

ДРЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗД-420ЭРМ2

Новая компактная и легкая дрель **ЗУБР Мастер** с качественным кулачковым патроном и надежной конструкцией на подшипниках – лучший подарок домашнему мастеру.

- Надежная конструкция на шариковых подшипниках
- Электронная регулировка оборотов в широком диапазоне расширяет возможности использования изделия
- Изменение частоты вращения степенью нажатия на выключатель обеспечивает как плавное начало сверления во избежание увода сверла, так и быстрое сверление на высокой скорости
- Изменение направления вращения (реверс) позволяет использовать дрель в качестве шуруповерта
- Цельнометаллический ключевой патрон из конструкционной стали обеспечивает надежный зажим сверла
- Надежный хват благодаря эргономичной прорезиненной рукоятке
- Клипса для крепления на ремне или кармане



Артикул	ЗД-420ЭРМ2
Мощность	420 Вт
Частота вращения	0–3200 об/мин
Макс. Ø сверления (металл/дерево)	10/20 мм
Патрон	0,8–10 мм
Масса изделия	1,3 кг
Масса в упаковке	1,7 кг
Упаковка	Картонная коробка

ЭРГО
Удобство
в эксплуатации

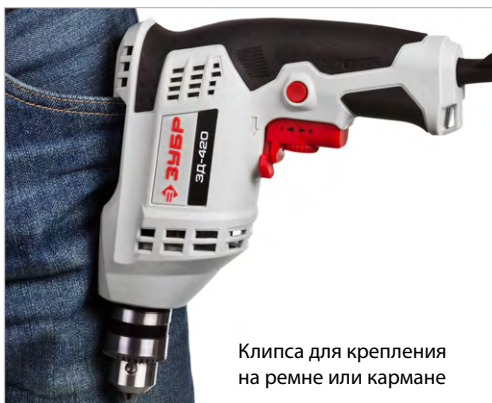
420
Вт

20 мм
Макс. диаметр
сверления

|||
Электронная
регулировка
оборотов

🔑
Ключевой
патрон

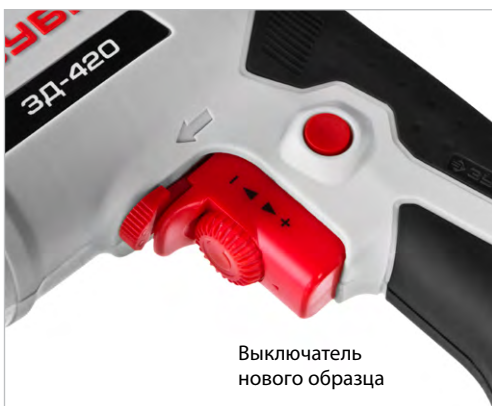




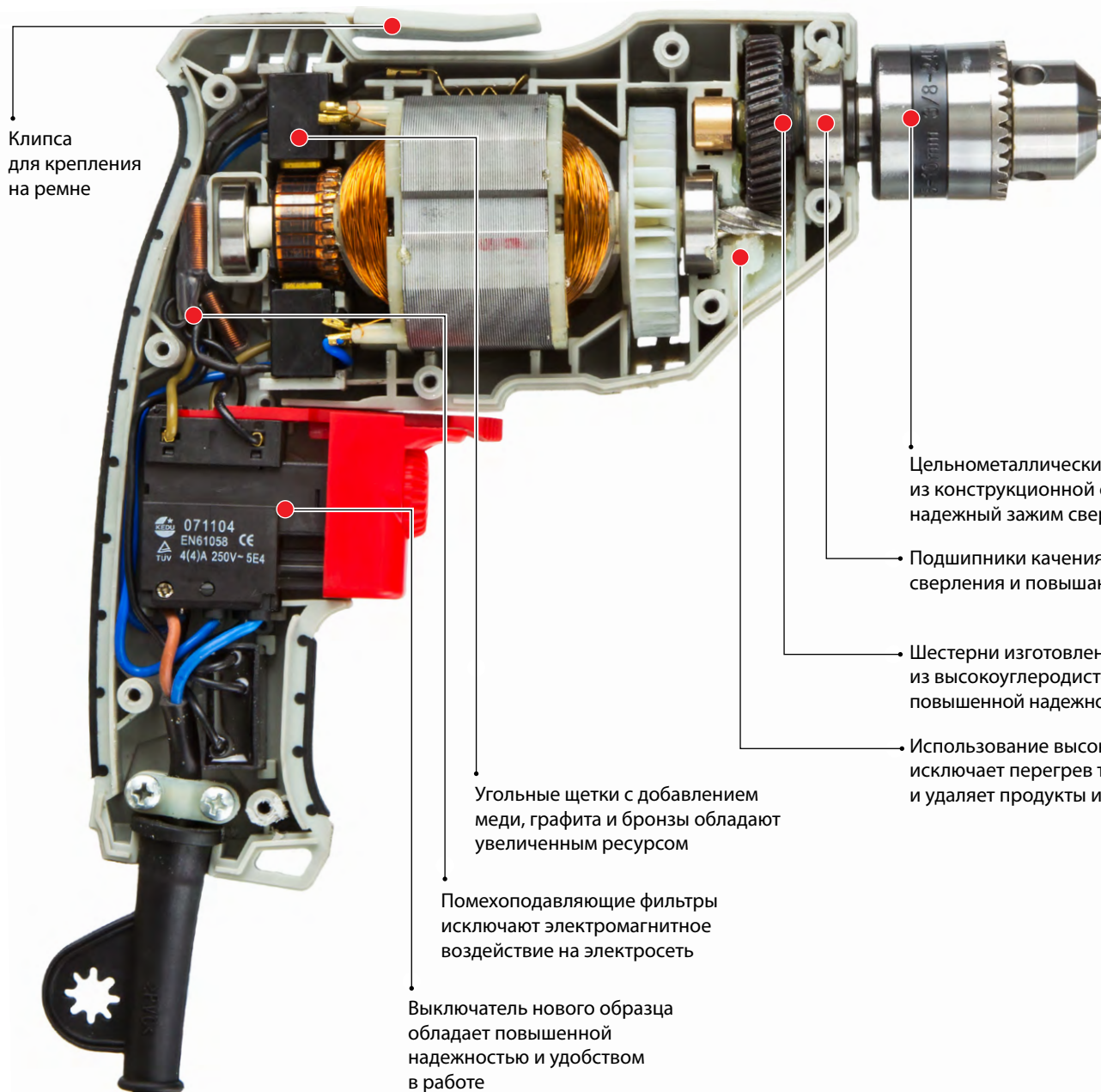
Клипса для крепления на ремне или кармане



Цельнометаллический ключевой патрон из конструкционной стали



Выключатель нового образца обладает повышенной надежностью и удобством в работе



Клипса для крепления на ремне

Цельнометаллический ключевой патрон из конструкционной стали обеспечивает надежный зажим сверла

Подшипники качения увеличивают точность сверления и повышают ресурс дрели

Шестерни изготовлены с высокой точностью из высокоуглеродистой стали, обладают повышенной надежностью и износостойкостью

Использование высокотехнологичной смазки исключает перегрев трущихся поверхностей и удаляет продукты износа при трении

Угольные щетки с добавлением меди, графита и бронзы обладают увеличенным ресурсом

Помехоподавляющие фильтры исключают электромагнитное воздействие на электросеть

Выключатель нового образца обладает повышенной надежностью и удобством в работе