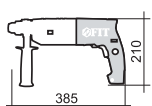


80118 АН-903С
ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ

- Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)
- Режим поворота сменного инструмента
- Электрический реверс
- Резиновые вставки
- Универсальный патрон SDS-PLUS
- Электропневматическая функция удара
- Горизонтальное расположение двигателя
- Регулировка частоты вращения
- Фиксатор режима включения
- Пластиковый кейс

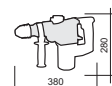

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 900 Вт
 Частота вращения 0-870 об/мин
 Частота ударов 0-4700 уд/мин
 Энергия удара 3,3 Дж
 Макс. диаметр сверления
 дерево/бетон/металл 30/30/13 мм
 Потребляемый ток 3,9 А
 Напряжение/частота 220/50 В/Гц
 Длина кабеля электропитания 2,0 м
 Вес в сборе 3,30 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Пластиковый кейс, инструкция по эксплуатации, перфоратор, дополнительная рукоятка, глубиномер, комплект сменного инструмента и аксессуаров, угольные щетки (2 шт.)

80123 ДН-1200С
ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

- Металлический корпус редуктора
- Регулировка частоты вращения
- Фиксатор режима включения
- Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)
- Универсальный патрон SDS-PLUS
- Электропневматическая функция удара
- Вертикальное расположение двигателя
- Пластиковый кейс

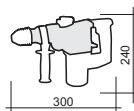

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 1200 Вт
 Частота вращения 0-800 об/мин
 Частота ударов 3900 уд/мин
 Энергия удара 4,3 Дж
 Макс. диаметр сверления
 дерево/бетон/металл 40/32/13 мм
 Потребляемый ток 6,0 А
 Напряжение/частота 220/50 В/Гц
 Длина кабеля электропитания 2,0 м
 Вес в сборе 5,7 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Пластиковый кейс, инструкция по эксплуатации, перфоратор, дополнительная рукоятка, глубиномер, комплект сменного инструмента и аксессуаров.

80119 ДН-750С
ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

- Металлический корпус редуктора
- Быстрый доступ к щеткам
- Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)
- Универсальный патрон SDS-PLUS
- Электропневматическая функция удара
- Вертикальное расположение двигателя

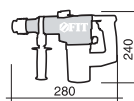

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 750 Вт
 Частота вращения 800 об/мин
 Частота ударов 3900 уд/мин
 Энергия удара 2,8 Дж
 Макс. диаметр сверления
 дерево/бетон/металл 40/26/13 мм
 Потребляемый ток 3,8 А
 Напряжение/частота 220/50 В/Гц
 Длина кабеля электропитания 2,0 м
 Вес в сборе 4,70 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Коробка упаковочная, инструкция по эксплуатации, перфоратор, дополнительная рукоятка, глубиномер, комплект сменного инструмента и аксессуаров.

80093 ДН-623
ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

- Металлический корпус редуктора
- Быстрый доступ к щеткам
- Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)
- Универсальный патрон SDS-PLUS
- Электропневматическая функция удара
- Вертикальное расположение двигателя

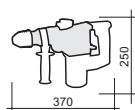

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 620 Вт
 Частота вращения 800 об/мин
 Частота ударов 3150 уд/мин
 Энергия удара 2,5 Дж
 Макс. диаметр сверления
 дерево/бетон/металл 32/26/13 мм
 Потребляемый ток 3,1 А
 Напряжение/частота 220/50 В/Гц
 Длина кабеля электропитания 2,0 м
 Вес в сборе 4,80 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Коробка упаковочная, инструкция по эксплуатации, перфоратор, дополнительная рукоятка, глубиномер, комплект сменного инструмента и аксессуаров.

80122 ДН-950С
ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

- Металлический корпус редуктора
- Быстрый доступ к щеткам
- Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)
- Универсальный патрон SDS-PLUS
- Электропневматическая функция удара
- Вертикальное расположение двигателя
- Пластиковый кейс

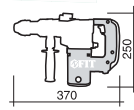

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 950 Вт
 Частота вращения 800 об/мин
 Частота ударов 3900 уд/мин
 Энергия удара 3,6 Дж
 Макс. диаметр сверления
 дерево/бетон/металл 40/26/13 мм
 Потребляемый ток 4,8 А
 Напряжение/частота 220/50 В/Гц
 Длина кабеля электропитания 2,0 м
 Вес в сборе 5,0 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Пластиковый кейс, инструкция по эксплуатации, перфоратор, дополнительная рукоятка, глубиномер, комплект сменного инструмента и аксессуаров.

80100 ДН-853С
ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

- Металлический корпус редуктора
- Быстрый доступ к щеткам
- Резиновые вставки
- Пластиковый кейс
- Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)
- Универсальный патрон SDS-PLUS
- Электропневматическая функция удара
- Вертикальное расположение двигателя


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 850 Вт
 Частота вращения 800 об/мин
 Частота ударов 3200 уд/мин
 Энергия удара 3,4 Дж
 Макс. диаметр сверления
 дерево/бетон/металл 30/22/12 мм
 Потребляемый ток 3,9 А
 Напряжение/частота 220/50 В/Гц
 Длина кабеля электропитания 1,8 м
 Вес в сборе 5,00 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Пластиковый кейс, инструкция по эксплуатации, перфоратор, дополнительная рукоятка, глубиномер, комплект сменного инструмента и аксессуаров.