



с 11 ноября 2011

от 5 шт

5%

от 10 шт

8%

**СУПЕР
АКЦИЯ!**

от 15 и более

10%

Твердосплавные боры



Спешите! Количество ограничено!

№	Каталожный номер	Наименование товара	Кол-во	Ед.	Цена
1	H31R31410	Шаровидный твердосплавный бор, диаметр 1,0 мм, турбинный наконечник	1	Шт	135,00
2	H31R31412	Шаровидный твердосплавный бор, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	135,00
3	H21LR31410	Цилиндр, длинный, с закругленным концом, твердосплавный бор, диаметр 1,0 мм, турбинный наконечник	1	Шт	135,00
4	H23R20412	Конус с закругленным концом, твердосплавный бор, диаметр 1,2 мм, угловой наконечник	1	Шт	135,00
5	H23R20416	Конус с закругленным концом, твердосплавный бор, диаметр 1,6 мм, угловой наконечник	1	Шт	135,00
6	H23R31416	Конус с закругленным концом, твердосплавный бор, диаметр 1,6 мм, турбинный наконечник	1	Шт	135,00
7	H33R31416	Твердосплавный конический фиссурный бор с поперечной насечкой и закругленным концом, диаметр 1,6 мм, турбинный наконечник	1	Шт	135,00
8	H33R31616	Твердосплавный конический фиссурный бор с поперечной насечкой и закругленным концом, диаметр 1,6 мм, турбинный наконечник	1	Шт	155,00
9	H731412	Грушевидный твердосплавный бор для препарирования полостей, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
10	H7L31410	Грушевидный удлиненный твердосплавный бор для препарирования полостей, диаметр 1,0 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
11	H24531414	Грушевидный твердосплавный бор для препарирования полостей, диаметр 1,4 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
12	H22048	Форма - обратный конус, твердосплавный бор, диаметр 0,8 мм, угловой наконечник	1	Шт	120,00
13	H220410	Форма - обратный конус, твердосплавный бор, диаметр 1,0 мм, угловой наконечник	1	Шт	120,00
14	H23148	Форма - обратный конус, твердосплавный бор, диаметр 0,8 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
15	H231414	Форма - обратный конус, твердосплавный бор, диаметр 1,4 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
16	H231418	Форма - обратный конус, твердосплавный бор, диаметр 1,8 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
17	H213148	Твердосплавный цилиндрический фиссурный бор, диаметр 0,8 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
18	H213149	Твердосплавный цилиндрический фиссурный бор, диаметр 0,9 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
19	H2131410	Твердосплавный цилиндрический фиссурный бор, диаметр 1,0 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
20	H2131412	Твердосплавный цилиндрический фиссурный бор, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00

51	H23L31410	Твердосплавный удлиненный конический фиссурный бор, диаметр 1,0 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
52	H23L31412	Твердосплавный удлиненный конический фиссурный бор, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
53	H33L31412	Твердосплавный удлиненный конический фиссурный бор с поперечной насечкой, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
54	H33L31416	Твердосплавный удлиненный конический фиссурный бор с поперечной насечкой, диаметр 1,6 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
55	H33L31421	Твердосплавный удлиненный конический фиссурный бор с поперечной насечкой, диаметр 2,1 мм, турбинный наконечник	1	Шт	120,00
56	H33L31612	Твердосплавный удлиненный конический фиссурный бор с поперечной насечкой, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	155,00
57	H33RS31410	Твердосплавный конический фиссурный бор с поперечной насечкой и закругленным концом, высокая эффективность резания благодаря выступающей режущей грани, диаметр 1,0 мм турбинный наконечник	1	Шт	135,00
58	H33RS31412	Твердосплавный конический фиссурный бор с поперечной насечкой и закругленным концом, высокая эффективность резания благодаря выступающей режущей грани, диаметр 1,2 мм турбинный наконечник	1	Шт	135,00
59	H38R31412	Твердосплавный бор, конический с закругленным концом, для разрезания металлический коронок, диаметр 1,2 мм, турбинный наконечник	1	Шт	290,00
60	H38R31416	Твердосплавный бор, конический с закругленным концом, для разрезания металлический коронок, диаметр 1,6 мм, турбинный наконечник	1	Шт	290,00

Акция распространяется только по ассортиментному списку, указанному в таблице!