

# УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

Угловая шлифмашина **ЗУБР Мастер** УШМ-125-1100 тМЗ – это мощность и надежность в компактном исполнении.

Удобный хват для надежного удержания, плавная регулировка оборотов, возможность установки дополнительной рукоятки с левой и правой стороны обеспечивают удобство и абсолютный контроль над машиной во время работы.

Современные конструктивные решения, защищающие инструмент от пыли (пылезащищенный выключатель и лабиринтное уплотнение), гарантируют его бесперебойную работу на долгие годы.

Предназначена для шлифования и резки (продольной, поперечной, косой) металлических изделий различной формы, профилей (уголок, тавр, двутавр, швеллер, пруток, труба, полоса и т.д.), а также для обработки сварных швов.

Артикул **УШМ-125-1100 тМЗ**

Мощность **1100 Вт**

Диаметр диска 125 мм

Частота вращения 3000-11000 об/мин

Шпиндель М14

Регулировка оборотов ✓

Защита от перегрузки ✓

Пылезащищенный выключатель ✓

Отключающиеся щетки ✓

Напряжение ~220 / 50 В/Гц

Масса изделия 2.5 кг

Масса в упаковке 2.9 кг

Упаковка Коробка картонная

Комплектация

Углошлифовальная машина 1 шт.

Кожух защитный 1 шт.

Рукоятка дополнительная 1 шт.

Ключ специальный 1 шт.



УШМ-125-1100 тМЗ

www.zubr.ru



**125**  
Ø, мм  
Диаметр диска

**1100**  
Вт  
Большая мощность двигателя

**ЭРГО**  
Удобство в эксплуатации

  
Усиленная защита от пыли

  
Регулировка оборотов

  
Защита от перегрузки

# МОЩНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ УШМ В КОМПАКТНОМ ЭРГОНОМИЧНОМ КОРПУСЕ



Широкая универсальность благодаря регулятору оборотов

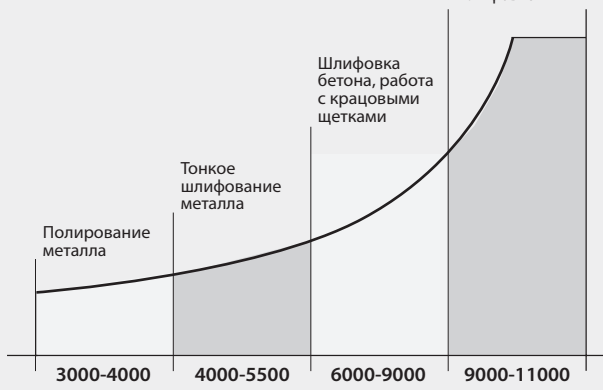
График оборотов и диапазонов скоростей для различных работ

Резка металла и камня, грубая шлифовка

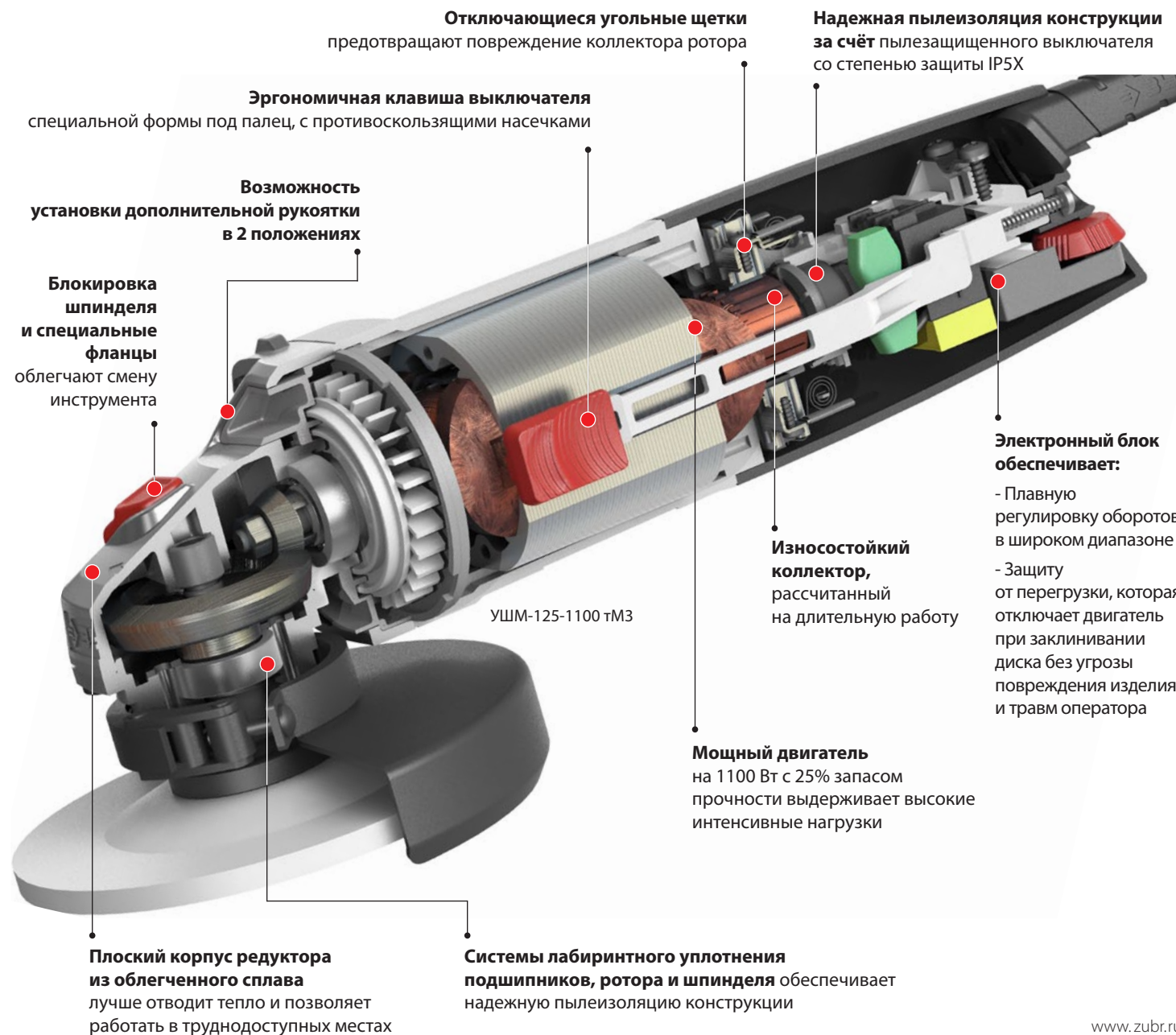
Шлифовка бетона, работа с крацовыми щетками

Тонкое шлифование металла

Полирование металла



Два фланца из разных материалов исключают «прикипание» диска даже при длительной работе с повышенными нагрузками



Отключающиеся угольные щетки предотвращают повреждение коллектора ротора

Надежная пылеизоляция конструкции за счёт пылезащитного выключателя со степенью защиты IP5X

Эргономичная клавиша выключателя специальной формы под палец, с противоскользящими насечками

Возможность установки дополнительной рукоятки в 2 положениях

Блокировка шпинделя и специальные фланцы облегчают смену инструмента

Электронный блок обеспечивает:

- Плавную регулировку оборотов в широком диапазоне
- Защиту от перегрузки, которая отключает двигатель при заклинивании диска без угрозы повреждения изделия и травм оператора

Износостойкий коллектор, рассчитанный на длительную работу

Мощный двигатель на 1100 Вт с 25% запасом прочности выдерживает высокие интенсивные нагрузки

Плоский корпус редуктора из облегченного сплава лучше отводит тепло и позволяет работать в труднодоступных местах

Системы лабиринтного уплотнения подшипников, ротора и шпинделя обеспечивает надежную пылеизоляцию конструкции