

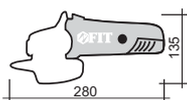
80281 AG-125/752
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	750 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



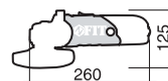
80323 AG-125/900
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	900 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.

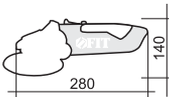
80317 AG-125/861
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	860 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



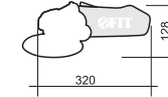
80318 AG-125/902
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	900 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.

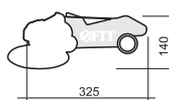
80319 AG-125/901
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	900 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



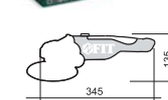
80324 AG-125/1011
МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	1010 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.