▲				
13.3	DSX1330F03	▲				
13.4	DSX1340F03	▲				
13.5	DSX1350F03	▲				
13.6	DSX1360F03	▲				
13.7	DSX1370F03	▲				
13.8	DSX1380F03	▲				
13.9	DSX1390F03	▲				
14.0	DSX1400F03	▲				
14.1	DSX1410F03	▲	15.0	75	65	140
14.2	DSX1420F03	▲				
14.3	DSX1430F03	▲				
14.4	DSX1440F03	▲				
14.5	DSX1450F03	▲				
14.6	DSX1460F03	▲				
14.7	DSX1470F03	▲				
14.8	DSX1480F03	▲				
14.9	DSX1490F03	▲				
15.0	DSX1500F03	▲				
15.1	DSX1510F03	▲	16.0	80	66	146
15.2	DSX1520F03	▲				
15.3	DSX1530F03	▲				
15.4	DSX1540F03	▲				
15.5	DSX1550F03	▲				
15.6	DSX1560F03	▲				
15.7	DSX1570F03	▲				
15.8	DSX1580F03	▲				
15.9	DSX1590F03	▲				
16.0	DSX1600F03	▲				
16.5	DSX1650F03	▲	17.0	85	67	152
17.0	DSX1700F03	▲				
17.5	DSX1750F03	▲				
18.0	DSX1800F03	▲	18.0	90	68	158
18.5	DSX1850F03	▲	19.0	95	69	164
19.0	DSX1900F03	▲				
19.5	DSX1950F03	▲	20.0	100	70	170
20.0	DSX2000F03	▲				

Примечание: L/D = Глубина отверстия/Диаметр сверла

Диам. сверла øD <sub>c</sub>	Кат. №	Наличие	Размеры (мм)			
			øD <sub>s</sub>	ℓ	ℓ <sub>s</sub>	L
3.0	DSX0300F05	▲	3.0	24	48	77
3.1	DSX0310F05	▲	4.0	28		81
3.2	DSX0320F05	▲				
3.3	DSX0330F05	▲				
3.4	DSX0340F05	▲				
3.5	DSX0350F05	▲				
3.6	DSX0360F05	▲				
3.7	DSX0370F05	▲	32	85		
3.8	DSX0380F05	▲				
3.9	DSX0390F05	▲	5.0	36		91
4.0	DSX0400F05	▲				
4.1	DSX0410F05	▲				
4.2	DSX0420F05	▲				
4.3	DSX0430F05	▲				
4.4	DSX0440F05	▲				
4.5	DSX0450F05	▲				
4.6	DSX0460F05	▲		40	94	
4.7	DSX0470F05	▲				
4.8	DSX0480F05	▲				
4.9	DSX0490F05	▲				
5.0	DSX0500F05	▲				
5.1	DSX0510F05	▲	6.0	44	96	
5.2	DSX0520F05	▲				
5.3	DSX0530F05	▲				
5.4	DSX0540F05	▲				
5.5	DSX0550F05	▲				
5.6	DSX0560F05	▲		48	100	
5.7	DSX0570F05	▲				
5.8	DSX0580F05	▲				
5.9	DSX0590F05	▲				
6.0	DSX0600F05	▲				
6.1	DSX0610F05	▲	7.0	52	105	
6.2	DSX0620F05	▲				
6.3	DSX0630F05	▲				
6.4	DSX0640F05	▲				
6.5	DSX0650F05	▲				
6.6	DSX0660F05	▲		53	109	
6.7	DSX0670F05	▲				
6.8	DSX0680F05	▲				
6.9	DSX0690F05	▲				
7.0	DSX0700F05	▲				
7.1	DSX0710F05	▲	8.0	60	114	
7.2	DSX0720F05	▲				
7.3	DSX0730F05	▲				
7.4	DSX0740F05	▲				
7.5	DSX0750F05	▲				
7.6	DSX0760F05	▲		54	118	
7.7	DSX0770F05	▲				
7.8	DSX0780F05	▲				
7.9	DSX0790F05	▲				
8.0	DSX0800F05	▲				
8.1	DSX0810F05	▲	9.0	68	127	
8.2	DSX0820F05	▲				
8.3	DSX0830F05	▲				
8.4	DSX0840F05	▲				
8.5	DSX0850F05	▲				
8.6	DSX0860F05	▲		72		
8.7	DSX0870F05	▲				
8.8	DSX0880F05	▲				
8.9	DSX0890F05	▲				

▲ : Снято с производства

11

Сверлильные инструменты