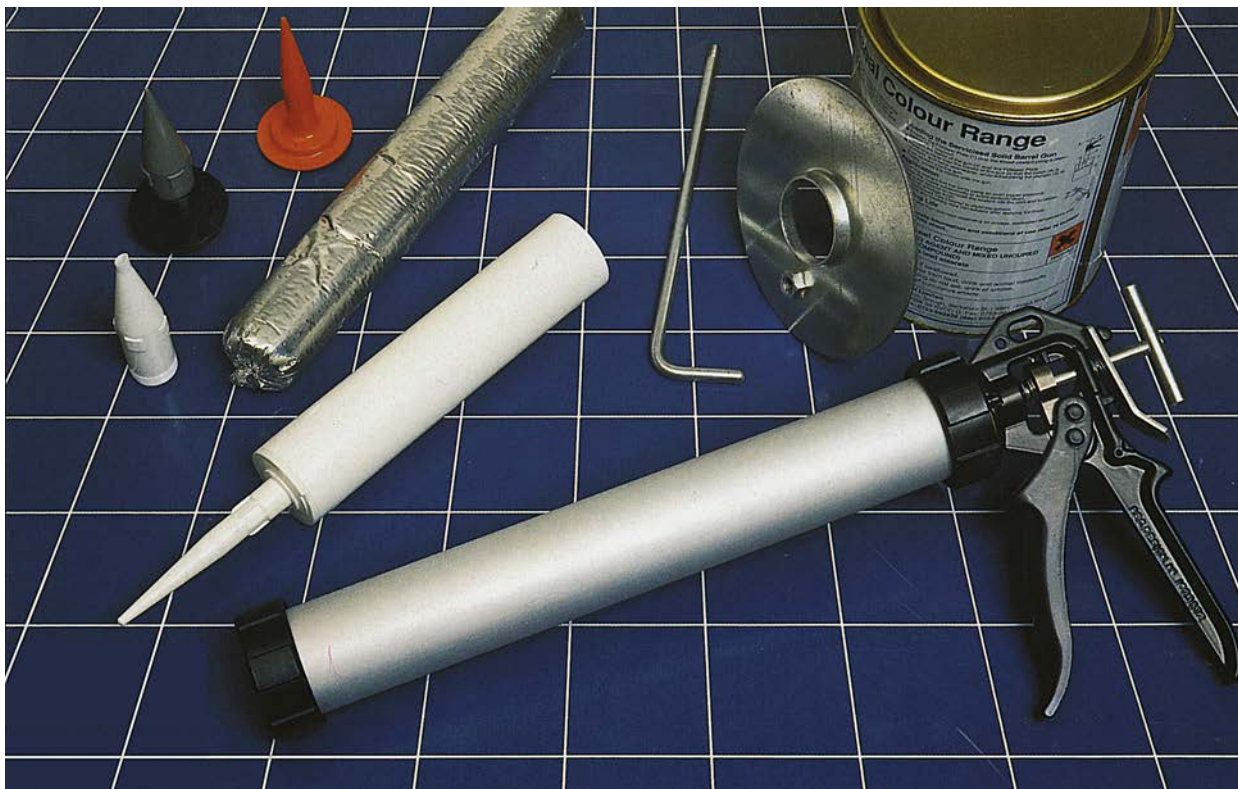




35%
The original



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.

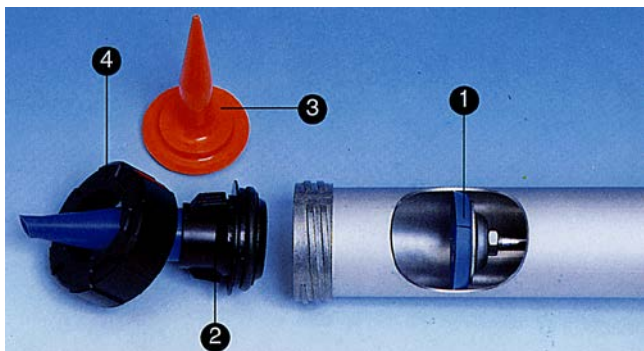
Оптимальная эффективность подачи достигается путем модификации и подбора такой формы плунжера и насадки, которая наиболее полно соответствует характеру выполняемой работы по нанесению герметика. Дополнительные преимущества обеспечиваются использованием высокопроизводительного механизма МК5 и надежностью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



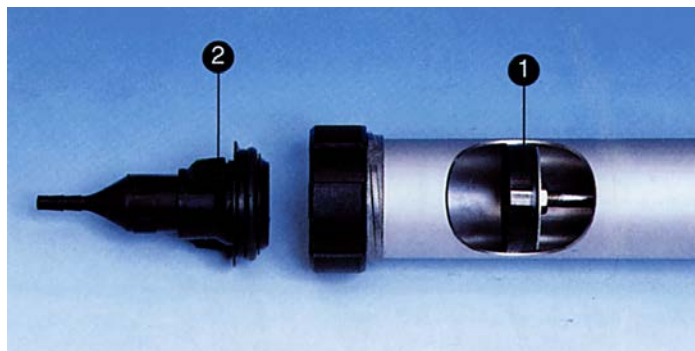
PowerFlow™ Combi

- 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.

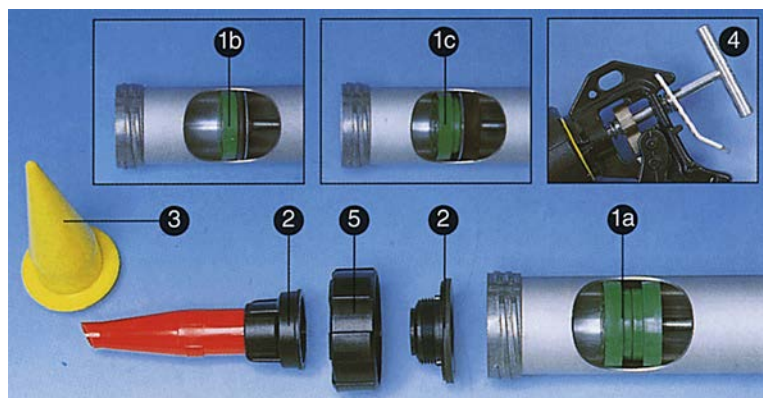
КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С ТУБАМИ



КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С НЕФАСОВАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ С НИЗКОЙ ВЯЗКОСТЬЮ



КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С НЕФАСОВАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ С ВЫСОКОЙ ВЯЗКОСТЬЮ



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.

WJ
The original

