

| | |
|--|---------|
| 1. <i>Оснастка по металлу</i> | стр. 3 |
| 2. <i>Оснастка по бетону</i> | стр. 9 |
| 3. <i>Оснастка по дереву</i> | стр. 15 |
| 4. <i>Оснастка по стеклу и керамике</i> | стр. 17 |
| 5. <i>Диски алмазные / пильные. Шлифовальные чашки</i> | стр. 19 |
| 6. <i>Биты и держатели для шуруповерта</i> | стр. 23 |
| 7. <i>Пилки для электролобзика</i> | стр. 29 |
| 8. <i>Инструмент для отделочных работ</i> | стр. 31 |
| 9. <i>Крепежный инструмент</i> | стр. 37 |
| 10. <i>Абразивный и измерительный инструмент</i> | стр. 39 |



Оснастка по металлу



cobalt

Сверла по металлу



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 668010 | 2 | 1,0 x 34 | 40 | ЦХ |
| 668015 | 2 | 1,5 x 40 | 40 | ЦХ |
| 668020 | 2 | 2,0 x 49 | 40 | ЦХ |
| 668025 | 2 | 2,5 x 57 | 40 | ЦХ |
| 668030 | 2 | 3,0 x 61 | 40 | ЦХ |
| 668032 | 2 | 3,2 x 65 | 40 | ЦХ |
| 668035 | 2 | 3,5 x 70 | 40 | ЦХ |
| 668040 | 2 | 4,0 x 75 | 40 | ЦХ |
| 668042 | 2 | 4,2 x 75 | 40 | ЦХ |
| 668045 | 2 | 4,5 x 80 | 40 | ЦХ |
| 668048 | 1 | 4,8 x 86 | 40 | 3 гр. |
| 668050 | 1 | 5,0 x 86 | 40 | 3 гр. |
| 668052 | 1 | 5,2 x 86 | 40 | 3 гр. |
| 668055 | 1 | 5,5 x 93 | 40 | 3 гр. |
| 668060 | 1 | 6,0 x 93 | 40 | 3 гр. |
| 668065 | 1 | 6,5 x 101 | 40 | 3 гр. |
| 668070 | 1 | 7,0 x 109 | 40 | 3 гр. |
| 668075 | 1 | 7,5 x 109 | 40 | 3 гр. |
| 668080 | 1 | 8,0 x 117 | 40 | 3 гр. |
| 668085 | 1 | 8,5 x 117 | 40 | 3 гр. |
| 668090 | 1 | 9,0 x 125 | 48 | 3 гр. |
| 668095 | 1 | 9,5 x 125 | 48 | 3 гр. |
| 668100 | 1 | 10,0 x 133 | 48 | 3 гр. |
| 668105 | 1 | 10,5 x 133 | 48 | 3 гр. |
| 668110 | 1 | 11,0 x 142 | 30 | 3 гр. |
| 668115 | 1 | 11,5 x 142 | 30 | 3 гр. |
| 668120 | 1 | 12,0 x 151 | 30 | 3 гр. |
| 668125 | 1 | 12,5 x 151 | 30 | 3 гр. |
| 668130 | 1 | 13,0 x 151 | 30 | 3 гр. |

Изготовлены из высококачественной быстрорежущей стали P6M5K5. Кобальт значительно повышает жаропрочность сверла. Сверла с фрезерованной канавкой устойчивы к излому и долго сохраняют режущие свойства. Праворежущее спиральное сверло, тип N, класс точности A1, угол заточки 135°. Заточка Split Point повышает ресурс сверла за счет снижения площади трения режущей кромки. Сверла преимущественно предназначены для обработки особо твердых металлов, высоколегированных сталей в т. ч. нержавеющей сталей, чугуна и цветных металлов.

ГОСТ 10902-77
DIN338



dynamic^{tin}

Сверла по металлу



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 667015 | 2 | 1,5 x 40 | 40 | ЦХ |
| 667020 | 2 | 2,0 x 49 | 40 | ЦХ |
| 667025 | 2 | 2,5 x 57 | 40 | ЦХ |
| 667030 | 2 | 3,0 x 61 | 40 | ЦХ |
| 667032 | 2 | 3,2 x 65 | 40 | ЦХ |
| 667035 | 2 | 3,5 x 70 | 40 | ЦХ |
| 667040 | 2 | 4,0 x 75 | 40 | ЦХ |
| 667042 | 2 | 4,2 x 75 | 40 | ЦХ |
| 667045 | 2 | 4,5 x 80 | 40 | ЦХ |
| 667048 | 1 | 4,8 x 86 | 40 | ЦХ |
| 667050 | 1 | 5,0 x 86 | 40 | ЦХ |
| 667055 | 1 | 5,5 x 93 | 40 | ЦХ |
| 667060 | 1 | 6,0 x 93 | 40 | ЦХ |
| 667065 | 1 | 6,5 x 101 | 40 | ЦХ |
| 667070 | 1 | 7,0 x 109 | 40 | ЦХ |
| 667075 | 1 | 7,5 x 109 | 40 | ЦХ |
| 667080 | 1 | 8,0 x 117 | 40 | ЦХ |
| 667085 | 1 | 8,5 x 117 | 40 | ЦХ |
| 667090 | 1 | 9,0 x 125 | 48 | ЦХ |
| 667095 | 1 | 9,5 x 125 | 48 | ЦХ |
| 667100 | 1 | 10,0 x 133 | 48 | ЦХ |
| 667105 | 1 | 10,5 x 133 | 48 | ЦХ |
| 667110 | 1 | 11,0 x 142 | 30 | ЦХ |
| 667115 | 1 | 11,5 x 142 | 30 | ЦХ |
| 667120 | 1 | 12,0 x 151 | 30 | ЦХ |
| 667125 | 1 | 12,5 x 151 | 30 | ЦХ |
| 667130 | 1 | 13,0 x 151 | 30 | ЦХ |

Изготовлены из быстрорежущей стали P6M5 с покрытие TiN (нитрид титан). Сверла с фрезерованной канавкой устойчивы к излому и долго сохраняют режущие свойства. Покрытие увеличивает скорость сверления и общий ресурс сверла. Праворежущее спиральное сверло, тип N, класс точности A1, угол заточки 135°. Заточка Split Point не требует предварительного кернения, и повышает ресурс сверла за счет снижения площади и трения режущей кромки. Предназначено для обработки легированных и углеродистых сталей, цветных металлов, серого чугуна и пластмассы.

ГОСТ 10902-77
DIN338





dynamic

Сверла по металлу



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 675010 | 2 | 1,0 x 34 | 40 | ЦХ |
| 675015 | 2 | 1,5 x 40 | 40 | ЦХ |
| 675020 | 2 | 2,0 x 49 | 40 | ЦХ |
| 675025 | 2 | 2,5 x 57 | 40 | ЦХ |
| 675030 | 2 | 3,0 x 61 | 40 | ЦХ |
| 675032 | 2 | 3,2 x 65 | 40 | ЦХ |
| 675035 | 2 | 3,5 x 70 | 40 | ЦХ |
| 675038 | 2 | 3,8 x 75 | 40 | ЦХ |
| 675040 | 2 | 4,0 x 75 | 40 | ЦХ |
| 675042 | 2 | 4,2 x 75 | 40 | ЦХ |
| 675045 | 2 | 4,5 x 80 | 40 | ЦХ |
| 675048 | 1 | 4,8 x 86 | 40 | ЦХ |
| 675050 | 1 | 5,0 x 86 | 40 | ЦХ |
| 675052 | 1 | 5,2 x 86 | 40 | ЦХ |
| 675055 | 1 | 5,5 x 93 | 40 | ЦХ |
| 675060 | 1 | 6,0 x 93 | 40 | ЦХ |
| 675065 | 1 | 6,5 x 101 | 40 | ЦХ |
| 675070 | 1 | 7,0 x 109 | 40 | ЦХ |
| 675075 | 1 | 7,5 x 109 | 40 | ЦХ |
| 675080 | 1 | 8,0 x 117 | 40 | ЦХ |
| 675085 | 1 | 8,5 x 117 | 40 | ЦХ |
| 675090 | 1 | 9,0 x 125 | 48 | ЦХ |
| 675095 | 1 | 9,5 x 125 | 48 | ЦХ |
| 675100 | 1 | 10,0 x 133 | 48 | ЦХ |
| 675105 | 1 | 10,5 x 133 | 48 | ЦХ |
| 675110 | 1 | 11,0 x 142 | 30 | ЦХ |
| 675115 | 1 | 11,5 x 142 | 30 | ЦХ |
| 675120 | 1 | 12,0 x 151 | 30 | ЦХ |
| 675125 | 1 | 12,5 x 151 | 30 | ЦХ |
| 675130 | 1 | 13,0 x 151 | 30 | ЦХ |

Материал сверла - быстрорежущая сталь P6M5. Сверла с фрезерованной канавкой долго сохраняют режущие свойства. Праворежущее спиральное сверло, тип N, класс точности A1, угол заточки 135°. Заточка Split Point повышает ресурс сверла. Предназначено для обработки легированных и углеродистых сталей, цветных металлов, серого чугуна и пластмассы.

ГОСТ 10902-77
DIN338



dynamic long

Сверла по металлу



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 669015 | 2 | 1,5 x 70 | 40 | ЦХ |
| 669020 | 2 | 2,0 x 85 | 40 | ЦХ |
| 669025 | 2 | 2,5 x 95 | 40 | ЦХ |
| 669030 | 2 | 3,0 x 100 | 40 | ЦХ |
| 669032 | 2 | 3,2 x 106 | 40 | ЦХ |
| 669035 | 2 | 3,5 x 112 | 40 | ЦХ |
| 669040 | 2 | 4,0 x 119 | 40 | ЦХ |
| 669042 | 2 | 4,2 x 119 | 40 | ЦХ |
| 669045 | 2 | 4,5 x 126 | 40 | ЦХ |
| 669050 | 1 | 5,0 x 132 | 40 | ЦХ |
| 669055 | 1 | 5,5 x 139 | 40 | ЦХ |
| 669060 | 1 | 6,0 x 139 | 40 | ЦХ |
| 669065 | 1 | 6,5 x 148 | 40 | ЦХ |
| 669070 | 1 | 7,0 x 156 | 40 | ЦХ |
| 669075 | 1 | 7,5 x 156 | 40 | ЦХ |
| 669080 | 1 | 8,0 x 165 | 40 | ЦХ |
| 669085 | 1 | 8,5 x 165 | 40 | ЦХ |
| 669090 | 1 | 9,0 x 175 | 30 | ЦХ |
| 669095 | 1 | 9,5 x 175 | 30 | ЦХ |
| 669100 | 1 | 10,0 x 184 | 30 | ЦХ |
| 669105 | 1 | 10,5 x 184 | 30 | ЦХ |
| 669110 | 1 | 11,0 x 195 | 30 | ЦХ |
| 669115 | 1 | 11,5 x 195 | 30 | ЦХ |
| 669120 | 1 | 12,0 x 205 | 30 | ЦХ |
| 669125 | 1 | 12,5 x 205 | 30 | ЦХ |
| 669130 | 1 | 13,0 x 205 | 30 | ЦХ |

Сверла фрезерованные, удлиненные. Изготовлены из качественной быстрорежущей стали P6M5. Сверла с фрезерованной канавкой долго сохраняют режущие свойства. Праворежущее спиральное сверло, тип N, класс точности A1, удлиненное, угол заточки 135°. Заточка Split Point не требует предварительного кернения, и повышает ресурс сверла за счет снижения площади и трения режущей кромки. Предназначено для обработки легированных и углеродистых сталей, цветных металлов, серого чугуна и пластмассы.

ГОСТ 886-77
DIN340





Rennbohr
Drill Smart сверли с умом

dynamic

Сверла по металлу
ПРОМ упаковка

Материал сверла - быстрорежущая сталь Р6М5.

Предназначено для обработки легированных и углеродистых сталей, цветных металлов, серого чугуна и пластмассы.

Поставляются в пром упаковке - пластиковых боксах.

| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|----------|-------|--------|
| 666010 | 20 | 1,0 x 34 | 0 | ЦХ |
| 666015 | 20 | 1,5 x 40 | 0 | ЦХ |
| 666018 | 20 | 1,8 x 46 | 0 | ЦХ |
| 666020 | 20 | 2,0 x 49 | 0 | ЦХ |
| 666022 | 20 | 2,2 x 53 | 0 | ЦХ |
| 666025 | 20 | 2,5 x 57 | 0 | ЦХ |
| 666028 | 20 | 2,8 x 61 | 0 | ЦХ |
| 666030 | 20 | 3,0 x 61 | 0 | ЦХ |
| 666032 | 20 | 3,2 x 65 | 0 | ЦХ |
| 666033 | 20 | 3,3 x 65 | 0 | ЦХ |
| 666035 | 20 | 3,5 x 70 | 0 | ЦХ |
| 666038 | 20 | 3,8 x 75 | 0 | ЦХ |
| 666040 | 20 | 4,0 x 75 | 0 | ЦХ |
| 666041 | 20 | 4,1 x 75 | 0 | ЦХ |

| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|-----------|-------|--------|
| 666042 | 20 | 4,2 x 75 | 0 | ЦХ |
| 666045 | 20 | 4,5 x 80 | 0 | ЦХ |
| 666048 | 20 | 4,8 x 86 | 0 | ЦХ |
| 666050 | 20 | 5,0 x 86 | 0 | ЦХ |
| 666052 | 20 | 5,2 x 86 | 0 | ЦХ |
| 666055 | 20 | 5,5 x 93 | 0 | ЦХ |
| 666058 | 20 | 5,8 x 93 | 0 | ЦХ |
| 666060 | 20 | 6,0 x 93 | 0 | ЦХ |
| 666062 | 20 | 6,2 x 101 | 0 | ЦХ |
| 666065 | 20 | 6,5 x 101 | 0 | ЦХ |
| 666067 | 10 | 6,7 x 101 | 0 | ЦХ |
| 666068 | 10 | 6,8 x 109 | 0 | ЦХ |
| 666070 | 10 | 7,0 x 109 | 0 | ЦХ |
| 666075 | 10 | 7,5 x 109 | 0 | ЦХ |
| 666080 | 10 | 8,0 x 117 | 0 | ЦХ |
| 666082 | 10 | 8,2 x 117 | 0 | ЦХ |
| 666085 | 10 | 8,5 x 117 | 0 | ЦХ |
| 666090 | 10 | 9,0 x 125 | 0 | ЦХ |



Rennbohr
Drill Smart сверли с умом

cobalt

Сверла по металлу
ПРОМ упаковка

Изготовлены из быстрорежущей стали Р6М5К5. Кобальт значительно повышает жаропрочность сверла. Сверла преимущественно предназначены для обработки особо твердых металлов, высоколегированных сталей в т. ч. нержавеющей сталей, чугуна и цветных металлов. Поставляются в пром упаковке - пластиковых боксах.

| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|----------|-------|--------|
| 671010 | 20 | 1,0 x 34 | 0 | ЦХ |
| 671015 | 20 | 1,5 x 40 | 0 | ЦХ |
| 671018 | 20 | 1,8 x 46 | 0 | ЦХ |
| 671020 | 20 | 2,0 x 49 | 0 | ЦХ |
| 671022 | 20 | 2,2 x 53 | 0 | ЦХ |
| 671025 | 20 | 2,5 x 57 | 0 | ЦХ |
| 671028 | 20 | 2,8 x 61 | 0 | ЦХ |
| 671030 | 20 | 3,0 x 61 | 0 | ЦХ |
| 671032 | 20 | 3,2 x 62 | 0 | ЦХ |
| 671033 | 20 | 3,3 x 65 | 0 | ЦХ |
| 671035 | 20 | 3,5 x 70 | 0 | ЦХ |
| 671038 | 20 | 3,8 x 75 | 0 | ЦХ |
| 671040 | 20 | 4,0 x 75 | 0 | ЦХ |
| 671041 | 20 | 4,1 x 75 | 0 | ЦХ |

| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|-----------|-------|--------|
| 671042 | 20 | 4,2 x 75 | 0 | ЦХ |
| 671045 | 20 | 4,5 x 80 | 0 | ЦХ |
| 671048 | 20 | 4,8 x 86 | 0 | 3 гр. |
| 671050 | 20 | 5,0 x 86 | 0 | 3 гр. |
| 671052 | 20 | 5,2 x 86 | 0 | 3 гр. |
| 671055 | 20 | 5,5 x 93 | 0 | 3 гр. |
| 671058 | 20 | 5,8 x 93 | 0 | 3 гр. |
| 671060 | 20 | 6,0 x 93 | 0 | 3 гр. |
| 671062 | 20 | 6,2 x 101 | 0 | 3 гр. |
| 671065 | 20 | 6,5 x 101 | 0 | 3 гр. |
| 671067 | 20 | 6,7 x 101 | 0 | 3 гр. |
| 671068 | 10 | 6,8 x 109 | 0 | 3 гр. |
| 671070 | 10 | 7,0 x 109 | 0 | 3 гр. |
| 671075 | 10 | 7,5 x 109 | 0 | 3 гр. |
| 671080 | 10 | 8,0 x 117 | 0 | 3 гр. |
| 671082 | 10 | 8,2 x 117 | 0 | 3 гр. |
| 671085 | 10 | 8,5 x 117 | 0 | 3 гр. |
| 671090 | 10 | 9,0 x 125 | 0 | 3 гр. |



drill-cutter

Сверла-фреза универсальное

| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 666095 | 10 | 9,5 x 125 | 0 | ЦХ |
| 666100 | 10 | 10,0 x 133 | 0 | ЦХ |
| 666102 | 10 | 10,2 x 133 | 0 | ЦХ |
| 666105 | 10 | 10,5 x 133 | 0 | ЦХ |
| 666110 | 10 | 11,0 x 142 | 0 | ЦХ |
| 666115 | 10 | 11,5 x 142 | 0 | ЦХ |
| 666120 | 5 | 12,0 x 151 | 0 | ЦХ |
| 666125 | 5 | 12,5 x 151 | 0 | ЦХ |
| 666130 | 5 | 13,0 x 151 | 0 | ЦХ |
| 666140 | 5 | 14,0 x 160 | 0 | ЦХ |
| 666150 | 5 | 15,0 x 169 | 0 | ЦХ |
| 666160 | 5 | 16,0 x 178 | 0 | ЦХ |
| 666180 | 3 | 18,0 x 191 | 0 | ЦХ |
| 666200 | 3 | 20,0 x 205 | 0 | ЦХ |



| Артикул | штук в уп. | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|------------|------------------------------------|------------|-----------|
| 672204 | 1 | 4 x 88 ШЕСТИГРАН. ХВОСТОВИК | 100 | 5 |
| 672206 | 1 | 6 x 103 ШЕСТИГРАН. ХВОСТОВИК | 100 | 5 |
| 672208 | 1 | 8 x 112 ШЕСТИГРАН. ХВОСТОВИК | 60 | 5 |

СВЕРЛО-ФРЕЗА RENNBOHR изготовлено из износостойкой быстрорежущей стали P6M5 / HSS-TIN. Поверхность имеет титановое покрытие, для повышения стойкости режущих кромок. Предназначено для просверливания и рассверливания отверстий на произвольный большой диаметр. Для работ по стали, жести, дереву, пластику, гипсокартону. Шестигранный хвостовик обеспечивает жесткое крепление сверла в патроне.

| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 671095 | 10 | 9,5 x 125 | 0 | 3 гр. |
| 671100 | 10 | 10,0 x 133 | 0 | 3 гр. |
| 671102 | 10 | 10,2 x 133 | 0 | 3 гр. |
| 671105 | 10 | 10,5 x 133 | 0 | 3 гр. |
| 671110 | 10 | 11,0 x 142 | 0 | 3 гр. |
| 671115 | 10 | 11,5 x 142 | 0 | 3 гр. |
| 671120 | 5 | 12,0 x 151 | 0 | 3 гр. |
| 671125 | 5 | 12,5 x 151 | 0 | 3 гр. |
| 671130 | 5 | 13,0 x 151 | 0 | 3 гр. |
| 671140 | 5 | 14,0 x 160 | 0 | 3 гр. |
| 671150 | 5 | 15,0 x 169 | 0 | 3 гр. |
| 671160 | 5 | 16,0 x 178 | 0 | 3 гр. |
| 671180 | 3 | 18,0 x 191 | 0 | 3 гр. |
| 671200 | 3 | 20,0 x 205 | 0 | 3 гр. |





Сверла
по металлу



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 460010 | 2 | 1,0 x 34 | 100 | ЦХ |
| 460015 | 2 | 1,5 x 40 | 100 | ЦХ |
| 460020 | 2 | 2,0 x 49 | 100 | ЦХ |
| 460025 | 2 | 2,5 x 57 | 100 | ЦХ |
| 460030 | 2 | 3,0 x 61 | 100 | ЦХ |
| 460032 | 2 | 3,2 x 65 | 100 | ЦХ |
| 460035 | 2 | 3,5 x 70 | 100 | ЦХ |
| 460040 | 2 | 4,0 x 75 | 100 | ЦХ |
| 460042 | 2 | 4,2 x 75 | 100 | ЦХ |
| 460045 | 2 | 4,5 x 80 | 100 | ЦХ |
| 460048 | 1 | 4,8 x 86 | 100 | ЦХ |
| 460050 | 1 | 5,0 x 86 | 100 | ЦХ |
| 460055 | 1 | 5,5 x 93 | 100 | ЦХ |
| 460060 | 1 | 6,0 x 93 | 100 | ЦХ |
| 460065 | 1 | 6,5 x 101 | 125 | ЦХ |
| 460070 | 1 | 7,0 x 109 | 125 | ЦХ |
| 460075 | 1 | 7,5 x 109 | 125 | ЦХ |
| 460080 | 1 | 8,0 x 117 | 125 | ЦХ |
| 460085 | 1 | 8,5 x 117 | 75 | ЦХ |
| 460090 | 1 | 9,0 x 125 | 75 | ЦХ |
| 460095 | 1 | 9,5 x 125 | 75 | ЦХ |
| 460100 | 1 | 10,0 x 133 | 75 | ЦХ |
| 460105 | 1 | 10,5 x 133 | 50 | ЦХ |
| 460110 | 1 | 11,0 x 142 | 50 | ЦХ |
| 460115 | 1 | 11,5 x 142 | 50 | ЦХ |
| 460120 | 1 | 12,0 x 151 | 50 | ЦХ |
| 460125 | 1 | 12,5 x 151 | 50 | ЦХ |
| 460130 | 1 | 13,0 x 151 | 50 | ЦХ |



Сверла по металлу
ПРОМ упаковка



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|-----------|-------|--------|
| 461010 | 10 | 1,0 x 34 | 10 | ЦХ |
| 461015 | 10 | 1,5 x 40 | 10 | ЦХ |
| 461020 | 10 | 2,0 x 49 | 10 | ЦХ |
| 461025 | 10 | 2,5 x 57 | 10 | ЦХ |
| 461030 | 10 | 3,0 x 61 | 10 | ЦХ |
| 461032 | 10 | 3,2 x 65 | 10 | ЦХ |
| 461033 | 10 | 3,3 x 65 | 10 | ЦХ |
| 461035 | 10 | 3,5 x 70 | 10 | ЦХ |
| 461040 | 10 | 4,0 x 75 | 10 | ЦХ |
| 461042 | 10 | 4,2 x 75 | 10 | ЦХ |
| 461045 | 10 | 4,5 x 80 | 10 | ЦХ |
| 461048 | 10 | 4,8 x 86 | 10 | ЦХ |
| 461050 | 10 | 5,0 x 86 | 10 | ЦХ |
| 461055 | 10 | 5,5 x 93 | 10 | ЦХ |
| 461060 | 10 | 6,0 x 93 | 10 | ЦХ |
| 461065 | 10 | 6,5 x 101 | 10 | ЦХ |
| 461070 | 10 | 7,0 x 109 | 10 | ЦХ |
| 461075 | 10 | 7,5 x 109 | 10 | ЦХ |
| 461080 | 5 | 8,0 x 117 | 10 | ЦХ |
| 461085 | 5 | 8,5 x 117 | 10 | ЦХ |
| 461090 | 5 | 9,0 x 125 | 10 | ЦХ |

Basic - линейка вальцованных сверл, для работы по черным нелегированным сталям. Оптимальное соотношение цены и качества. Хороший вариант для DIY сегмента. Класс точности В.

Для увеличения ресурса обязательно использовать СОЖ (смазочно-охлаждающую жидкость).



| Артикул | Шт | Размер | Упак. | Хвост. |
|---------|----|------------|-------|--------|
| 461095 | 5 | 9,5 x 133 | 10 | ЦХ |
| 461100 | 5 | 10,0 x 133 | 10 | ЦХ |
| 461105 | 5 | 10,5 x 133 | 10 | ЦХ |
| 461110 | 5 | 11,0 x 142 | 10 | ЦХ |
| 461115 | 5 | 11,5 x 142 | 10 | ЦХ |
| 461120 | 5 | 12,0 x 151 | 10 | ЦХ |
| 461125 | 5 | 12,5 x 151 | 10 | ЦХ |
| 461130 | 5 | 13,0 x 151 | 4 | ЦХ |
| 461140 | 1 | 14,0 x 160 | 60 | ЦХ |
| 461145 | 1 | 14,5 x 169 | 60 | ЦХ |
| 461150 | 1 | 15,0 x 169 | 60 | ЦХ |
| 461155 | 1 | 15,5 x 178 | 50 | ЦХ |
| 461160 | 1 | 16,0 x 178 | 50 | ЦХ |
| 461165 | 1 | 16,5 x 184 | 40 | ЦХ |
| 461170 | 1 | 17,0 x 184 | 40 | ЦХ |
| 461180 | 1 | 18,0 x 191 | 40 | ЦХ |
| 461190 | 1 | 19,0 x 198 | 25 | ЦХ |
| 461200 | 1 | 20,0 x 205 | 25 | ЦХ |



Оснастка по бетону

2



quadro

Буры по бетону
SDS+

Конструктивной особенностью буров является 4-х гранная твердосплавная режущая пластина, обеспечивающая самые высокие характеристики ресурса, прочности и износостойкости. Благодаря данной конструкции буры более устойчивы к ударам, имеют повышенную стабильность при засверливании, существенно снижается вероятность заклинивания при попадании в арматуру.



SDS PLUS

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 510511 | 5x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 510516 | 5x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 510611 | 6x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 510616 | 6x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 510621 | 6x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 510626 | 6x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 510631 | 6x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 510811 | 8x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 510816 | 8x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 510821 | 8x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 510826 | 8x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 510831 | 8x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 510835 | 8x350 / 270мм | 25 | 1 |
| 510846 | 8x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 510860 | 8x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 511011 | 10x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 511016 | 10x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 511021 | 10x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 511026 | 10x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 511031 | 10x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 511035 | 10x350 / 270мм | 25 | 1 |
| 511046 | 10x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 511060 | 10x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 511080 | 10x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 511010 | 10x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 511216 | 12x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 511221 | 12x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 511226 | 12x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 511231 | 12x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 511235 | 12x350 / 270мм | 25 | 1 |
| 511240 | 12x400 / 305мм | 0 | 1 |
| 511246 | 12x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 511260 | 12x600 / 505мм | 0 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 511280 | 12x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 511210 | 12x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 511416 | 14x160 / 85мм | 25 | 1 |
| 511421 | 14x210 / 130мм | 25 | 1 |
| 511426 | 14x260 / 175мм | 25 | 1 |
| 511431 | 14x310 / 225мм | 25 | 1 |
| 511446 | 14x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 511460 | 14x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 511480 | 14x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 511410 | 14x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 511616 | 16x160 / 85мм | 25 | 1 |
| 511621 | 16x210 / 125мм | 25 | 1 |
| 511626 | 16x260 / 170мм | 0 | 1 |
| 511631 | 16x310 / 225мм | 0 | 1 |
| 511646 | 16x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 511660 | 16x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 511610 | 16x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 511826 | 18x260 / 170мм | 0 | 1 |
| 511831 | 18x310 / 220мм | 0 | 1 |
| 511840 | 18x400 / 305мм | 0 | 1 |
| 511846 | 18x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 511860 | 18x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 511880 | 18x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 511810 | 18x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 512021 | 20x210 / 120мм | 25 | 1 |
| 512026 | 20x260 / 170мм | 0 | 1 |
| 512031 | 20x310 / 220мм | 0 | 1 |
| 512040 | 20x400 / 305мм | 0 | 1 |
| 512046 | 20x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 512060 | 20x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 512080 | 20x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 512010 | 20x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 512221 | 22x210 / 120мм | 0 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 512240 | 22x400 / 305мм | 0 | 1 |
| 512246 | 22x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 512260 | 22x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 512280 | 22x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 512210 | 22x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 512431 | 24x310 / 220мм | 0 | 1 |
| 512440 | 24x400 / 305мм | 0 | 1 |
| 512446 | 24x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 512460 | 24x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 512480 | 24x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 512410 | 24x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 512521 | 25x210 / 120мм | 0 | 1 |
| 512526 | 25x260 / 170мм | 0 | 1 |
| 512540 | 25x400 / 305мм | 0 | 1 |
| 512546 | 25x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 512560 | 25x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 512580 | 25x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 512510 | 25x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 512646 | 26x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 512660 | 26x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 512846 | 28x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 512860 | 28x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 512880 | 28x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 512810 | 28x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 513046 | 30x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 513060 | 30x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 513080 | 30x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 513010 | 30x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 513246 | 32x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 513260 | 32x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 513280 | 32x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 513210 | 32x1000 / 875мм | 0 | 1 |



quadro xt

Буры по бетону
SDS+



SDS PLUS

Конструкционным отличием буров является наличие монолитной 4-х гранной твердосплавной режущей пластины. Ударная нагрузка во время работы воздействует не на отдельные пластины как в классических бурах, а равномерно распределяется по всей площади цельной монолитной конструкции. Данные свойства позволяют достигаются самые высокие характеристики прочности и износостойкости среди всех линеек буров Renndohr SDS-plus.

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|-----------|
| 520611 | 6x110 / 40мм | 20 | 1 |
| 520616 | 6x160 / 90мм | 20 | 1 |
| 520621 | 6x210 / 140мм | 20 | 1 |
| 520626 | 6x260 / 185мм | 20 | 1 |
| 520811 | 8x110 / 40мм | 20 | 1 |
| 520816 | 8x160 / 90мм | 20 | 1 |
| 520821 | 8x210 / 140мм | 20 | 1 |
| 520826 | 8x260 / 185мм | 20 | 1 |
| 521016 | 10x160 / 90мм | 20 | 1 |
| 521021 | 10x210 / 140мм | 20 | 1 |
| 521026 | 10x260 / 185мм | 20 | 1 |
| 521031 | 10x310 / 235мм | 20 | 1 |
| 521216 | 12x160 / 90мм | 10 | 1 |
| 521221 | 12x210 / 140мм | 10 | 1 |
| 521226 | 12x260 / 185мм | 10 | 1 |
| 521231 | 12x310 / 235мм | 10 | 1 |



quadro

Буры по бетону
SDS-MAX

Индустриальная линейка буров для средних и тяжелых профессиональных перфораторов с патроном под SDS-MAX. 4-х гранная твердосплавная режущая пластина для тяжелых работ по бетону (в т.ч.армированному) и камню любой плотности.



SDS MAX

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|-----------|
| 711234 | 12x340 / 195мм | 5 | 1 |
| 711254 | 12x540 / 395мм | 5 | 1 |
| 711434 | 14x340 / 195мм | 5 | 1 |
| 711454 | 14x540 / 395мм | 5 | 1 |
| 711634 | 16x340 / 195мм | 5 | 1 |
| 711654 | 16x540 / 395мм | 5 | 1 |
| 711834 | 18x340 / 195мм | 5 | 1 |
| 711854 | 18x540 / 395мм | 5 | 1 |
| 711880 | 18x800 / 655мм | 5 | 1 |
| 712034 | 20x340 / 195мм | 5 | 1 |
| 712054 | 20x540 / 395мм | 5 | 1 |
| 712010 | 20x1000 / 855мм | 2 | 1 |
| 712234 | 22x340 / 215мм | 5 | 1 |
| 712254 | 22x540 / 415мм | 5 | 1 |
| 712210 | 22x1000 / 875мм | 2 | 1 |
| 712534 | 25x340 / 215мм | 5 | 1 |
| 712554 | 25x540 / 415мм | 2 | 1 |
| 712510 | 25x1000 / 875мм | 2 | 1 |
| 712837 | 28x370 / 240мм | 5 | 1 |
| 712857 | 28x570 / 440мм | 2 | 1 |
| 712810 | 28x1000 / 870мм | 0 | 1 |
| 713057 | 30x570 / 440мм | 2 | 1 |
| 713010 | 30x1000 / 870мм | 0 | 1 |
| 713257 | 32x570 / 440мм | 2 | 1 |
| 713210 | 32x1000 / 870мм | 0 | 1 |
| 713557 | 35x570 / 435мм | 0 | 1 |
| 713510 | 35x1000 / 865мм | 0 | 1 |
| 714057 | 40x570 / 435мм | 0 | 1 |
| 714010 | 40x1000 / 865мм | 0 | 1 |



Буры по бетону SDS+

Буры оснащены 2х гранной твердосплавной режущей пластиной с высокими показателями твердости и прочности. При высоких нагрузках буры не ломаются и не деформируются, обеспечивают точную геометрию отверстия, что очень важно для прочной фиксации крепежа. Модернизированная двойная спираль обеспечивает эффективный отвод бетонной пыли, что значительно уменьшает износ и повышает скорость работы.



SDS PLUS

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 680411 | 4x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 680511 | 5x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 680516 | 5x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 680521 | 5x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 680611 | 6x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 680616 | 6x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 680621 | 6x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 680626 | 6x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 680811 | 8x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 680816 | 8x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 680821 | 8x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 680826 | 8x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 680831 | 8x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 680835 | 8x350 / 270мм | 25 | 1 |
| 680846 | 8x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 680860 | 8x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 681011 | 10x110 / 41мм | 25 | 1 |
| 681016 | 10x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 681021 | 10x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 681026 | 10x260 / 185мм | 25 | 1 |
| 681031 | 10x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 681035 | 10x350 / 270мм | 25 | 1 |
| 681046 | 10x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 681060 | 10x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 681080 | 10x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 681010 | 10x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 681216 | 12x160 / 91мм | 25 | 1 |
| 681221 | 12x210 / 140мм | 25 | 1 |
| 681226 | 12x260 / 185мм | 25 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 681231 | 12x310 / 235мм | 25 | 1 |
| 681235 | 12x350 / 270мм | 25 | 1 |
| 681246 | 12x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 681260 | 12x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 681280 | 12x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 681210 | 12x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 681416 | 14x160 / 85мм | 25 | 1 |
| 681421 | 14x210 / 130мм | 25 | 1 |
| 681426 | 14x260 / 175мм | 25 | 1 |
| 681431 | 14x310 / 225мм | 25 | 1 |
| 681446 | 14x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 681460 | 14x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 681480 | 14x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 681410 | 14x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 681616 | 16x160 / 85мм | 25 | 1 |
| 681621 | 16x210 / 125мм | 25 | 1 |
| 681631 | 16x310 / 225мм | 0 | 1 |
| 681646 | 16x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 681660 | 16x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 681680 | 16x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 681610 | 16x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 681831 | 18x310 / 220мм | 0 | 1 |
| 681846 | 18x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 681860 | 18x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 681880 | 18x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 681810 | 18x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 682031 | 20x310 / 220мм | 0 | 1 |
| 682046 | 20x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 682060 | 20x600 / 505мм | 0 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 682080 | 20x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 682010 | 20x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 682246 | 22x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 682260 | 22x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 682280 | 22x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 682210 | 22x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 682480 | 24x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 682410 | 24x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 682546 | 25x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 682560 | 25x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 682580 | 25x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 682510 | 25x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 683046 | 30x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 683060 | 30x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 683080 | 30x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 683246 | 32x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 683260 | 32x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 683280 | 32x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 683210 | 32x1000 / 875мм | 0 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------------------------------------|---------------------------|---------------|--------------|
| Спец. для отверстий под нагель | | | |
| 686521 | 6,5x210 / 140мм | 25 | 10 |
| 686526 | 6,5x260 / 185мм | 25 | 10 |
| 686531 | 6,5x310 / 235мм | 15 | 5 |





Буры по бетону
SDS+

Линейка буров с двухгранной режущей пластиной – оптимальный выбор для DIY сегмента. Преимущества линейки – универсальность обрабатываемых материалов, надежность при непродолжительных рабочих циклах, полный размерный ряд для всех видов работ.



SDS PLUS

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 690411 | 4x110 / 40мм | 25 | 5 |
| 690511 | 5x110 / 40мм | 25 | 5 |
| 690516 | 5x160 / 90мм | 25 | 5 |
| 690521 | 5x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 690611 | 6x110 / 40мм | 25 | 5 |
| 690616 | 6x160 / 90мм | 25 | 5 |
| 690621 | 6x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 690626 | 6x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 690631 | 6x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 690811 | 8x110 / 40мм | 25 | 5 |
| 690816 | 8x160 / 90мм | 25 | 5 |
| 690821 | 8x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 690826 | 8x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 690831 | 8x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 690835 | 8x350 / 270мм | 25 | 5 |
| 690841 | 8x410 / 350мм | 25 | 5 |
| 690846 | 8x460 / 365мм | 25 | 5 |
| 690860 | 8x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 691011 | 10x110 / 40мм | 25 | 5 |
| 691016 | 10x160 / 90мм | 25 | 5 |
| 691021 | 10x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 691026 | 10x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 691031 | 10x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 691035 | 10x350 / 270мм | 25 | 5 |
| 691046 | 10x460 / 365мм | 25 | 5 |
| 691060 | 10x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 691080 | 10x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 691100 | 10x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 691216 | 12x160 / 90мм | 25 | 5 |
| 691221 | 12x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 691226 | 12x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 691231 | 12x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 691235 | 12x350 / 270мм | 25 | 5 |
| 691241 | 12x410 / 350мм | 25 | 5 |
| 691246 | 12x460 / 365мм | 25 | 5 |
| 691260 | 12x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 691280 | 12x800 / 685мм | 0 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 691200 | 12x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 691421 | 14x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 691426 | 14x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 691431 | 14x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 691441 | 14x410 / 350мм | 25 | 5 |
| 691446 | 14x460 / 365мм | 25 | 5 |
| 691460 | 14x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 691480 | 14x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 691410 | 14x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 691621 | 16x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 691626 | 16x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 691631 | 16x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 691641 | 16x410 / 350мм | 25 | 5 |
| 691646 | 16x460 / 365мм | 25 | 5 |
| 691660 | 16x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 691680 | 16x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 691610 | 16x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 691821 | 18x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 691826 | 18x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 691831 | 18x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 691841 | 18x410 / 350мм | 25 | 5 |
| 691846 | 18x460 / 365мм | 25 | 5 |
| 691860 | 18x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 691880 | 18x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 691810 | 18x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 692021 | 20x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 692026 | 20x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 692031 | 20x310 / 235мм | 25 | 5 |
| 692041 | 20x410 / 350мм | 0 | 1 |
| 692046 | 20x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 692060 | 20x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 692080 | 20x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 692010 | 20x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 692221 | 22x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 692226 | 22x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 692241 | 22x410 / 350мм | 0 | 1 |
| 692246 | 22x460 / 365мм | 0 | 1 |

| Артикул | Размер общий / рабочий | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------------------------|---------------|--------------|
| 692260 | 22x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 692280 | 22x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 692210 | 22x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 692426 | 24x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 692431 | 24x310 / 235мм | 0 | 1 |
| 692441 | 24x410 / 350мм | 0 | 1 |
| 692446 | 24x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 692460 | 24x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 692480 | 24x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 692410 | 24x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 692521 | 25x210 / 140мм | 25 | 5 |
| 692526 | 25x260 / 185мм | 25 | 5 |
| 692531 | 25x310 / 235мм | 0 | 1 |
| 692541 | 25x410 / 350мм | 0 | 1 |
| 692546 | 25x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 692560 | 25x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 692580 | 25x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 692510 | 25x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 692646 | 26x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 692660 | 26x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 692846 | 28x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 692860 | 28x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 692880 | 28x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 692810 | 28x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 693046 | 30x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 693060 | 30x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 693080 | 30x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 693010 | 30x1000 / 875мм | 0 | 1 |
| 693246 | 32x460 / 365мм | 0 | 1 |
| 693260 | 32x600 / 505мм | 0 | 1 |
| 693280 | 32x800 / 685мм | 0 | 1 |
| 693210 | 32x1000 / 875мм | 0 | 1 |





basic

Пики/зубила
по бетону

| Артикул | Тип инструмента | Тип хвост. | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|----------------|------------------|------------|--------------|------------|-----------|
| SDS+ | | | | | |
| 793001 | Зубило изогнутое | SDS+ | 40 x 250 | 20 | 5 |
| 793002 | Зубило плоское | SDS+ | 20 x 250 | 20 | 5 |
| 793003 | Зубило плоское | SDS+ | 40 x 250 | 0 | 1 |
| 793004 | Зубило полое | SDS+ | 22 x 250 | 20 | 1 |
| 793005 | Пика | SDS+ | 250 | 20 | 5 |
| 793006 | Зубило плоское | SDS+ | 20 x 400 | 10 | 1 |
| SDS-MAX | | | | | |
| 793007 | Зубило плоское | SDS-max | 25 x 400 | 0 | 1 |
| 793008 | Зубило плоское | SDS-max | 25 x 600 | 10 | 1 |
| 793009 | Зубило плоское | SDS-max | 50 x 400 | 10 | 1 |
| 793012 | Пика | SDS-max | 400 | 10 | 1 |
| 793013 | Пика | SDS-max | 600 | 10 | 1 |



Зубила Rennbohr Basic, с высокой твердостью, выделяются среди конкурентов в своей ценовой группе. Благодаря этому становится возможным выполнять большие объемы работ одним инструментом.



core bit

Коронки
по бетону



| Артикул | Разм. (мм) | Тип хвост. | упак. кол. | мин. зак. |
|---|------------|------------|------------|-----------|
| Коронки с хвостовиком SDS-plus в сборе | | | | |
| 662235 | 35 | SDS + | 6 | 1 |
| 662240 | 40 | SDS + | 6 | 1 |
| 662245 | 45 | SDS + | 4 | 1 |
| 662250 | 50 | SDS + | 4 | 1 |
| 662255 | 55 | SDS + | 4 | 1 |
| 662260 | 60 | SDS + | 4 | 1 |
| 662091 | 65 | SDS + | 4 | 1 |
| 662092 | 68 | SDS + | 4 | 1 |
| 662275 | 75 | SDS + | 4 | 1 |
| 662093 | 80 | SDS + | 4 | 1 |
| 662210 | 100 | SDS + | 2 | 1 |
| 662211 | 110 | SDS + | 2 | 1 |
| 662212 | 120 | SDS + | 2 | 1 |
| Хвостовики (держатели) для коронки | | | | |
| 662301 | 175/100 | SDS + | 0 | 1 |
| 662302 | 425/350 | SDS + | 0 | 1 |
| 662306 | 475/430 | SDS-max | 0 | 1 |
| 662311 | 535/430 | SDS + | 0 | 1 |
| 662307 | 625/530 | SDS-max | 0 | 1 |
| 662308 | 1075/1000 | SDS-max | 0 | 1 |
| 662313 | 1075/1000 | SDS + | 0 | 1 |

Оснащены твердосплавными пластинами с высокими показателями твердости и прочности. Предназначены для работ в силикатном кирпиче, бетоне и камне.





Ударные
сверла



| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--------------|------------|-----------|
| 606003 | 3 x 60 | 40 | 10 |
| 606004 | 4 x 75 | 40 | 10 |
| 606005 | 5 x 85 | 40 | 10 |
| 606006 | 6 x 100 | 40 | 10 |
| 606008 | 8 x 120 | 40 | 10 |
| 606010 | 10 x 120 | 40 | 10 |
| 606012 | 12 x 150 | 36 | 6 |
| 606014 | 14 x 150 | 36 | 6 |
| 606016 | 16 x 150 | 36 | 6 |



Переходник для перфоратора **RENNEBOHR ADAPTER**

| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--|------------|-----------|
| 610001 | Переходник для перфоратора с SDS-max на SDS+ | 0 | 2 |

Переходник позволяет использовать оснастку SDS-plus с перфораторами SDS-MAX



Оснастка по дереву

3



Перовые сверла по дереву



Сверла изготовлены из высококачественной закаленной инструментальной стали. Имеют очерчивающие острия для бесколового сверления отверстий и шестигранный хвостовик для прочного закрепления в патроне. Предназначены для сверления твердой и мягкой древесины, гипсокартона и т. д.

СВЕРЛА УДЛИНЕННЫЕ

Дают возможность сверления отверстий большей глубины, а также сверления в труднодоступных местах.



| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------------------------------------|--|------------|-----------|
| Сверло перовое Rennbohr 152 мм | | | |
| 659006 | 6 x 152 | 30 | 10 |
| 659008 | 8 x 152 | 30 | 10 |
| 659110 | 10 x 152 | 30 | 10 |
| 659112 | 12 x 152 | 30 | 10 |
| 659114 | 14 x 152 | 30 | 10 |
| 659116 | 16 x 152 | 30 | 10 |
| 659118 | 18 x 152 | 30 | 10 |
| 659120 | 20 x 152 | 30 | 10 |
| 659122 | 22 x 152 | 30 | 10 |
| 659123 | 23 x 152 | 30 | 10 |
| 659124 | 24 x 152 | 30 | 10 |
| 659125 | 25 x 152 | 30 | 10 |
| 659126 | 26 x 152 | 30 | 10 |
| 659128 | 28 x 152 | 30 | 10 |
| 659130 | 30 x 152 | 30 | 10 |
| 659132 | 32 x 152 | 30 | 10 |
| 659135 | 35 x 152 | 30 | 10 |
| 659138 | 38 x 152 | 30 | 10 |
| 659140 | 40 x 152 | 30 | 10 |
| 659145 | 45 x 152 | 30 | 10 |
| 659150 | 50 x 152 | 20 | 10 |
| 659155 | 55 x 152 | 20 | 10 |
| Сверло перовое Rennbohr 300 мм | | | |
| 659212 | 12 x 300 | 20 | 5 |
| 659214 | 14 x 300 | 20 | 5 |
| 659216 | 16 x 300 | 20 | 5 |
| 659218 | 18 x 300 | 20 | 5 |
| 659220 | 20 x 300 | 20 | 5 |
| 659222 | 22 x 300 | 20 | 5 |
| 659225 | 25 x 300 | 20 | 5 |
| 659226 | 26 x 300 | 20 | 5 |
| 659228 | 28 x 300 | 20 | 5 |
| 659230 | 30 x 300 | 20 | 5 |
| 659232 | 32 x 300 | 20 | 5 |
| 659235 | 35 x 300 | 20 | 5 |
| Удлинитель сверла | | | |
| 659100 | 152мм | 20 | 1 |
| 659200 | 300мм | 20 | 1 |
| Набор перовых сверел | | | |
| 659199 | 9 предм.: 14; 16; 18; 20; 22; 25; 30x152мм, удлинитель, ключ | 20 | 1 |



Шнековые сверла по дереву с резьбовым наконечником изготовлены из высококачественной углеродистой стали. Используются для сверления глубоких отверстий в брусе и бревне, твердой и мягкой древесине.



| 230mm | Артикул | Размер | Упак. | Мин. зак. |
|-------|---------|----------|-------|-----------|
| | 652306 | 6 x 230 | 15 | 15 |
| | 652308 | 8 x 230 | 15 | 15 |
| | 652310 | 10 x 230 | 15 | 15 |
| | 652312 | 12 x 230 | 15 | 15 |
| | 652314 | 14 x 230 | 15 | 15 |
| | 652316 | 16 x 230 | 15 | 15 |
| | 652318 | 18 x 230 | 15 | 15 |
| | 652320 | 20 x 230 | 15 | 15 |
| | 652322 | 22 x 230 | 15 | 15 |
| | 652224 | 24 x 230 | 5 | 5 |
| | 652325 | 25 x 230 | 10 | 10 |
| | 652326 | 26 x 230 | 10 | 10 |
| | 652328 | 28 x 230 | 5 | 5 |
| | 652330 | 30 x 230 | 5 | 5 |
| | 652332 | 32 x 230 | 5 | 5 |
| | 652335 | 35 x 230 | 5 | 5 |
| | 652340 | 40 x 230 | 5 | 5 |

| 460mm | Артикул | Размер | Упак. | Мин. зак. |
|-------|---------|----------|-------|-----------|
| | 654608 | 8 x 460 | 15 | 3 |
| | 654610 | 10 x 460 | 15 | 3 |
| | 654612 | 12 x 460 | 15 | 3 |
| | 654614 | 14 x 460 | 15 | 3 |
| | 654616 | 16 x 460 | 15 | 3 |
| | 654618 | 18 x 460 | 15 | 3 |
| | 654620 | 20 x 460 | 15 | 3 |
| | 654622 | 22 x 460 | 15 | 3 |
| | 654624 | 24 x 460 | 5 | 1 |
| | 654625 | 25 x 460 | 5 | 1 |
| | 654626 | 26 x 460 | 5 | 1 |
| | 654628 | 28 x 460 | 10 | 1 |
| | 654630 | 30 x 460 | 10 | 1 |
| | 654632 | 32 x 460 | 5 | 1 |
| | 654635 | 35 x 460 | 5 | 1 |
| | 654640 | 40 x 460 | 5 | 1 |



**Оснастка по стеклу
и керамике**



delta
quadro

Сверла по стеклу
и керамике



| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---|--------------|------------|-----------|
| Basic / цилиндрический хвостовик | | | |
| 676306 | 6,0 | 200 | 10 |
| 676308 | 8,0 | 100 | 10 |
| 676310 | 10,0 | 100 | 10 |
| Delta / 2 грани, хвостовик E6,3 | | | |
| 676003 | 3,0 x 70 | 40 | 10 |
| 676004 | 4,0 x 70 | 40 | 10 |
| 676005 | 5,0 x 70 | 40 | 10 |
| 676006 | 6,0 x 75 | 40 | 10 |
| 676008 | 8,0 x 83 | 40 | 10 |
| 676010 | 10,0 x 85 | 40 | 10 |
| 676012 | 12,0 x 85 | 24 | 6 |
| 676014 | 14,0 x 85 | 24 | 6 |
| 676016 | 16,0 x 88 | 24 | 6 |
| Quadro / 4 грани, хвостовик E6,3 | | | |
| 676104 | 4,0 x 70 | 40 | 10 |
| 676105 | 5,0 x 70 | 40 | 10 |
| 676106 | 6,0 x 75 | 40 | 10 |
| 676108 | 8,0 x 83 | 40 | 10 |
| 676110 | 10,0 x 85 | 24 | 6 |
| 676112 | 12,0 x 85 | 24 | 6 |

DELTA имеет твердосплавную режущую часть высокой твердости и прочности для высокого срока службы. Для работ с керамической плиткой, керамическим кирпичом, облицовочным камнем и стеклом.

QUADRO имеет твердосплавную пластину с 4 режущими гранями из карбид-вольфрамового сплава для увеличения точности сверления. Для сверления керамической плитки, керамич. кирпича и облицовочного камня и стекла. Шестигранный хвостовик для возможности работы с шуруповертом.



alpha

Алм. коронки
по керамограниту



| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|--|--------------|------------|-----------|
| Сверло алмазное по керамограниту | | | |
| 676204 | 4,0 | 50 | 10 |
| 676205 | 5,0 | 50 | 10 |
| 676206 | 6,0 | 50 | 10 |
| 676208 | 8,0 | 50 | 10 |
| 676210 | 10,0 | 50 | 10 |
| 676212 | 12,0 | 50 | 10 |
| Коронка алмазная с центрир. сверлом | | | |
| 676216 | 16,0 | 10 | 1 |
| 676218 | 18,0 | 10 | 1 |
| 676220 | 20,0 | 10 | 1 |
| 676222 | 22,0 | 10 | 1 |
| 676225 | 25,0 | 10 | 1 |
| 676226 | 26,0 | 10 | 1 |
| 676228 | 28,0 | 10 | 1 |
| 676230 | 30,0 | 10 | 1 |
| 676232 | 32,0 | 5 | 1 |
| 676235 | 35,0 | 5 | 1 |
| 676238 | 38,0 | 5 | 1 |
| 676240 | 40,0 | 5 | 1 |
| 676242 | 42,0 | 5 | 1 |
| 676245 | 45,0 | 5 | 1 |
| 676250 | 50,0 | 5 | 1 |
| 676255 | 55,0 | 5 | 1 |
| 676260 | 60,0 | 5 | 1 |
| 676265 | 65,0 | 5 | 1 |
| 676268 | 68,0 | 5 | 1 |
| 676270 | 70,0 | 5 | 1 |
| 676275 | 75,0 | 5 | 1 |
| 676280 | 80,0 | 5 | 1 |
| 676285 | 85,0 | 5 | 1 |
| 676290 | 90,0 | 5 | 1 |
| 676200 | 100,0 | 5 | 1 |
| 676405 | 105,0 | 5 | 1 |
| 676201 | 110,0 | 5 | 1 |
| 676415 | 115,0 | 5 | 1 |
| 676202 | 120,0 | 5 | 1 |
| 676425 | 125,0 | 5 | 1 |

ALPHA - алмазные сверла и коронки выполнены гальваническим методом пайки по керамограниту. Водяное охлаждение обязательно. С центровочным сверлом. Упаковка - многоразовая туба для удобного хранения





alpha xt

Алм. коронки
по керамограниту



| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | Хвост. |
|------------------------------|--------------|------------|--------|
| Хвостовик HEX1/4" | | | |
| 776106 | 6мм | 40 | HEX1/4 |
| 776108 | 8мм | 40 | HEX1/4 |
| 776110 | 10мм | 40 | HEX1/4 |
| Хвостовик M14 для УШМ | | | |
| 776006 | 6мм | 10 | M14 |
| 776008 | 8мм | 10 | M14 |
| 776010 | 10мм | 10 | M14 |
| 776020 | 20мм | 10 | M14 |
| 776025 | 25мм | 10 | M14 |
| 776035 | 35мм | 5 | M14 |
| 776040 | 40мм | 5 | M14 |
| 776045 | 45мм | 5 | M14 |
| 776068 | 68мм | 5 | M14 |

Алмазные коронки для УШМ с посадкой M14. Метод изготовления - высокотемпературное вакуумное спекание, что обеспечивает быстрый сухой рез. Высокопрочное цельное тело коронки позволяет работать при высоких оборотах. Назначение: для сухого сверления керамогранита, гранита, мрамора, шлакоблока, кирпича, керамической плитки, стекла, пенобетона и армированного бетона.

УДОБНО

Не требует охлаждения

БЫСТРО

УШМ до 12 000 оборотов

РЕСУРС

Высокий ресурс

M14
для УШМ



**Алмазные и пильные диски /
шлифовальные чашки**

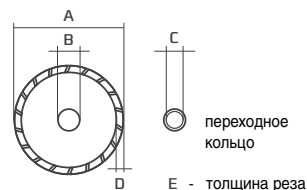
5

Алмазные диски DIAFORCE



| Обработ. материалы | Артикул | Размеры А x В/С x D x E (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|--------------------------------------|----------|---------------------------------|---------------|-----------|
| CERAM (влажный рез) | | | | |
| Плитка, керамогранит | 503115 | 115 x 22,23 x 6 x 2,0 | 5 | 5 |
| Кирпич керам. | 503125 | 125 x 22,23 x 6 x 2,0 | 5 | 5 |
| Гранит / Мрамор | 503180 | 180 x 22,23 x 6 x 2,5 | 5 | 5 |
| Совместимы с плиткорезом | 503180X | 180 x 25,4/22,23 x 6 x 2,5 | 5 | 5 |
| | 503200 | 200 x 25,4/22,23 x 6 x 2,6 | 5 | 5 |
| | 503230 | 230 x 22,23 x 6 x 2,6 | 5 | 5 |
| SEGMENT (сухой рез) | | | | |
| Бетон | 500115 | 115 x 22,23 x 8 x 2,0 | 5 | 5 |
| Газобетон | 500125 | 125 x 22,23 x 8 x 2,0 | 5 | 5 |
| Кирпич силик. | 500150 | 150 x 22,23 x 8 x 2,5 | 5 | 5 |
| Гранит / Мрамор | 500180 | 180 x 22,23 x 8 x 2,5 | 5 | 5 |
| Известняк | 500230 | 230 x 22,23 x 8 x 2,5 | 5 | 5 |
| SEGMENT-V (быстрый сухой рез) | | | | |
| Армир. бетон | 505230VN | 230 x 22,23 x 14 x 2,7 | 5 | 5 |
| Гранит, Мрамор | | | | |
| TURBO (сухой рез) | | | | |
| Армир. бетон | 501115 | 115 x 22,23 x 8 x 2,0 | 5 | 5 |
| Гранит | 501125 | 125 x 22,23 x 8 x 2,0 | 5 | 5 |
| Мрамор | 501150 | 150 x 22,23 x 8 x 2,5 | 5 | 5 |
| | 501180 | 180 x 22,23 x 8 x 2,5 | 5 | 5 |
| | 501230 | 230 x 22,23 x 8 x 2,7 | 5 | 5 |
| SUPER TURBO / усиленные | | | | |
| Армир. бетон | 502115 | 115 x 22,23 x 8 x 2,0 | 5 | 5 |
| Гранит | 502125 | 125 x 22,23 x 8 x 2,0 | 5 | 5 |
| Мрамор | 502150 | 150 x 22,23 x 8 x 2,6 | 5 | 5 |
| | 502180 | 180 x 22,23 x 8 x 2,6 | 5 | 5 |
| | 502230 | 230 x 22,23 x 8 x 2,6 | 5 | 5 |

- Диски со сплошным гладким слоем **CERAM** - для чистой резки керам. изделий любой твердости в т.ч. керамогранита
- Сегментные режущие диски **SEGMENT** - для сухой резки по бетону. Промежутки между сегментами эффективно выводят шлам.
- **SEGMENT-V** увеличенная высота сегмента и перфорация корпуса обеспечивают высокую скорость резки армированного бетона.
- Диски со сплошным слоем **TURBO** и **SUPER TURBO** - для резки без вибраций арм. бетона, камня облицовочного (натурального и искусственного), керамики всех видов в т.ч. керамогранита и кирпича.



| Материалы, обрабатываемые алмазными дисками | Ceram | Segment | Turbo / Super turbo |
|--|-------|---------|---------------------|
| Бетон тяжелый с наполнителем (≥ M300, B22.5) | - | + | + |
| Бетон лёгкий (≤ M250, B20) кирпич силикат. | - | + | + |
| Армирован. бетон | - | + | + |
| Высокоармированный бетон | - | - | - |
| Камень твердый (гранит, базальт, оникс, габбро) | + | + | + |
| Камень средней твердости (мрамор, известняк, ракушеч.) | + | + | + |
| Камень мягкий (известняк, песчаник) | + | + | + |
| Керамич. изд. (плитка, кирпич керамогранит.) | + | - | + |



Алмазные диски **DIAFORCE BASIC**

| Обработ. материалы | Артикул | Размеры А x В/С x D x E (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|--|---------|---------------------------------|---------------|-----------|
| CERAM BASIC (влажный рез) | | | | |
| Плитка, керамогранит | 513115 | 115 x 22,23 x 5,5 x 1,8 | 50 | 5 |
| Кирпич керам. | 513125 | 125 x 22,23 x 5,5 x 1,8 | 50 | 5 |
| Гранит / Мрамор | 513200 | 200 x 25,4/22,23 x 5,5 x 2,2 | 25 | 5 |
| Совместимы с плиткорезом | 513230 | 230 x 22,23 x 5,5 x 2,2 | 0 | 5 |
| SEGMENT BASIC (сухой рез) | | | | |
| Бетон | 510115 | 115 x 22,23 x 7,5 x 1,9 | 50 | 5 |
| Газобетон | 510125 | 125 x 22,23 x 7,5 x 1,9 | 50 | 5 |
| Кирпич силик. | 510150 | 150 x 22,23 x 7,5 x 2,2 | 50 | 5 |
| Гранит / Мрамор | 510180 | 180 x 22,23 x 7,5 x 2,2 | 25 | 5 |
| Известняк | 510230 | 230 x 22,23 x 7,5 x 2,4 | 0 | 5 |
| SEGMENT-V BASIC (быстрый сухой рез) | | | | |
| Армир. бетон | 505230V | 230 x 22,23 x 14 x 2,7 | 5 | 5 |
| Гранит, Мрамор | | | | |
| TURBO BASIC (сухой рез) | | | | |
| Армир. бетон | 511115 | 115 x 22,23 x 7,5 x 1,9 | 50 | 5 |
| Гранит | 511125 | 125 x 22,23 x 7,5 x 1,9 | 50 | 5 |
| Мрамор | 511150 | 150 x 22,23 x 7,5 x 2,2 | 25 | 5 |
| | 511180 | 180 x 22,23 x 7,5 x 2,2 | 25 | 5 |
| | 511230 | 230 x 22,23 x 7,5 x 2,4 | 0 | 5 |

CERAM SPECIAL - линейка тонких дисков под специальные задачи, для самых требовательных профессионалов:

- Тонкие диски **SLIM** и **ULTRA SLIM** для самых точных и аккуратных работ. Влажный рез без сколов, для работы с УШМ или на плиткорезе.
- Диски **X-TURBO** - чистый рез без сколов даже без охлаждения водой. Тонкие диски, усиленные фланцем. Высокий ресурс и удобство в работе.

| | | | | |
|-----------------------------------|----------|-----------------------------|----|---|
| CERAM SPECIAL (тонкий рез) | | | | |
| | 514125S | 125 x 22,23 x 8 x 1,3 | 50 | 5 |
| | 514180S | 180 x 25,4/22,23 x 8 x 1,6 | 25 | 5 |
| | 514200S | 200 x 25,4/22,23 x 8 x 1,7 | 25 | 5 |
| Плитка | 514125U | 125 x 22,23 x 6 x 1,1 | 50 | 5 |
| Керамогранит | 514125UF | 125 x 22,23 x 10 x 1,1 | 50 | 5 |
| Кирпич керам. | 514125X | 125 x 22,23 x 10 x 1,3 | 50 | 5 |
| Гранит / Мрамор | 514200X | 200 x 25,4/22,23 x 10 x 1,6 | 0 | 5 |

Алмазные диски DIAFORCE BASIC предназначены для резки бетона, натурального и искусственного камня, кирпича, а так же чистого реза керамических изделий, в том числе твердого керамогранита и всех видов керамической плитки.

Линейка алмазных дисков бюджетного сегмента, с меньшей высотой алмазной крошки, по сравнению со старшей линейкой DIAFORCE, для эпизодических работ небольших объемов.

Отличный вариант DIY сегмента, для домашних мастеров и периодических работ. Без дополнительной переплаты за дополнительные конструктивные особенности.





Алмазные шлифовальные чашки по бетону и камню **Diaforce**

| Артикул | Наимен. | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|---------|--------------|------------|-----------|
|---------|---------|--------------|------------|-----------|

Diaforce Basic

Базовые чашки для DIY сегмента

| | | | | |
|---------|---------------|------------|----|---|
| 520002B | Double Basic | 125 x 22,2 | 24 | 1 |
| 520003B | Turbo Basic | 125 x 22,2 | 24 | 1 |
| 520004B | Dinamic Basic | 125 x 22,2 | 24 | 1 |

Diaforce

Линейка чашек для профессиональных задач. Штампованный корпус, повышенные требования к рецептуре связки и качеству алмазов

| | | | | |
|--------|---------|------------|----|---|
| 520002 | Double | 125 x 22,2 | 24 | 1 |
| 520003 | Turbo | 125 x 22,2 | 24 | 1 |
| 520004 | Dinamic | 125 x 22,2 | 24 | 1 |

Diaforce Top

Линейка чашек для индустриальных задач. Фрезерованный корпус, увеличенная высота сегмента (6,5мм), самое высокое качество связки и алмазного абразива.

| | | | | |
|---------|-------------|------------|----|---|
| 520002T | Double Top | 125 x 22,2 | 24 | 1 |
| 520003T | Turbo Top | 125 x 22,2 | 24 | 1 |
| 520004T | Dinamic Top | 125 x 22,2 | 24 | 1 |

- **ОДНОРЯДНЫЙ СЕГМЕНТ** - Черновое шлифование, для небольших объемов работ
- **ДВУХРЯДНЫЙ СЕГМЕНТ** - Равномерное шлифование, оперативная работа
- **TURBO** - Чистое шлифование, высокая производительность
- **DINAMIC** - Быстрое шлифование



Пильные диски **Runex**

| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--------------|------------|-----------|
|---------|--------------|------------|-----------|

По дереву

| | | | |
|--------|----------------------|---|---|
| 551001 | 130 x 24 зуб x 16 | 5 | 1 |
| 551003 | 150 x 24 зуб x 16 | 5 | 1 |
| 551004 | 160 x 24 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 551005 | 160 x 32 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 551006 | 180 x 24 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 551007 | 180 x 40 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 551008 | 190 x 24 зуб x 30/20 | 5 | 1 |
| 551009 | 190 x 32 зуб x 30/20 | 5 | 1 |
| 551010 | 190 x 48 зуб x 30/20 | 5 | 1 |
| 551011 | 200 x 24 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551012 | 200 x 36 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551013 | 200 x 48 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551014 | 200 x 56 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551029 | 230 x 48 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551015 | 250 x 36 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551016 | 250 x 48 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551017 | 250 x 60 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 551018 | 300 x 48 зуб x 32/30 | 2 | 2 |

По ламинату

| | | | |
|--------|----------------------|---|---|
| 552001 | 160 x 48 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 552002 | 160 x 54 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 552003 | 180 x 54 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 552004 | 180 x 60 зуб x 20/16 | 5 | 1 |
| 552005 | 200 x 56 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 552006 | 230 x 72 зуб x 32/30 | 5 | 1 |

По алюминию

| | | | |
|--------|-----------------------|---|---|
| 553001 | 200 x 80 зуб x 32/30 | 2 | 2 |
| 553004 | 210 x 80 зуб x 32/30 | 5 | 1 |
| 553006 | 250 x 100 зуб x 32/30 | 5 | 1 |



RUNEX



ПО ДЕРЕВУ



ПО ЛАМИНАТУ
Отрицательный угол
наклона зубьев



ПО АЛЮМИНИЮ
Отрицательный угол
наклона зубьев

ДИСКИ ПО ДЕРЕВУ

Диски для универсального использования по твердой и мягкой древесине, пресованной слоистой древесине, столярным плитам, МДФ. Чистота распила зависит от частоты зубьев.

ДИСКИ ПО ЛАМИНАТУ

Для чистых пропилов в ламинате, ДСП, пластике. Напайки имеют чередующиеся трапециевидную и прямоугольную формы, отрицательный угол наклона.

ДИСКИ ПО АЛЮМИНИЮ

Для работы по алюминию. Напайки имеют чередующуюся трапециевидную и прямоугольную форму, отрицательный угол наклона, эффективный для работы с твердыми материалами. Возможно использование дисков по ламинату и пластику.



Трехзубый диск пильный для дерева предназначен для резки всех сортов древесины, гипсокартона, пеноблоков, алюминия, пластика, ДСП, МДФ на высоких оборотах УШМ.

Диск пильный по дереву *Runner*

| Артикул | Размеры (мм) | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--------------------|------------|-----------|
| 551125 | 125 x 3Т x 22.23мм | 100 | 5 |



БИТЫ И ДЕРЖАТЕЛИ / КЛЮЧИ



НАСАДКИ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА

ОБНОВЛЕННЫЙ АССОРТИМЕНТ С УЛУЧШЕННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

- + **РАЗДЕЛЕНИЕ ПРОДУКТА НА ЛИНЕЙКИ, ПО РЕСУРСУ НАЗНАЧЕНИЮ**
 Для упрощения подбора подходящего инструмента
- + **ОБНОВЛЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХПРОЦЕССЫ ПРОИЗВОДСТВА**
 Положительно влияющие на потребительские характеристики
- + **ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ**
 Большой выбор насадок под любые задачи
- + **НОВЫЙ ПРОДУКТ - ОБНОВЛЕННЫЙ ДИЗАЙН**
 Новый внешний вид упаковки и продукта
- + **ВАРИАНТЫ КРАТНОСТИ УПАКОВКИ для ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЫГОДЫ**
 Чем больше количество в упаковке, тем доступнее единица продукта

**АССОРТИМЕНТ ПРЕДСТАВЛЕН В ТРЕХ
ЛИНЕЙКАХ, УДОБНЫЙ ВЫБОР ПОД КАЖДЫЕ
ПОТРЕБНОСТИ:**

- COREBIT **классические биты** с высоким ресурсом;
- STRONG **биты torsion**, для ударного шуруповерта;
- STRIKE **биты с экстремально высоким ресурсом**, для проф. использования и больших объемов работ.



Биты Corebit PH

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-----------------|---------------------|-------|-------|------------|-----------|
| Phillips | | | | | |
| 335025-5B | Ph0-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 335125-5B | Ph1-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 341702 | 2x Ph2xPh2-50мм BOX | | 10 | 20 | 1 |
| 335250 | Ph2-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 335290-1 | Ph2-90мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335090-4 | Ph2-90мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 335211-1 | Ph2-110мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335110-4 | Ph2-110мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 335212-1 | Ph2-127мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335127-4 | Ph2-127мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 335215-1 | Ph2-150мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335150-4 | Ph2-150мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 335325-5B | Ph3-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 335350 | Ph3-50мм BOX | E6,3 | 10 | 10 | 1 |
| 335425-5B | Ph4-32мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |

Биты Corebit HEX

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| Hex | | | | | |
| 331325-5B | Hex3-25мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 331425-5B | Hex4-25мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 331525-5B | Hex5-25мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 331625-5B | Hex6-25мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |



Удлиненные биты Corebit

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|------------------|----------------|-------|-------|------------|-----------|
| Phillips | | | | | |
| 335220-1 | Ph2-200мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335250-1 | Ph2-250мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335230-1 | Ph2-300мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335235-1 | Ph2-350мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 335235-4 | Ph2-350мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| Pozidrive | | | | | |
| 330220-1 | Pz2-200мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 330250-1 | Pz2-250мм | E6,3 | 1 | 20 | 1 |
| Torx | | | | | |
| 332220-1 | Tx20-200мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 332220-4 | Tx20-200мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 332225-1 | Tx20-250мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 332225-4 | Tx20-250мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 332230-1 | Tx20-300мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 332230-4 | Tx20-300мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |

Биты Corebit PZ

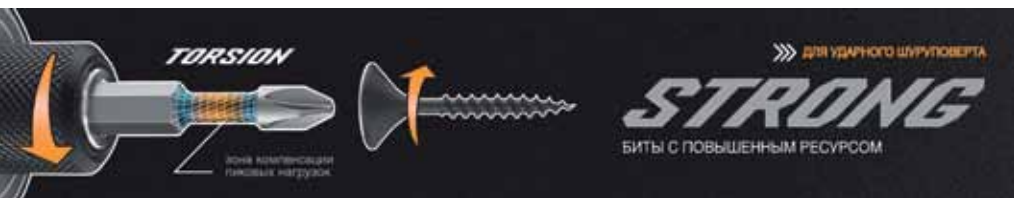
| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|------------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| Pozidrive | | | | | |
| 330125-5B | Pz1-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 330325-5B | Pz3-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 330425-5B | Pz4-32мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 330250 | Pz2-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 330290-1 | Pz2-90мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 330090-4 | Pz2-90мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 330211-1 | Pz2-110мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 330110-4 | Pz2-110мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 330227-1 | Pz2-127мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 330127-4 | Pz2-127мм ПВХ | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 330215-1 | Pz2-150мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 330150-4 | Pz2-150мм ПВХ | C6,3 | 4 | 20 | 1 |

Биты Corebit TX

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| Torx | | | | | |
| 332525-5B | Tx5-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332625-5B | Tx6-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332725-5B | Tx7-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332825-5B | Tx8-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332925-5B | Tx9-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332310-5B | Tx10-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332315-5B | Tx15-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332320-5B | Tx20-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332325-5B | Tx25-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332327-5B | Tx27-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332330-5B | Tx30-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 332340-5B | Tx40-25мм BOX | C6,3 | 5 | 20 | 1 |

Биты Corebit SL

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| SLOT | | | | | |
| 342450-5B | Sl40-50мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 342455-5B | Sl45-50мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |
| 342555-5B | Sl55-50мм BOX | E6,3 | 5 | 20 | 1 |



STRONG
БИТЫ TORSION
ДЛЯ УДАРНОГО ШУРУПОВЕРТА

Зона torsion компенсирует импульсные пиковые нагрузки. Высокая износостойкость

Биты Strong PH

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-------------------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| Phillips + | | | | | |
| 336150-2 | Ph1-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 336150 | Ph1-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 336170 | Ph1-70мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 336225-2 | Ph2-25мм | C6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 336225 | Ph2-25мм BOX | C6,3 | 25 | 20 | 1 |
| 336250-2 | Ph2-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 336250 | Ph2-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 336270-1 | Ph2-70мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 336270 | Ph2-70мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 336350-2 | Ph3-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 336350 | Ph3-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 336370 | Ph3-70мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |

Биты Strong PZ

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|--------------------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| Pozidrive + | | | | | |
| 337150-2 | Pz1-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 337150 | Pz1-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 337170 | Pz1-70мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 337225-2 | Pz2-25мм | C6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 337225 | Pz2-25мм BOX | C6,3 | 25 | 20 | 1 |
| 337250-2 | Pz2-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 337250 | Pz2-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 337270 | Pz2-70мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 337350-2 | Pz3-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 337350 | Pz3-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 337370 | Pz3-70мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |

Биты Strong TX

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| Torx + | | | | | |
| 339105-2 | Tx10-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339105 | Tx10-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 339155-2 | Tx15-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339155 | Tx15-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 339205-2 | Tx20-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339205 | Tx20-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 339255-2 | Tx25-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339255 | Tx25-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 339275-2 | Tx27-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339275 | Tx27-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 339305-2 | Tx30-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339305 | Tx30-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 339405-2 | Tx40-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 339405 | Tx40-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |

Биты Strong HX

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| Hex | | | | | |
| 338350-2 | Hex3-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 338350 | Hex3-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 338450-2 | Hex4-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 338450 | Hex4-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 338550-2 | Hex5-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 338550 | Hex5-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 338650-2 | Hex6-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 338650 | Hex6-50мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |



Биты Strike PH

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-------------------|---------------------|-------|-------|------------|-----------|
| Phillips + | | | | | |
| 333260-2 | Ph2-60мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 333260 | Ph2-60мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |
| 333265-2 | 2x Ph2xPh2 65мм | | 2 | 50 | 1 |
| 333265 | 2x Ph2xPh2 65мм BOX | | 10 | 20 | 1 |

Биты Strike PZ

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|--------------------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| Pozidrive * | | | | | |
| 333360-2 | Pz3-60мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |

Биты Strike TX

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------------|---------------|-------|-------|------------|-----------|
| Torx * | | | | | |
| 333060-2 | Tx30-60мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 333060 | Tx30-60мм BOX | E6,3 | 10 | 20 | 1 |

Варианты кратности упаковки предоставляют сделать выбор более привлекательным по стоимости за единицу.

STRIKE БИТЫ С ЭКСТРЕМАЛЬНО ВЫСОКИМ РЕСУРСОМ

ПРИЕМУЩЕСТВА ЛИНЕЙКИ

РЕСУРС

Биты с экстремально высоким ресурсом для самых требовательных профессионалов.

ТЕХНОЛОГИИ

Специальная закалка стали делает насадку более устойчивой к воздействию ударов.

ТОЧНОСТЬ

Высокая точность геометрии рабочей части биты обеспечивает точное соответствие шлицу крепежа.





Держатель Quick Lock

Обеспечивает надежную фиксацию любых насадок со стандартным хвостовиком типа E, в том числе двухсторонних

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| 350500 | 60мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 350501 | 100мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 350502 | 150мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |

Магнитный держатель

Держатель оснащен мощным неодимовым магнитом надежно удерживающим насадку, облегчая работу и ускоряя процесс замены.

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| 350551 | 50мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 350550 | 50мм BOX | E6,3 | 4 | 20 | 1 |
| 350100 | 100мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |
| 350155 | 150мм | E6,3 | 1 | 50 | 1 |

Биты Limiter

Биты оснащены ограничителем, который помогает контролировать глубину вкручивания, таким образом избегать повреждения поверхности.

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| 340225 | Ph2-25мм BOX | E6,3 | 8 | 10 | 1 |
| 565002 | Ph2-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 340250 | Ph2-50мм BOX | E6,3 | 4 | 10 | 1 |

Phillips +

Ключ-насадка Setter

Магнитная насадка для шестигранных гаек и кровельных саморезов. Форма насадки предотвращает сколы краски на шляпке шурупа, а магнит надежно удерживает крепеж во время монтажа.



| Артикул | Размеры (мм) | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-------------------------------|--------------|-------|------------|-----------|
| Магнитная ключ-насадка | | | | |
| 556001 | 6x48мм | 1 | 50 | 1 |
| 556020 | 6x48мм ПВХ | 20 | 100 | 1 |
| 557001 | 7x48мм | 1 | 50 | 1 |
| 557020 | 7x48мм ПВХ | 20 | 100 | 1 |
| 558001 | 8x48мм | 1 | 50 | 1 |
| 558002 | 8x48мм | 2 | 50 | 1 |
| 558020 | 8x48мм ПВХ | 20 | 100 | 1 |
| 558102 | 8,10x48мм | 2 | 50 | 1 |
| 551101 | 10x48мм | 1 | 50 | 1 |
| 551002 | 10x48мм | 2 | 50 | 1 |
| 551020 | 10x48мм ПВХ | 20 | 100 | 1 |
| 551201 | 12x48мм | 1 | 50 | 1 |
| 551220 | 12x48мм ПВХ | 20 | 100 | 1 |
| 551301 | 13x48мм | 1 | 50 | 1 |
| 551320 | 13x48мм ПВХ | 20 | 100 | 1 |
| 551705 | 17x65мм ПВХ | 5 | 50 | 1 |

Биты Magneo

Бита оснащена насадкой с мощным неодимовым магнитом, надежно удерживающей крепеж, в т.ч. длинный, облегчая и ускоряя рабочий процесс

| Артикул | Размеры (мм) | Хвост | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|-------------------------------|--------------|-------|-------|------------|-----------|
| Phillips + / Pozidrive | | | | | |
| 334520-2 | Ph2-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |
| 334520 | Ph2-50мм BOX | E6,3 | 8 | 20 | 1 |
| 330250-2 | Pz2-50мм | E6,3 | 2 | 50 | 1 |

НАБОРЫ БИТ

Универсальные наборы самых распространенных шлицев бит под различные задачи



Наборы двухсторон. бит 2шт/карта

| Артикул | Размеры (мм) | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------------------------------|--------------------------|-------|------------|-----------|
| Phillips + / Pozidrive * | | | | |
| 336001 | 2X Ph2-Ph2 50мм | 2 | 50 | 1 |
| 336003 | 2X Ph2-Pz2 50мм | 2 | 50 | 1 |
| 336004 | 2X Ph2-Ph2, Ph1xPh3 50мм | 2 | 50 | 1 |
| 336002 | 2X Pz2-Pz2 50мм | 2 | 50 | 1 |
| 336005 | 2X Pz2-Pz2, Pz1-Pz3 50мм | 2 | 50 | 1 |

Наборы бит 3 шт/карта

| Артикул | Размеры (мм) | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|--|-----------------------|-------|------------|-----------|
| Phillips + / Pozidrive * / Hex O / Torx * | | | | |
| 336006 | Ph1, Ph2, Ph3 50мм | 3 | 50 | 1 |
| 336008 | Ph2, Pz2, Tx30 50мм | 3 | 50 | 1 |
| 336007 | Pz1, Pz2, Pz3 50мм | 3 | 50 | 1 |
| 336009 | Tx20, Tx25, Tx30 50мм | 3 | 50 | 1 |
| 336010 | Hex3, Hex4, Hex5 50мм | 3 | 50 | 1 |

Наборы двухсторон. бит 5шт/карта

| Артикул | Размеры (мм) | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|--|--|-------|------------|-----------|
| Ph + / Pz * / Hex O / Torx * / Sl - | | | | |
| 336011 | Ph1xPh2, Pz1xPz2, Ph3xPz3, Sl3xSl4, Sl5xSl6 50мм | 5 | 50 | 1 |
| 336012 | Ph1xPh2, Pz1xPz2, Ph3xPz3, Tx25xTx30, Hex4xHex5 | 5 | 50 | 1 |

Наборы угловых ключей

| Артикул | Описание товара | шт/уп | упак. кол. | мин. зак. |
|---------------|--|-------|------------|-----------|
| Hex O | | | | |
| 556910 | Набор ключей угловых шестигранных имбусовых 9 шт. (1,5-10мм) | 9 | 4 | 4 |
| Torx * | | | | |
| 556911 | Набор ключей угловых Torx 9 шт. (№10-50) | 9 | 4 | 4 |



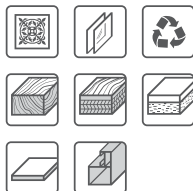
Пилки
для электролобзика

7



Пилки для электролобзика

Полотна **RUNEX** - это бюджетный вариант инструмента, при высокой износостойкости и имеет стабильное, постоянно контролируемое качество.



| Артикул | Арт. Вох | Параметры | Обработ. материал | шт/уп | упак. | мин. |
|------------------------------|----------|--|---|-------|-------|------|
| 2 шт. в упаковке | | | | | | |
| <i>Чистый распил</i> | | | | | | |
| 555101-2 | T101B | 100x75мм 10 з/д чист. распил. | Древес.,ДСП,пластм. h=4-30мм | 2 | 100 | 10 |
| 555101-kr-2 | T101KR | 100x75мм 10/21 з/д чист. распил. | Древес., ДСП, пластмасса h=4-30мм | 2 | 100 | 10 |
| 555102-2 | T101D | 100x75мм 6з/д быстр. чист. распил. | Древес., ДСП, фанера h=6-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555110-2 | T101AO | 75x50мм 20 з/д чист. фигур распил. | Древес., ламинат, ДСП, пластм. h=2-20мм | 2 | 100 | 10 |
| 555114-2 | T101BR | 100x75мм 10 зуб/д чист распил, обр зуб. | Древ. фанера, ламинат, пластм. h=4-30мм | 2 | 100 | 10 |
| 555115-2 | T301CD | 115x90мм 8 з/д быстр. чист. распил. | Древес., ДСП, ламинат, пластм. h=6-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555116-2 | T301DL | 132x107мм 6 з/д быстр.чист.распил. | Древес., ДСП, пластм. h=6-85мм | 2 | 100 | 10 |
| <i>Быстрый распил</i> | | | | | | |
| 555105-2 | T144D | 100x75мм 6з/д быстр. распил. | Древес., ДСП, фанера h=8-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555111-2 | T244D | 100x75мм 6 з/д быстр. фигурн. распил. | Древес., ДСП h=8-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555120-2 | T344D | 145x120мм 6 з/д быстр. распил. | Древес., ДСП, фанера h=8-100мм | 2 | 100 | 10 |
| 555121-2 | T144DP | 100x75мм 6 з/д быстр. точн. распил. | Древес., ДСП, фанера h=8-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555182-2 | T344CB | 115x95мм 10 з/д чистый быстрый распил | Древес.,ДСП,пластм. h=5-40мм | 2 | 100 | 10 |
| <i>Грубый быстрый распил</i> | | | | | | |
| 555103-2 | T111C | 100x75 мм 8 з/д быстр. груб. распил. | Древес., пластм. h=5-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555104-2 | T119B | 75x50 мм 12з/д 2шт/уп | Древес, фанера, ДСП, пластм. h=4-30мм | 2 | 100 | 10 |
| 555106-2 | T111D | 100x75 мм 6 з/д быстр. груб. распил. | Древес., фанера, ДСП h=6-60мм | 2 | 100 | 10 |
| 555109-2 | T119BO | 75x50 мм 12 з/д фигур. распил. | Древес, фанера, ДСП, пласт., оргст. h=4-20мм | 2 | 100 | 10 |
| 555118-2 | T119BL | 132x107 мм 12 з/д | Древес, фанера, ДСП, пластм. h=4-100мм | 2 | 100 | 10 |
| <i>Пилки по металлу</i> | | | | | | |
| 555001-2 | T118A | HSS 75x50мм 21 з/д | Сталь, цв.мет., пласт. h=1,5-3мм | 2 | 100 | 10 |
| 555002-2 | T118B | HSS 75x50 мм 12 з/д | Сталь, цв.мет., пласт. h=3-6мм | 2 | 100 | 10 |
| 555008-2 | T127D | HSS 100x75 мм 8 з/д | Цвет. мет., мягк сталь, пласт. h=4-20мм | 2 | 100 | 10 |
| 555122-2 | T118G | HSS 75x50 мм 32 з/д | Сталь, цв.мет., пласт. h=0,9-1,2мм | 2 | 100 | 10 |
| <i>Специальный распил</i> | | | | | | |
| 555125-2 | T150RF | 77x52 мм твердосплав. зерно 50 | Керамика, чугун, стекло | 2 | 100 | 10 |
| 555126-2 | T345XF | 132x107 мм 5-10 з/д прогр. шар Bi-metal | Древесина, металл, h=8-85мм | 2 | 100 | 10 |
| 555128-2 | T234X | 115x90 мм 8-12 з/д прогр. шар Bi-metal | Древесина, металл, h=8-85мм | 2 | 100 | 10 |
| 5 шт. в упаковке | | | | | | |
| 555101 | T101B | 100x75 мм. 10 з/д, чистая распил. | Древес., ДСП, пластм. h=4-30мм | 5 | 100 | 5 |
| 555102 | T101D | 100x75 мм. 6з/д, быстр. чист. распил. | Древес., ДСП, пластм. h=6-60мм | 5 | 100 | 5 |
| 555103 | T111C | 100x75 мм. 8 з/д, быстр, груб распил. | Древес., пластм. h=5-60мм | 5 | 100 | 5 |
| 555104 | T119B | 75x50 мм. 12з/д, прям распил. | Древ., фанера, ДСП, изол.матер., пластм. h=4-30мм | 5 | 100 | 5 |
| 555105 | T144D | 100x75 мм. 6з/д, быстрая распил. | Древес., фанера h=8-60мм | 5 | 100 | 5 |
| 555109 | T119BO | 75x50 мм. 12з/д, фигур. распил | Древес, фанера, ДСП, пласт., орг.стек. h=4-20мм | 5 | 100 | 5 |
| 555110 | T101AO | 75x50мм 20з/д, чист.фигур распил. | Древ. фанера,ламинат, ДСП, пласт h=2-20мм | 5 | 100 | 5 |
| 555111 | T244D | 100x75 мм. 6з/д, быстр. чист. фигур. расп. | Древесина, ДСП h=8-60мм | 5 | 100 | 5 |
| 555114 | T101BR | 100x75 мм 10зуб/д, чист распил, обр зуб. | Древ.фанера.ламинат,пласт h=4-30мм | 5 | 100 | 5 |
| 555115 | T301 CD | 115x90 мм. 8 з/д, быстр. чист. распил. | Древесина, ДСП,ламинат,пласт. h=6-60мм | 5 | 100 | 5 |
| 555116 | T301DL | 132x107 мм. 6з/д, быстр. чист. распил. | Древесина, ДСП,пластмасса h=6-85мм | 5 | 100 | 5 |
| 555001 | T118A | HSS 75x50 мм. 21зуб/д, прям. распил. | Сталь, нерж. сталь, цвет. металлы h=1,5-3мм | 5 | 100 | 5 |
| 555002 | T118B | HSS 75x50 мм. 12зуб/д, для толст. матер. | Сталь, цвет. металлы,текстолит h=3-6мм | 5 | 100 | 5 |
| 555008 | T127D | 100x75 мм. 8з/д, быстр. распил. | Цвет. металлы, пласт, асбестоцем. h=4-20мм | 5 | 100 | 1 |



Наборы пилки для электролобзиков

| Артикул | Параметры | обр. матер. | шт/уп | уп. кол. | МИН. зак. |
|---------|---|-----------------|-------|----------|-----------|
| 555805 | T-SET 1 T244Dx2 / T101AOx2 / T118Ax2 / T111Cx2 / T101Bx2 | Дер. Мет. | 10 | 5 | 5 |
| 555806 | T-SET 2 T127Dx2 / T119BOx2 / T118Ax2 / T111Cx2 / T101Bx2 | Дер. Мет. | 10 | 5 | 5 |
| 555807 | Набор №1 T101B / T111C / T119BOк | Дер. Пласт | 3 | 100 | 5 |
| 555808 | Набор №2 T144D / T101BR / T119BO | Дер. Пласт | 3 | 100 | 10 |
| 555809 | Набор №3 T101D / T111C / T244D | Дер. Пласт | 3 | 100 | 10 |
| 555810 | Набор №4 T227D / T101BR / T244D | Дер. Мет. Пласт | 3 | 100 | 10 |
| 555811 | Набор №5 T101B / T118A / T244D | Дер. Мет. Пласт | 3 | 100 | 10 |
| 555814 | PROFI WOOD-5 T101B / T101AO / T101BR / T101D / T144D | Дер. | 5 | 100 | 10 |
| 555815 | PROFI MIX-3 T101B / T101AO / T118AF | Дер. Мет. | 3 | 100 | 10 |
| 555816 | PROFI WOOD CLEAN-3 T101B / T101AO / T101BR | Дер. | 3 | 100 | 10 |
| 555823 | PROFI WOOD LAMINATE-2 T101B / T101BR | Дер. Ламин. | 2 | 100 | 10 |



**Инструменты для
отделочных работ**

8



HOBBY LINE

МИНИМУМ ЗАТРАТ - МАКСИМУМ ПРОСТОТЫ

Максимум доступности при небольших, локальных и нерегулярных, сезонных работах



PRO LINE

МИНИМУМ ДЕКОРА - МАКСИМУМ НАДЕЖНОСТИ

Линейка пистолетов для регулярных работ средней интенсивности, с повышенными требованиями к эффективности, скорости и удобству работы



PREMIUM LINE

МАКСИМУМ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Линейка пистолетов для регулярных работ высокой интенсивности, с самыми высокими требованиями к эффективности, надежности, скорости и удобству работы. Особенно востребована при работах в условиях экстремальной сложности, таких как работы на высоте

590124

BASIC

ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ

Корпус – цельно-пластиковый с адаптером, клапаном подачи пены и рукояткой. Облегченный.

Дуло – металлическое, однокамерное, короткое.
Блокатор подачи пены – затворный, без регулировки, расположен с тыльной стороны корпуса.



590125

BASIC XR

МОДЕЛЬ 2020 ГОДА

Корпус – цельнопластиковый из ударопрочного ABS полимера, с адаптером и эргономичной рукояткой

Дуло – металлическое, однокамерное, короткое

Клапан подачи пены – съёмный
Регулятор подачи пены – расположен со стороны курка, с возможностью регулировки подачи пены одной рукой



590131

DIY-L

НОВИНКА

Корпус – полипропиленовый, облегченный

Дуло – металлическое, однокамерное, короткое

Адаптер – цельнометаллический с клапаном подачи пены, съёмный

Регулятор подачи пены – винтовой, легкого хода, расположен с тыльной стороны корпуса пистолета



590223

FORT

МОДЕЛЬ 2018 ГОДА

Корпус – цельнопластиковый, усиленный, с эргономичной рукояткой из ударопрочного ABS полимера

Дуло – металлическое, однокамерное, короткое

Адаптер – цельнометаллический с клапаном подачи пены, съёмный

Регулятор подачи пены – редукторного типа, расположен с тыльной стороны пистолета



590222

SKILL LT

ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ
МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ

Корпус с адаптером – цельнометаллический

Дуло – нерж. сталь, однокамерное, короткое

Клапан подачи пены – съёмный

Регулятор подачи пены – редукторного типа,

расположен с тыльной стороны пистолета

Рукоятка – пластик. Лёгкая и прочная



590122

SKILL

ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ
МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ

Корпус – металлический

Адаптер – цельнометаллический с клапаном подачи пены, съёмный

Дуло – нерж. сталь, двухкамерное (с конфузором), удлиненное

Регулятор напора пены – редукторного типа,

расположен с тыльной стороны корпуса пистолета

Рукоятка – пластик. Лёгкая и прочная



590128

HIT

ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ
МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ

Корпус – металлический

Адаптер – цельнометаллический с клапаном подачи пены, съёмный

Дуло – нерж. сталь, двухкамерное (с конфузором), удлиненное

Регулятор напора пены – расположен с тыльной стороны корпуса

пистолета. Лёгкая и точная регулировка.

Рукоятка – пластик. Массивная, прочная и удобная



590126

FLINT

ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ
МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ

Корпус – цельнометаллический с рукояткой

Адаптер – цельнометаллический с клапаном подачи пены, съёмный

Дуло – нерж. сталь, двухкамерное (с конфузором), удлиненное

Регулятор напора пены – редукторного типа,

расположен с тыльной стороны корпуса пистолета



590127

SKILL XT

ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ
МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ

Корпус с адаптером – цельнометаллический. Покрыт тефлоном

Клапан подачи пены – съёмный

Дуло – нерж. сталь, двухкамерное (с конфузором), удлиненное. Покрыто тефлоном

Регулятор напора пены – редукторного типа,

расположен с тыльной стороны корпуса пистолета

Рукоятка – 2х компонентный пластик. Лёгкая, прочная, удобная



590004

CLEAN

МОДЕЛЬ 2020 ГОДА

Корпус – металлический, литой

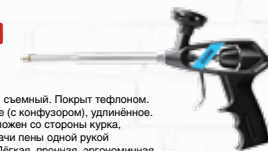
Адаптер – цельнометаллический, съёмный. Покрыт тефлоном.

Дуло – нерж. сталь, двухкамерное (с конфузором), удлиненное.

Регулятор напора пены – расположен со стороны курка,

с возможностью регулировки подачи пены одной рукой

Рукоятка ФОМЕРОН – пластик. Лёгкая, прочная, эргономичная



590008

CLEAN XT

МОДЕЛЬ 2020 ГОДА

ПОЛНОСТЬЮ
ПОКРЫТ
ТЕФЛОНОМ
СНАРУЖИ
И ВНУТРИ

Корпус – металлический, литой, покрыт тефлоном

Адаптер – цельнометаллический с клапаном, съёмный.

Покрыт тефлоном

Дуло – нерж. сталь, с конфузором, удлиненное. Покрыто тефлоном

Регулятор напора пены – расположен со стороны курка,

с возможностью регулировки подачи пены одной рукой

Рукоятка ФОМЕРОН – пластик. Лёгкая, прочная, эргономичная



590007

TOP

КЛАССИЧЕСКАЯ
МОДЕЛЬ

ПОЛНОСТЬЮ
ПОКРЫТ
ТЕФЛОНОМ
СНАРУЖИ
И ВНУТРИ

Корпус – металлический, литой, покрыт тефлоном

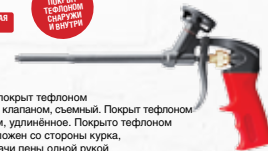
Адаптер – цельнометаллический с клапаном, съёмный. Покрыт тефлоном

Дуло – нерж. сталь, с конфузором, удлиненное. Покрыто тефлоном

Регулятор напора пены – расположен со стороны курка,

с возможностью регулировки подачи пены одной рукой

Рукоятка ФОМЕРОН – пластик. Лёгкая, прочная, эргономичная





Пистолеты Blast для клеев и герметиков в картриджах

В линейке пистолетов представлены следующие варианты:

- **Классические скелетные пистолеты**, для работы с материалами низкой и средней вязкости. Доступные модели для непродолжительных и эпизодичных работ.
- **Полуоткрытые пистолеты**, подходят для профессионального использования с материалами средней вязкости.
- **Пистолеты с поворотным корпусом** для материалов самой высокой вязкости, такие как полимерные клеевые составы или химические анкера. Высокие показатели надежности и прочности, а так же пользовательские характеристики ускоряют и упрощают процесс работы.
- **Закрытые универсальные цилиндрические пистолеты**. Данные модели позволяют работать с материалами в различной упаковке, как в картриджах и тубах, так и в составах, упакованных в файл-пакеты.

Пистолеты для герметика *Blast*

| Арт. | Наименование | уп. кол. | мин. зак. |
|--|--|----------|-----------|
| Скелетные классические | | | |
| 591000 | BASIC классический скелетный пистолет базовой комплектации | 12 | 12 |
| 591001 | CAULKER полипропиленовая рукоятка, демфер | 12 | 12 |
| 591003 | POWER усиленный металлический корпус, механизм NoDrop | 10 | 10 |
| Полуоткрытые | | | |
| 591004 | PRESSOR металлический корпус с утолщенными стенками, зубчатый шток | 12 | 1 |
| 591208 | HARD X400 для материалах в картриджах 400мл | 12 | 1 |
| Поворотный корпус | | | |
| 591106 | Force легкая конструкция, поворотный корпус | 20 | 1 |
| 591107 | ForceXT усиленная конструкция, увеличенный запас прочности | 20 | 1 |
| 591207 | HARD усиленный корпус, высокое передаточное число | 20 | 1 |
| Универсальны в выборе материала | | | |
| 591005 | TUBE 300мл для герметикамов в картридже и в «фольге» | 8 | 1 |
| 591006 | TUBE LONG 600мл для герметикамов в картридже и в «фольге» | 8 | 1 |
| 591200 | Универсальный наконечник для цилиндрического пистолета | 15 | 15 |



591000 BASIC

Пистолет скелетного типа для герметика, классический. Подходит для герметиков на основе силикона/акрила.

Отличный выбор для домашних мастеров.



591106 FORCE

Легкая конструкция и поворотный корпус для большего комфорта. Доступная модель в линейке для материалов низкой и средней вязкости.

Для непрофессионального использования и работ небольших объемов.



591005 TUBE

Пистолет для герметика универсальный цилиндрический, 310мл. Алюминиевая труба.

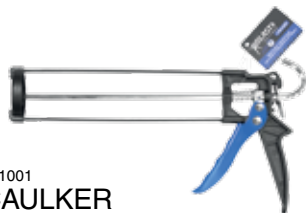
Подходит для профессионального использования с большими объемами работ, универсален в работе с материалом.



591006 TUBE LONG

Пистолет для герметика универсальный цилиндрический, 600мл. Алюминиевая труба.

Подходит для профессионального использования с большими объемами работ, универсален в работе с материалом.



591001 CAULKER

Усиленные ребра жесткости и противоударный корпус из полипропилена. Легко справляется с густыми и вязкими материалами, типа жидких гвоздей и клеев.

Хороший вариант для периодических работ небольшого объема.



591107 FORCE XT

Усиленная конструкция, увеличенный запас прочности. Для работы с материалами повышенной вязкости. Оптимальный выбор для профессионалов и коммерческого использования.

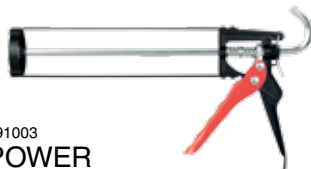
Для профессионального использования, больших объемов работ с густыми материалами.



591004 PRESSOR

Зубчатый шток, повышет точность выхода материала. Металлически корпус. Игла для прочистки засохшего герметика.

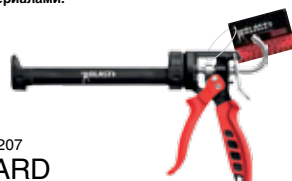
Подходит для профессионального использования



591003 POWER

Пистолет полностью изготовлен из металла, усиленный корпус, качественная точечная сварка, механизм NoDrip для чистой работы. Легко справляется с густыми и вязкими материалами, типа жидких гвоздей, клеев и полиуретанов.

Подходит для работы с более плотными материалами - клеи, жидкие гвозди, герметики



591207 HARD

Самый прочный и надежный пистолет в линейке. Усиленный и долговечный корпус, самое высокое передаточное число обеспечивают быструю работы и высокий ресурс инструмента.

Подходит для профессионального использования с большими объемами работ, справляется с самыми густыми материалами такими как полимерные составы и хим. анкера



591208 HARD X400

Конструкция с трехосевым штоком для работы с материалами в коаксиальных картриджах емкостью 400мл с самой высокой степенью вязкости, такие как полимерные клеевые составы, смолы и химические анкера

Подходит для промышленного использования с материалами в коаксиальных картриджах 400мл



591200

СМЕННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

Комплект сменных универсальных наконечников для закрытых цилиндрических пистолетов.

Ножи универсальные **KINWEHR** и лезвия к ним

| Артикул | Параметры | уп. кол. | мин. зак. |
|--------------------|---|----------|-----------|
| Ножи 18мм | | | |
| 561003 | Нож универсальный, 3 лезвия, 18 x100 мм с автозаменой | 120 | 12 |
| 571004 | Нож универсальный обрезиненный с фиксатором, 3 лезвия, 18 x100 мм с автозаменой | 120 | 12 |
| Лезвия 18мм | | | |
| 571005 | Лезвия для ножей, тонкий сегмент 18x100x0,5 мм | 20 | 20 |

Универсальный нож **Kinwehr** с автозаменой лезвия. Ударопрочный корпус с металлической направляющей для резки плотных материалов. Эргономичная форма позволяет применять меньше усилий при работе. Обойма с лезвиями позволяет экономить время во время работы.



Толщ. лезвия 0,5 мм



CLASSIC



SWIFT



TECHNO



GREEN



ANGLE



HARD



CEMENT

Ножовки **RUNEX**

| Артикул | Параметры | Раз-мер | уп. кол. | мин. зак. |
|------------------------------|--|---------|----------|-----------|
| Ножовки по дереву | | | | |
| 577401 | CLASSIC Нож. по дереву, универсальная заточка, 7 з/д, закал. | 400 | 6 | 6 |
| 577402 | SWIFT Нож. по дереву 3-гр. заточка, 12 з /д, закал., чист. распил | 500 | 4 | 2 |
| 577421 | SWIFT Нож. по дереву 3-гр. заточка, 12 з /д, закал., чист. распил | 400 | 6 | 6 |
| 577431 | TECHNO Нож. по дереву прямой зуб 7 з/д: 9-0-9-0, закал., быстр. распил | 400 | 6 | 6 |
| 577432 | TECHNO Нож. по дереву прямой зуб 7 з/д: 9-0-9-0, закал., быстр. распил | 500 | 4 | 2 |
| 577441 | GREEN Нож. по сырой древесине, прямой крупный зуб, 3,5 з/д | 400 | 6 | 6 |
| 577442 | GREEN Нож. по сырой древесине, прямой крупный зуб, 3,5 з/д | 500 | 4 | 4 |
| 577405 | ANGLE Нож. по дереву для стула, ударный зуб 13 з /д | 300 | 4 | 4 |
| 577407 | HARD Ножовка по фанере и ДСП 320мм, ударный зуб, 13 з/д | 320 | 4 | 6 |
| Ножовка по пенобетону | | | | |
| 577404 | CEMENT Нож. по пенобетону, твёрдослав. зубья | 600 | 4 | 1 |
| 577408 | CEMENT Нож. по пенобетону, твёрдослав. зубья | 700 | 4 | 1 |



Крепежный инструмент

Stelgrit

СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ

Надежный инструмент для забивания мебельных скоб, установки алюминиевых, стальных и нержавеющей заклепок. Инструмент тщательно продуман, надежен и долговечен. Система EasyGo легкого хода рычага степлера, сделали этот инструмент востребованным среди мастеров. Вся продукция имеет международный сертиф. качества, постоянно совершенствуется.

642901
All-Be-Fix643103
Stelgrit**Степлеры мебельные**

| Артикул | Наименование | шт/уп | мин. зак. |
|-------------------|---|-------|-----------|
| ALL-BE-FIX | | | |
| 642901 | Степлер мебельный для скоб 4-14x0,7 мм All-Be-Fix | 5 | 5 |
| STELGRIT | | | |
| 643103 | Степлер мебельный для скоб 4-14x0,7mm STELGRIT | 20 | 5 |

СКОБЫ ДЛЯ МЕБЕЛЬНОГО СТЕПЛЕРА

- Надежный расходный материал для строительных степлеров.
- Скобы изготовлены из углеродистой стали и закалены.
- Заточенные кончики, для качественной работы.
- Тип скобы - 53.

Скобы для мебельного степлера каленые

| Артикул | Размеры (мм) | шт/уп | мин. зак. |
|--|--------------|-------|-----------|
| 53 тип / толщ. ножки 0,7мм (1000шт/уп) | | | |
| 655001 | 6 x 0,7 мм | 50 | 50 |
| 655002 | 8 x 0,7 мм | 50 | 50 |
| 655003 | 10 x 0,7 мм | 50 | 50 |
| 655004 | 12 x 0,7 мм | 50 | 50 |
| 655005 | 14 x 0,7 мм | 50 | 50 |
| 140 тип / толщ. ножки 1,2мм (1000шт/уп) | | | |
| 655006 | 6 x 1,2 мм | 50 | 10 |
| 655007 | 8 x 1,2 мм | 50 | 10 |
| 655008 | 10 x 1,2 мм | 50 | 10 |
| 655009 | 12 x 1,2 мм | 50 | 10 |
| 655010 | 14 x 1,2 мм | 50 | 10 |





Абразивный инструмент
Измерительный инструмент

10

TARG

АБРАЗИВНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ

ABRASIVE

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ НА ОСНОВЕ VELCRO

Абразивные диски для эксцентриковых шлифовальных машин. Используются для предварительного или окончательного шлифования древесины, металла, ошпаклеванных поверхностей и т.д. Стойкое крепление абразивного порошка на основу, влагостойкие. Абразивное покрытие - оксид алюминия, водостойкий. Основа бумага+VELCRO - обеспечивает надежное крепление диска с подошвой машины по всей площади и позволяет быстро производить замену дисков.

**ОПОРНЫЕ ТАРЕЛКИ ДЛЯ УШМ И ДРЕЛИ ПОД ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ**

Изготовлены из мягкой пористой резины на прочной пластиковой основе, что обеспечивает наибольший контакт бумаги с поверхностью при разном угле наклона инструмента и изгибах поверхности. Основа под VELCRO обеспечивает надежное крепление абразивного диска по всей площади, и позволяет быстро производить замену дисков.

**СЕТКА АБРАЗИВНАЯ С НАПЫЛЕНИЕМ ИЗ ОКСИДА АЛЮМИНИЯ**

Сетка абразивная с напылением из оксида алюминия. Применяется для шлифования и выравнивания оштукатуренных поверхностей, шлифовки деревянных поверхностей, пластика, металлов и других материалов. Применяется совместно с бруском или теркой.

Диски КЛТ лепестковые абразивные Targ

| Артикул SKU | Размеры (мм) | Зерно | шт/уп | мин. зак. |
|-------------|--------------|-------|-------|-----------|
| 663401 | 115 x 22,2 | 40 | 0 | 1 |
| 663402 | 115 x 22,2 | 60 | 0 | 1 |
| 663403 | 115 x 22,2 | 80 | 0 | 1 |
| 663407 | 115 x 22,2 | 100 | 0 | 1 |
| 663404 | 125 x 22,2 | 40 | 0 | 1 |
| 663405 | 125 x 22,2 | 60 | 0 | 1 |
| 663406 | 125 x 22,2 | 80 | 0 | 1 |
| 663408 | 125 x 22,2 | 100 | 0 | 1 |

**Круги шлифовальные Targ с основой Velcro (5шт/уп)**

| Артикул SKU | Размеры (мм) | Зерно | шт/уп | мин. зак. |
|-------------|--------------|-------|-------|-----------|
| 663101 | 125 | 40 | 50 | 10 |
| 663102 | 125 | 60 | 50 | 10 |
| 663103 | 125 | 80 | 50 | 10 |
| 663104 | 125 | 100 | 50 | 10 |
| 663105 | 125 | 120 | 50 | 10 |
| 663106 | 125 | 180 | 50 | 10 |
| 663107 | 125 | 240 | 50 | 10 |
| 663108 | 125 | 320 | 50 | 10 |
| 663109 | 125 | 400 | 50 | 10 |

Тарелка опорная Targ под шлиф. круг Velcro 125мм

| Артикул SKU | Размеры (мм) | шт/уп | мин. зак. |
|-------------|--|-------|-----------|
| 663303 | Тарелка опорная + адаптер под дрель | 25 | 10 |
| 663304 | Тарелка опорная | 25 | 10 |
| 663309 | Тарелка опорная тонкая + адаптер под дрель | 25 | 10 |
| 663305 | Тарелка опорная тонкая | 25 | 10 |

Сетка абразивная Targ (пром.уп.)

| Артикул SKU | Размеры (мм) | Зерно | шт/уп | мин. зак. |
|-------------|--------------|-------|-------|-----------|
| 664040 | 115 x 280 | 40 | 0 | 1 |
| 664060 | 115 x 280 | 60 | 0 | 1 |
| 664080 | 115 x 280 | 80 | 0 | 1 |
| 664100 | 115 x 280 | 100 | 0 | 1 |
| 664120 | 115 x 280 | 120 | 0 | 1 |
| 664150 | 115 x 280 | 150 | 0 | 1 |
| 664180 | 115 x 280 | 180 | 0 | 1 |
| 664200 | 115 x 280 | 200 | 0 | 1 |
| 664220 | 115 x 280 | 220 | 0 | 1 |
| 664240 | 115 x 280 | 240 | 0 | 1 |
| 664320 | 115 x 280 | 320 | 0 | 1 |
| 664400 | 115 x 280 | 400 | 0 | 1 |
| 664600 | 115 x 280 | 600 | 0 | 1 |
| 664800 | 115 x 280 | 800 | 0 | 1 |
| 664001 | 115 x 280 | 1000 | 0 | 1 |

EFFECTA

РУЛЕТКИ

Корпус рулеток изготовлен из ударопрочного пластика, обрешинен и проклеен. Лента стальная со стойким к истиранию покрытием. Класс точности II.

Nylon имеет функцию Автостоп, для автоматической фиксации ленты в выдвинутом состоянии. Для удобства ношения, на корпусах рулеток расположены металлические клипсы.

| Артикул | Размер (мм) | мин.зак. | шт/кор |
|---|-------------|----------|--------|
| Effecta Fort / TPR корпус / нейлон / автостоп / магнит | | | |
| 581316 | 3м x 16мм | 12 | 120 |
| 581519 | 5м x 19мм | 12 | 120 |
| 581252 | 5м x 25мм | 12 | 120 |
| 581725 | 7,5м x 25мм | 6 | 60 |
| 581125 | 10м x 25мм | 6 | 60 |
| Effecta Nylon / нейлон / автостоп / магнит | | | |
| 580316 | 3м x 16мм | 12 | 120 |
| 580319 | 3м x 19мм | 12 | 120 |
| 580519 | 5м x 19мм | 12 | 120 |
| 580525 | 5м x 25мм | 12 | 120 |
| 587525 | 7,5м x 25мм | 6 | 60 |
| 581025 | 10м x 25мм | 6 | 60 |
| Effecta Basic 3s / 3 стола, магнит | | | |
| 570316S | 3м x 16мм | 12 | 120 |
| 570519S | 5м x 19мм | 12 | 120 |
| 570525S | 5м x 25мм | 12 | 120 |
| 577525S | 7,5м x 25мм | 6 | 60 |
| 571025S | 10м x 25мм | 6 | 60 |
| Effecta Snap / автостоп | | | |
| 560316 | 3м x 16мм | 12 | 120 |
| 560319 | 3м x 19мм | 12 | 120 |
| 560519 | 5м x 19мм | 12 | 120 |
| 560525 | 5м x 25мм | 12 | 120 |
| 560725 | 7,5м x 25мм | 6 | 60 |
| 561025 | 10м x 25мм | 6 | 60 |

snap



- Компактный размер
- Трещоточный механизм
- Подвижной зацеп
- Автостоп

basic 3s



- Корпус в противоударном кожухе
- Зацеп с двумя магнитами
- 3 кнопки фиксации
- Подвижной зацеп

nylon



- Корпус из ABS пластика в противоударном кожухе
- Автостоп
- 2 кнопки управления фиксацией
- Нейлоновое покрытие ленты
- Зацеп с двумя неодимовыми магнитами
- Подвижной зацеп

fort



- Двухстворчатый корпус из TPR обрешиненного ABS пластика
- Двухсторонняя маркировка ленты
- Нейлоновое покрытие ленты
- Двухсторонний зацеп с двумя неодимовыми магнитами
- Автостоп
- Подвижной зацеп

КЛЮЧЕВЫЕ ПРИНЦИПЫ НАШЕЙ РАБОТЫ



КОМПЕТЕНЦИИ

ООО «Тулфор» является представителем множества европейских заводов, производящих ручной и расходный профессиональный инструмент. Сегодня мы занимаем уверенную позицию на Российском инструментальном рынке и предлагаем широкий ассортимент расходных материалов для всех типов и марок электроинструмента. Наша компания имеет партнеров во всех регионах Российской Федерации. Предлагаемые нами торговые марки известны на инструментальном рынке среди профессионалов. Среди наших клиентов - крупнейшие розничные федеральные и региональные сетевые гипермаркеты.

НАША ПРОДУКЦИЯ

На всех этапах пути, от производства до прилавка, мы осуществляем постоянную программу контроля качества выпускаемой продукции, в рамках которой введены различные стандарты изделий, что позволяет потребителю легко ориентироваться при выборе товара. В компании ООО «Тулфор» работает собственный отдел разработки, где постоянно ведется работа над улучшением качества и актуальностью выпускаемой продукции, а также упаковки. Для улучшения коммуникации торговых марок с конечным потребителем мы предлагаем нашим клиентам различные варианты оформления наших продуктов (стенды и дисплеи). Нами также осуществляется регулярное тестирование образцов, что позволяет выявлять ключевые факторы, влияющие на ресурс и другие качественные характеристики продуктов и добиваться лучших результатов при производстве.

СТРАТЕГИЯ КОМПАНИИ

Наша стратегия подчеркивает важность эффективного управления в построении российской компании мирового класса, и достижении уровня, сопоставимого с уровнем наших международных коллег. Стержневая стратегия маркетинга в нашей компании основана на внимательном изучении рынка, сфокусирована на потребностях наших потребителей и обеспечении наших клиентов актуальной продукцией надлежащего качества. Наша команда стремится создать долговременные отношения, основанные на высоких стандартах своей деятельности, выполнении обязательств, открытости и гибкости, обмене опытом, взаимной поддержке и причастности всех сотрудников и наших партнеров к общему успеху. ООО «Тулфор» обязуется придерживаться принципа взаимной выгоды для построения долговременных и стабильных взаимоотношений с каждым своим партнером. При этом компания стремится развивать деловые доверительные отношения с учетом интересов каждой стороны.

Условные обозначения



Специализация торговых марок

| | |
|-----------------|--|
| Hagwert | Осестка для работы с металлом. |
| Optim | Сверла по металлу бюджетной категории. |
| Rennbohr | Высококачественная осестка для работы по бетону, дереву и керамике с повышенным ресурсом. |
| Runex | Пильные диски с твердосплавными напайками, ножами по дереву. Пилы для электролобзика с проф. ассортиментами. |

| | |
|----------------|--|
| Nox | Насадки для шуруверта и дрельки для них. |
| MPS | Профессиональные пилы для лобзика, полотна для ножей по металлу и В-металл. Производство Германия. |
| Fomeron | Профессиональные пилоты для монтажной пены. |
| Blast | Пилоты для герметика, с уникальными конструктивными особенностями. |

| | |
|-----------------|---|
| Targ | Абразивный инструмент: шлифовальная сетка, КТТ, опорные тарелки и круги абразивные. |
| Stelgrit | Профессиональные вебельные стелеры, а также стелеры для стелеров. |
| Effecta | Рулетки со стальным измерительной лентой, второй класс точности. |
| Diaforce | Отрезные алмазные диски по бетону и керамике, а так же алмазные чашки по бетону. |