

Сверло по металлу шлифованное, HSS-G

38



Допуск	H8
Материал	HSS инструментальная быстрорежущая сталь
Заточка наконечника	крестообразная
Угол заточки острия	135° от Ø 3,0 ММ.
Подточка	DIN 1412, форма С
Поверхность	полированная

- Высококачественное сверло по металлу
- Шлифованная деталь из цельной заготовки
- Высокая устойчивость к излому
- Очень хороший отвод стружки
- Для стали прочностью до 900 Н/мм² и литой стали (легированной и нелегированной), серого и ковкого чугуна, металлокерамики, графита, бронзы, меди, алюминия, твердого пластика

Диаметр	Рабочая длина	Общая длина	Артикул
ММ	ММ	ММ	
1,0	12	34	410010003d
1,1	14	36	410011003d
1,2	16	38	410012003d
1,3	16	38	410013003d
1,4	18	40	410014003d
1,5	18	40	410015003d
1,6	20	43	410016003d
1,7	20	43	410017003d
1,8	22	46	410018003d
1,9	22	46	410019003d
2,0	24	49	410020003d
2,1	24	49	410021003d
2,2	27	53	410022003d
2,3	27	53	410023003d
2,4	30	57	410024003d
2,5	30	57	4100250t3d
2,6	30	57	410026003d
2,7	33	61	410027003d
2,8	33	61	410028003d
2,9	33	61	410029003d
3,0	33	61	4100300t3d
3,1	36	65	4100310t3d
3,2	36	65	4100320t3d
3,3	36	65	4100330t3d
3,4	39	70	4100340t3d
3,5	39	70	4100350t3d
3,6	39	70	4100360t3d
3,7	39	70	4100370t3d
3,8	43	75	4100380t3d
3,9	43	75	4100390t3d
4,0	43	75	4100400t3d
4,1	43	75	4100410t3d
4,2	43	75	4100420t3d
4,3	47	80	410043003d
4,4	47	80	410044003d
4,5	47	80	4100450t3d
4,6	47	80	410046003d
4,7	47	80	410047003d
4,8	52	86	4100480t3d

D.BOR

Диаметр	Рабочая длина	Общая длина	Артикул
мм	мм	мм	
4,9	52	86	410049003d
5,0	52	86	4100500t3d
5,1	52	86	4100510t3d
5,2	52	86	4100520t3d
5,3	52	86	410053003d
5,4	57	93	410054003d
5,5	57	93	4100550t3d
5,6	57	93	410056003d
5,7	57	93	410057003d
5,8	57	93	410058003d
5,9	57	93	410059003d
6,0	57	93	4100600t3d
6,1	63	101	410061003d
6,2	63	101	410062003d
6,3	63	101	410063003d
6,4	63	101	410064003d
6,5	63	101	4100650t3d
6,6	63	101	410066003d
6,7	63	101	410067003d
6,8	69	109	410068003d
6,9	69	109	410069003d
7,0	69	109	4100700t3d
7,1	69	109	410071003d
7,2	69	109	410072003d
7,3	69	109	410073003d
7,4	69	109	410074003d
7,5	69	109	4100750t3d
7,6	75	117	410076003d
7,7	75	117	410077003d
7,8	75	117	410078003d
7,9	75	117	410079003d
8,0	75	117	4100800t3d
8,1	75	117	410081003d
8,2	75	117	410082003d
8,3	75	117	410083003d
8,4	75	117	410084003d
8,5	75	117	4100850t3d
8,6	81	125	410086003d
8,7	81	125	410087003d
8,8	81	125	410088003d
8,9	81	125	410089003d
9,0	81	125	4100900t3d
9,1	81	125	410091003d
9,2	81	125	410092003d
9,3	81	125	410093003d
9,4	81	125	410094003d
9,5	81	125	4100950t3d
9,6	87	133	410096003d
9,7	87	133	410097003d
9,8	87	133	410098003d
9,9	87	133	410099003d
10,0	87	133	4101000t3d
10,2	87	133	410102003d
10,5	87	133	4101050t3d
11,0	94	142	4101100t3d
11,5	94	142	4101150t3d
12,0	101	151	4101200t3d
12,5	101	151	4101250t3d
13,0	101	151	4101300t3d

