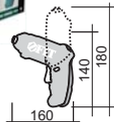


**80233 SD-4,8V**  
**ОТВЕРТКА АККУМУЛЯТОРНАЯ**

- Рукоятка-трансформер
- Магнитная фиксация бит
- Подсветка рабочей зоны
- Электрический реверс
- Резиновые вставки



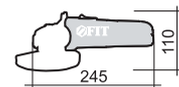
**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Напряжение аккумуляторной батареи..... 4,8 В  
Частота вращения ..... 180 об/мин  
Макс. крутящий момент .....2,5 Нм  
Размер держателя бит .....6,35 мм  
Емкость аккумуляторной батареи.....0,6 Ач  
Время заряда аккумуляторной батареи .....3-5 ч  
Вес в сборе..... 0,32 кг

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Коробка упаковочная, инструкция по эксплуатации, отвертка аккумуляторная, зарядное устройство, набор бит, адаптер для бит.

**80261 AG-115/600**  
**МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ**

- Диаметр диска 115 мм
- Компактный размер
- Блокировка включения
- Блокировка шпинделя
- Двухпозиционная дополнительная рукоятка



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Потребляемая мощность .....600 Вт  
Диаметр диска  
внешний/посадочный .....115/22 мм  
Частота вращения ..... 11000 об/мин  
Резьба шпинделя .....M14  
Потребляемый ток ..... 3,0 А  
Напряжение/частота..... 220/50 В/Гц  
Длина кабеля электропитания ..... 2,0 м  
Вес в сборе..... 1,70 кг

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Руководство по эксплуатации, угловая шлифовальная машина с фланцем и гайкой, защитный кожух, дополнительная рукоятка, ключ для смены кругов/дисков, угольные щетки (2 шт.), коробка упаковочная.

**80235 SD-4,8**  
**ОТВЕРТКА АККУМУЛЯТОРНАЯ**

- Подсветка рабочей зоны
- Пружинная фиксация бит
- Электрический реверс
- Индикатор заряда батареи
- Резиновые вставки
- Замок шпинделя



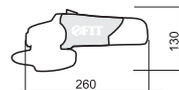
**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Напряжение аккумуляторной батареи..... 4,8 В  
Частота вращения ..... 180 об/мин  
Макс. крутящий момент .....2,5 Нм  
Размер держателя бит .....6,35 мм  
Емкость аккумуляторной батареи.....0,8 Ач  
Время заряда аккумуляторной батареи .....3-5 ч  
Вес в сборе..... 0,37 кг

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Коробка упаковочная, инструкция по эксплуатации, отвертка аккумуляторная, зарядное устройство, набор бит, адаптер для бит.

**80270 AG-125/750**  
**МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ**

- Компактный размер
- Диаметр диска 125 мм
- Блокировка включения
- Блокировка шпинделя
- Двухпозиционная дополнительная рукоятка



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Потребляемая мощность .....750 Вт  
Диаметр диска  
внешний/посадочный .....125/22 мм  
Частота вращения ..... 11000 об/мин  
Резьба шпинделя .....M14  
Потребляемый ток ..... 3,9 А  
Напряжение/частота..... 220/50 В/Гц  
Длина кабеля электропитания ..... 1,8 м  
Вес в сборе..... 1,80 кг

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Руководство по эксплуатации, угловая шлифовальная машина с фланцем и гайкой, защитный кожух, дополнительная рукоятка, ключ для смены дисков, угольные щетки (2 шт.), коробка упаковочная.

**80238 SD-4,8SP**  
**ОТВЕРТКА АККУМУЛЯТОРНАЯ**

- Регулировка крутящего момента
- Пружинная фиксация бит
- Индикатор заряда батареи
- Замок шпинделя
- Освещение рабочей зоны
- Ремешок для запястья
- Электрический реверс
- Резиновые вставки



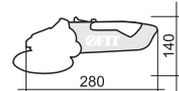
**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Напряжение аккумуляторной батареи..... 4,8 В  
Частота вращения ..... 180 об/мин  
Макс. крутящий момент .....2,5 Нм  
Размер держателя бит .....6,35 мм  
Емкость аккумуляторной батареи.....0,6 Ач  
Время заряда аккумуляторной батареи .....3-5 ч  
Вес в сборе..... 0,38 кг

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Коробка упаковочная, инструкция по эксплуатации, отвертка аккумуляторная, зарядное устройство, набор бит, адаптер для бит.

**80280 AG-125/751**  
**МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ**

- Блокировка выключателя
- Компактная конструкция корпуса редуктора
- Диаметр диска 125 мм
- Двухпозиционная дополнительная рукоятка
- Резиновая накладка



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Потребляемая мощность .....750 Вт  
Диаметр диска  
внешний/посадочный .....125/22 мм  
Частота вращения ..... 11000 об/мин  
Резьба шпинделя .....M14  
Потребляемый ток ..... 3,8 А  
Напряжение/частота..... 220/50 В/Гц  
Длина кабеля электропитания ..... 2,0 м  
Вес в сборе..... 2,20 кг

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:** Инструкция по эксплуатации, угловая шлифовальная машина с фланцем, гайкой и защитным кожухом, дополнительная рукоятка, ключ для смены кругов (дисков), коробка упаковочная.