

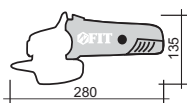
80281 AG-125/752
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

- Диаметр диска 125 мм
- Быстросъемный кожух
- Быстрый доступ к щеткам
- Резиновые вставки
- Компактный размер
- Блокировка включения
- Блокировка шпинделя
- Двухпозиционная рукоятка



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность750 Вт
Диаметр диска
внешний/посадочный 125/22 мм
Частота вращения 12000 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 1,90 кг



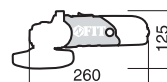
80323 AG-125/900
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

- Покрытие soft-touch
- Диаметр диска 125 мм
- Оптимальное соотношение мощность/вес
- Трехпозиционная дополнительная рукоятка



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность900 Вт
Диаметр диска
внешний/посадочный 125/22 мм
Частота вращения 11000 об/мин
Резьба шпинделя M14
Потребляемый ток 4,6 А
Напряжение/частота 220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания 2,0 м
Вес в сборе 2,20 кг



КОМПЛЕКТ ПСТАВКИ: Коробка упаковочная, инструкция по эксплуатации, шлифмашина угловая, защитный кожух, дополнительная рукоятка, ключ для смены дисков, фланец, гайка, угольные щетки 2 шт.

КОМПЛЕКТ ПСТАВКИ: 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.

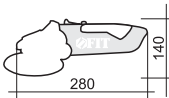
80317 AG-125/861
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность860 Вт
Диаметр диска
внешний/посадочный 125/22 мм
Частота вращения 11000 об/мин
Резьба шпинделя M14
Потребляемый ток 4,3 А
Напряжение/частота 220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания 2,0 м
Вес в сборе 2,30 кг



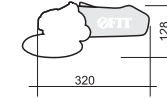
80318 AG-125/902
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

- Быстросъемный кожух
- Компактный размер
- Блокировка включения
- Пылезащитный выключатель
- Трехпозиционная дополнительная рукоятка



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность900 Вт
Диаметр диска
внешний/посадочный 125/22 мм
Частота вращения 11000 об/мин
Резьба шпинделя M14
Потребляемый ток 4,5 А
Напряжение/частота 220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания 1,8 м
Вес в сборе 2,20 кг



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

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

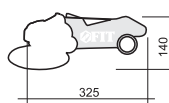
80319 AG-125/901
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность900 Вт
Диаметр диска
внешний/посадочный 125/22 мм
Частота вращения 12000 об/мин
Резьба шпинделя M14
Потребляемый ток 4,5 А
Напряжение/частота 220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания 1,8 м
Вес в сборе 2,10 кг



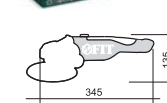
80324 AG-125/1011
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность1010 Вт
Диаметр диска
внешний/посадочный 125/22 мм
Частота вращения 11000 об/мин
Резьба шпинделя M14
Потребляемый ток 5,1 А
Напряжение/частота 220/50 В/Гц
Длина кабеля электропитания 2,0 м
Вес в сборе 2,50 кг



КОМПЛЕКТ ПСТАВКИ: 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.

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