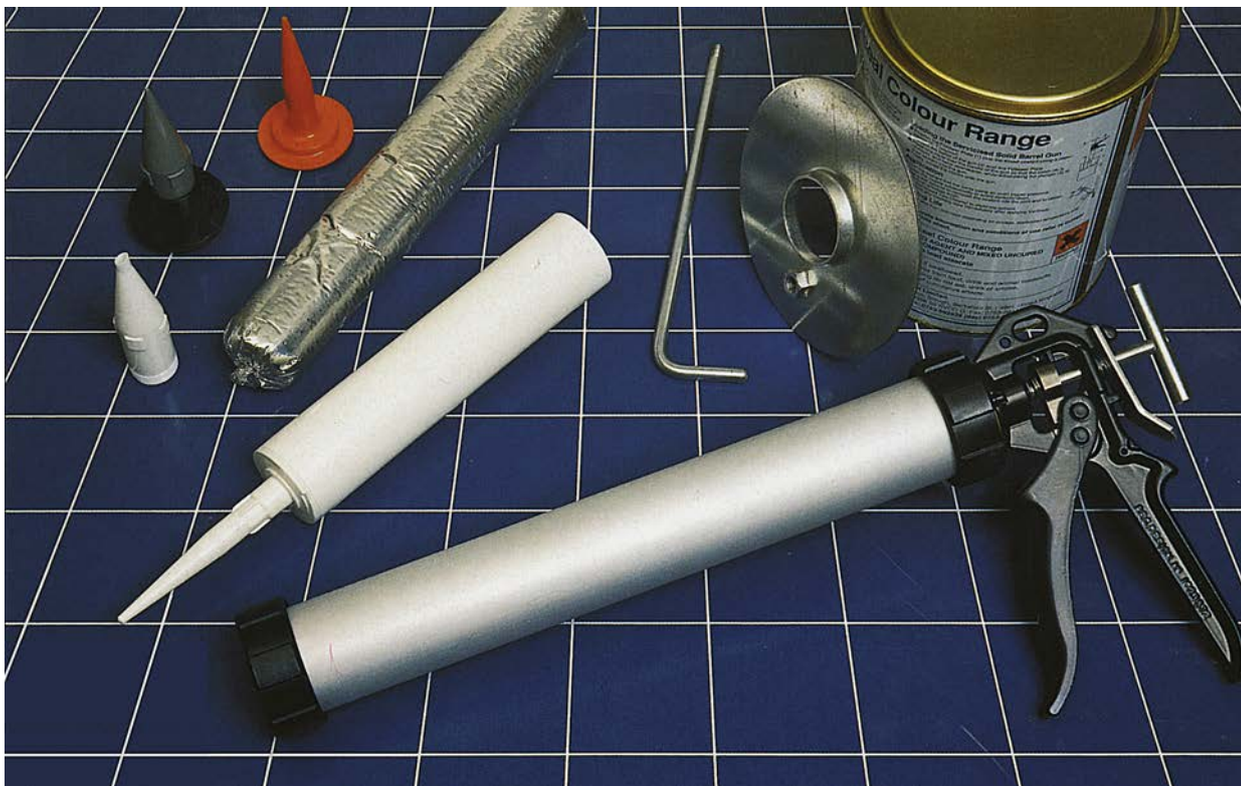




**AVON**  
The original



## МНОГОЦЕЛЕВОЙ РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Универсальный пистолет **PowerFlow™ Combi** отвечает самым строгим требованиям, которые может предъявить профессионал, постоянно пользующийся в работе такими пистолетами. Выпускаются различные модификации: для герметиков в картриджах, тубах и нефасованных герметиков.

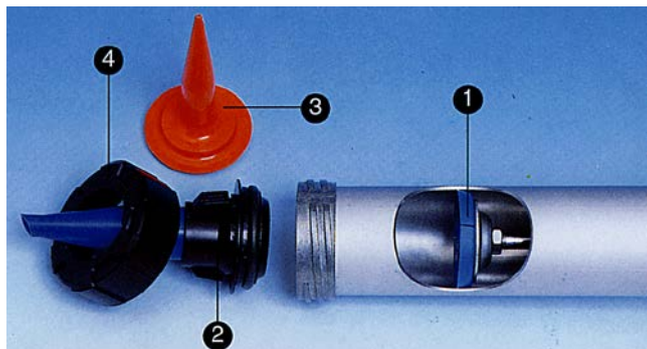
Оптимальная эффективность подачи достигается путем модификации и подбора такой формы плунжера и насадки, которая наиболее полно соответствует характеру выполняемой работы по нанесению герметика. Дополнительные преимущества обеспечиваются использованием высокопроизводительного механизма МК5 и надежностью конструкции:



## PowerFlow™ Combi (AVON)

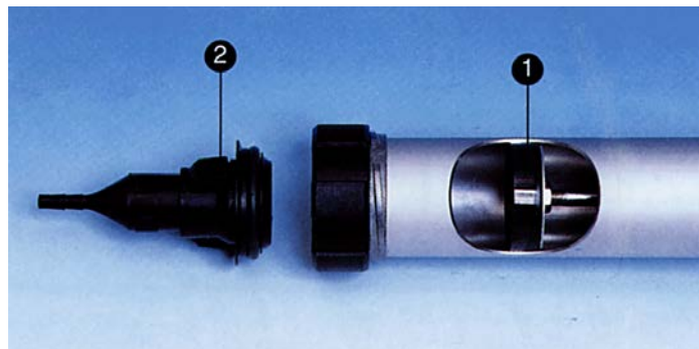
- Сведено до минимума усилие, которое требуется для подачи материалов с высокой вязкостью; высокое передаточное соотношение механизма подачи 12:1 создает, кроме того, возможность ровного и непрерывного поступления герметика, что обеспечивает высокое качество нанесения.
- Износостойкий механизм, включающий запатентованную муфту, прошедший закаливание шток плунжера и армированные шатунные шейки, обеспечивает большую долговечность и минимальные потери усилий при пусковом действии.
- Рукоятка и пусковой рычаг, изготовленные из легкого алюминия, отвечают всем эргономическим требованиям и подходят для руки любого размера, обеспечивая удобство в эксплуатации в течение долгого времени.
- Выполненный из формованного алюминия, легкий по весу цилиндр дает возможность плунжерам специальной конструкции полностью и без остатка использовать материал в случае работы нефасованными герметиками и устраняет опасность возможного защемления полиэтилена в случае работы с тубами.
- Легко завинчивающиеся пластиковые крышки оснащены специальными фиксаторами носиков, которые очень легко снимаются. Как и другие детали данного пистолета, они устойчивы к большинству растворителей, применяемых при очистке пистолетов.

## КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С ТУБАМИ



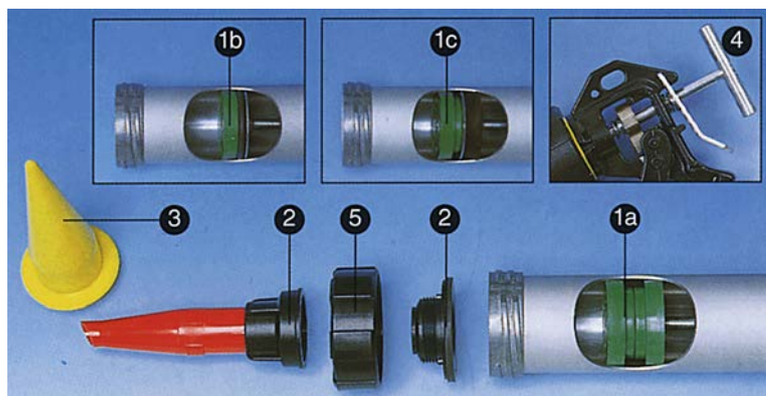
- 1 - синий плунжер для туб
- 2 - переходник для насадок с резьбой
- 3 - насадка не требующая переходника
- 4 - гайка с двухзаходной резьбой

## КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С НЕФАСОВАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ С НИЗКОЙ ВЯЗКОСТЬЮ



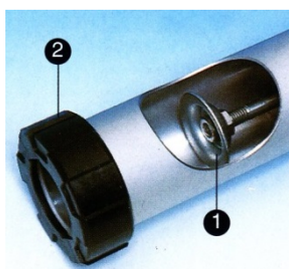
- 1 - резиновый плунжер для нефасованных низковязких герметиков
- 2 - переходник для насадок с резьбой

## КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С НЕФАСОВАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ С ВЫСОКОЙ ВЯЗКОСТЬЮ



- 1a- плунжер для нефасованных высоковязких герметиков
- 1b, 1c- комбинации для нефасованных герметиков средней вязкости
- 2 - переходник для насадок с резьбой
- 3 - насадка не требующая переходника
- 4 - рукоятка штока
- 5 - гайка с двухзаходной резьбой

## КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С КАРТРИДЖАМИ



- 1 - плунжер для работы с картриджами
- 2 - гайка с двухзаходной резьбой

### ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Хотя технические данные об изготавливаемых компанией материалах собирались исключительно тщательно, все рекомендации и советы по применению этих материалов даются без гарантии, поскольку условия их применения не находятся под контролем компании.

Лишь потребитель несет ответственность за соответствие выбранного им материала предназначенным целям и соблюдение надлежащих условий их применения.

**CSX**  
The original

