



УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ С ДИСКОМ 230 ММ



НОВЫЕ МОДЕЛИ В ЛИНЕЙКЕ С УЛУЧШЕННЫМИ РАБОЧИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ:

- **универсальность** — максимальный диаметр диска в сочетании с высочайшей мощностью двигателя позволяет резать, шлифовать, полировать, обдирать и зачищать любые материалы в требуемых объемах
- **надежность** — устройства не нуждаются в системе поддержания оборотов: мощность двигателя практически исключает перегрузку
- **долговечность** — согласно тестам, ресурс изделия составляет не менее 200 часов, что обеспечивает срок эксплуатации 5 лет (при работе один час в неделю)



| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Модель | УШМ-230-2300 пМЗ |
| Мощность, Вт | 2300 |
| Диаметр диска, мм | 230 |
| Посадочный диаметр, мм | 22.2 |
| Число оборотов, об/мин | 6600 |
| Резьба шпинделя | M14 |
| Плавный пуск | ✓ |
| Поворотная основная рукоятка | ✓ |
| Защита от непреднамеренного пуска | ✓ |
| Защита от повреждения коллектора | ✓ |
| Фиксация кнопки включения | ✓ |
| Дополнительная рукоятка | ✓ |
| Поворотная голова | ✓ |
| Суперфланец | ✓ |
| Напряжение, В / Гц | 220±10% / 50 |
| Габариты, см | 56 x 12.5 x 17 |
| Масса изделия / в упаковке, кг | 5.5 / 6.1 |



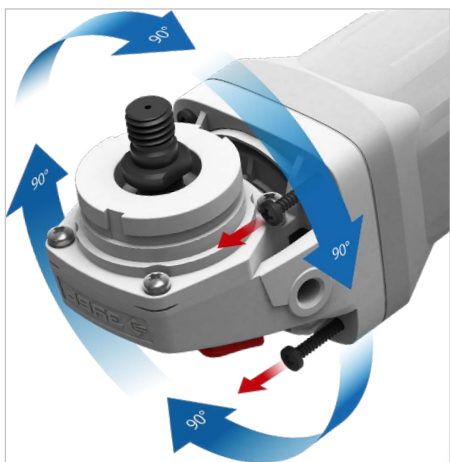
коробка картонная



| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Модель | УШМ-230-2600 пМЗ |
| Мощность, Вт | 2600 |
| Диаметр диска, мм | 230 |
| Посадочный диаметр, мм | 22.2 |
| Число оборотов, об/мин | 6600 |
| Резьба шпинделя | M14 |
| Плавный пуск | ✓ |
| Поворотная основная рукоятка | ✓ |
| Защита от непреднамеренного пуска | ✓ |
| Защита от повреждения коллектора | ✓ |
| Фиксация кнопки включения | ✓ |
| Дополнительная рукоятка | ✓ |
| Поворотная голова | ✓ |
| Суперфланец | ✓ |
| Напряжение, В / Гц | 220±10% / 50 |
| Габариты, см | 61 x 12.5 x 17 |
| Масса изделия / в упаковке, кг | 6.0 / 6.7 |



коробка картонная



Поворотная голова с шагом 90°

Блокировка шпинделя и специальные фланцы облегчают смену инструмента

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

Фланцы из разного материала предотвращают закусывание диска

Подшипник в верхней опоре шпинделя

Мощный двигатель на 2600 Вт с запасом прочности

Износостойкий коллектор

Блок плавного пуска для защиты при включении

Пылеизоляция за счет выключателя со степенью защиты IP5X

Поворотная основная рукоятка

Конструкция щеткодержателя предотвращает повреждение коллектора ротора

Лабиринтное уплотнение подшипника



Широкий выключатель с возможностью блокировки и фиксацией во включенном положении

230 мм
Диаметр диска

Плавный пуск

IP5X
Пылезащищенный выключатель

Поворотная рукоятка

ЭРГО
Удобство в эксплуатации

ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ
Автоотключение щеток