

Пистолеты-распылители и насадки

Серия из металла отличается высочайшей прочностью, выдерживает долговременные динамические нагрузки. Серия из пластика – надёжность при небольшом весе.



GWHM20-040
Б0003096



Материал: Термопластичная резина, ABS-пластик, алюминий, сталь, полиоксиметилен

Пистолет-распылитель

(3 режима)

Пистолет-распылитель GREEN APPLE предназначен, в зависимости от режима, для решения различных задач по поливу и проведению очистительных работ. Снабжен регулятором изменения интенсивности струи и фиксатором для длительного полива. Эргономичная форма и покрытие из термопластичной резины делают работу безопасной и комфортной.

Характеристики:



GWHM12-037
Б0003093



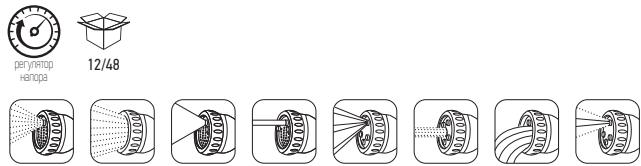
Материал: Термопластичная резина, ABS-пластик, алюминий, сталь, полиоксиметилен

Пистолет-распылитель

(8 режимов)

Пистолет-распылитель GREEN APPLE предназначен, в зависимости от режима, для решения различных задач по поливу и проведению очистительных работ. Снабжен регулятором изменения интенсивности струи и фиксатором для длительного полива. Эргономичная форма и покрытие из термопластичной резины делают работу безопасной и комфортной.

Характеристики:



GWHM12-038
Б0003094



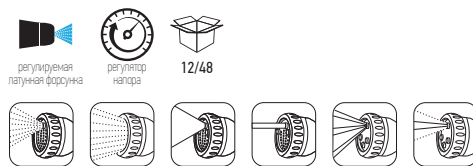
Материал: Термопластичная резина, ABS-пластик, алюминий, сталь, полиоксиметилен

Пистолет-распылитель

6 режимов

Пистолет-распылитель GREEN APPLE предназначен, в зависимости от режима, для решения различных задач по поливу и проведению очистительных работ. Снабжен регулятором изменения интенсивности струи и фиксатором для длительного полива. Эргономичная форма и покрытие из термопластичной резины делают работу безопасной и комфортной.

Характеристики:



GWHM12-039
Б0003095



Материал: Термопластичная резина, ABS-пластик, алюминий, сталь, полиоксиметилен

Пистолет-распылитель

4 улучшенных режима

Пистолет-распылитель GREEN APPLE предназначен, в зависимости от режима, для решения различных задач по поливу и проведению очистительных работ. Снабжен регулятором изменения интенсивности струи и фиксатором для длительного полива. Эргономичная форма и покрытие из термопластичной резины делают работу безопасной и комфортной.

Характеристики:

