

## Алмазные кольцевые сверла Трубчатые на латунном или стальном корпусе

Применяются для сверления отверстий в изделиях из керамики, стекла и других неметаллических материалов. Алмазное покрытие выполнено гальваническим методом в два слоя. Технические характеристики: диаметр сверла от 2,0 до 35,0 мм. Используется модифицирование связки инструмента наноалмазами с целью повышения ее прочностных характеристик.

диаметр (мм)	длина (мм)
Сверло Ø2	50
Сверло Ø3	50
Сверло Ø4	50
Сверло Ø5	50
Сверло Ø6	50
Сверло Ø7	50
Сверло Ø8	50
Сверло Ø9	50
Сверло Ø10	50
Сверло Ø11	50
Сверло Ø12	50
Сверло Ø13	50
Сверло Ø14	50
Сверло Ø15	50
Сверло Ø16	50
Сверло Ø17	50
Сверло Ø18	50
Сверло Ø19	50
Сверло Ø20	50
Сверло Ø21	50
Сверло Ø22	50
Сверло Ø23	50
Сверло Ø24	50
Сверло Ø25	50
Сверло Ø26	50
Сверло Ø27	50
Сверло Ø28	50
Сверло Ø29	50
Сверло Ø30	50
Сверло Ø31	50
Сверло Ø32	50
Сверло Ø33	50
Сверло Ø34	50
Сверло Ø35	50

