

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### РУЧНОЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ С НАСОСОМ PROTEC HSP4K

#### С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ БАЧКОМ

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Термостойкий металлический бачок
- Металлическое сопло для оптимальной картины распыления, хорошо регулируемое
- Насос изготовлен без использования посторонних веществ, гарантированно не содержит силикона
- Идеально подходит для нанесения жидкостей PROTEC для защиты от налипания сварочных брызг CE15L+, LC20A и CE16M
- Собственный вариант для PROTEC CE15V+ (с увеличенным соплом)

#### ПРИМЕНЕНИЕ

- Для удобства заправки целесообразно иметь на канистре сливной кран.
- При первом использовании полностью закрыть вентиль до упора, затем приоткрыть примерно на 1 оборот и прокачивать до тех пор, пока жидкость не начнет всасываться.
- Настроить вентиль на желаемую картину распыления (как правило, для этого нужно открыть его прикл. на 1/2 оборота).
- Распылять на заготовки с расстояния прикл. 30 см, совершая равномерные движения.

Указание: за один качок насоса можно распылять средства на большом участке. Давление при накачке дозировать соответственно. Применение силы при нажатии на рычаг насоса до упора может повредить насос (гидравлическое давление).

#### ПАРАМЕТРЫ

- Металлический бачок, объем заправки 500 мл
- Пластмассовый насос с латунным соплом для получения точной картины распыления

#### Артикул:

- **Ручной распылитель с насосом PROTEC HSP4K Идент. № Z003.006**
- **Ручной распылитель с насосом PROTEC HSP4K-V, специально для жидкости PROTEC CE15V+ (с увеличенным соплом): Идент. № Z003.007**