

**ПРАКТИКА** Сверла по кирпичу и бетонусерия  
МАСТЕР

Для ударного сверления отверстий в бетоне, кирпиче, камне ударными дрелями. Сверла с твердосплавной напайкой и двухзаходной двойной спиралью 2x2 позволяют быстрее выводить шлам, существенно увеличивая скорость работы. Благодаря двойной спирали 2x2 равномерно распределяется ударная нагрузка на тело сверла, снижается вибрация, уменьшается трение, увеличивается срок службы.

Арт.	Диаметр, мм	Общая длина, мм	EAN-13
034-076	5	85	4607074034076
034-083	6	100	4607074034083
034-090	8	120	4607074034090
034-106	10	120	4607074034106
034-113	12	150	4607074034113

**ПРАКТИКА** Сверла по прочному бетонусерия  
ПРОФИ

Сверло 4-х спиральное, твердосплавное, холоднокатанное. Изготовлено из высококачественной инструментальной стали. Твердосплавная напайка обеспечивает высокую скорость сверления и длительный срок службы. Четыре отдельные спирали обеспечивают очень высокую производительность отвода шлама, снижают трение, тем самым уменьшая вероятность перегрева и увеличивая срок службы. Сверло предназначено для сверления прочного бетона, природного и искусственного камня, кирпича. Для ударного сверления.

Арт.	Диаметр, мм	Общая длина, мм	EAN-13
773-095	5	85	4630006773095
773-101	6	100	4630006773101
773-118	8	120	4630006773118
773-125	10	120	4630006773125
773-132	12	150	4630006773132

**ПРАКТИКА** Сверла по бетону удлиненныесерия  
ПРОФИ

Сверло 4-х спиральное, твердосплавное, холоднокатанное удлиненное. Изготовлено из высококачественной инструментальной стали. Твердосплавная напайка обеспечивает высокую скорость сверления и длительный срок службы. Специальной формы двойная спираль обеспечивает очень высокую производительность отвода шлама, снижает трение, тем самым уменьшая вероятность перегрева, особенно при сверлении глубоких отверстий, и увеличивая срок службы. Сверло предназначено для сверления прочного бетона, природного и искусственного камня, кирпича. Для ударного сверления.

Арт.	Диаметр, мм	Общая длина, мм	EAN-13
775-518	5	95	4630006775518
775-525	6	150	4630006775525
775-532	8	200	4630006775532
775-549	10	200	4630006775549
775-556	12	220	4630006775556

