

## ZUBEHÖR

# Handsprühpumpe PROTEC HSP4K

## MIT METALLBEHÄLTER

### Eigenschaften

- Temperaturbeständiger Metall-Behälter mit spezieller Innenlackierung
- Gewinde-Adapter mit hoher Stabilität, verdrehgesichert
- Metaldüse für optimales Sprühbild, gut regulierbar
- Abgestimmt auf PROTEC Fluids für ideale Applikation

### Anwendung

- Bei Erstgebrauch Düse ganz einschrauben bis auf Anschlag, dann ca. 1 Umdrehung öffnen und pumpen, bis Fluid angesaugt ist
- Düse durch Drehen auf gewünschtes Sprühbild einstellen (meist ca. 1/2 Umdrehung geöffnet)
- Werkstücke aus ca. 30cm Entfernung mit gleichmässiger Bewegung einsprühen, Hebel kontinuierlich drücken
- Für einfaches Befüllen Ablasshahn zu Kanister empfohlen

Hinweis: Mit einem Hub der Pumpe kann eine grössere Strecke besprüht werden. Druck beim Pumpen entsprechend dosieren. Gewaltvolles Durchdrücken des Pumphebels beschädigt die Pumpe (hydraulischer Druck).

### Kenndaten

ID-No. / Bezeichnung	Z003.006 / Handsprühpumpe PROTEC HSP4K Z003.007 / Handsprühpumpe PROTEC HSP4K-V, speziell für PROTEC CE15V+
Behälter	Metallbehälter, Füllvolumen 500ml
Sprühkopf	Kunststoffpumpe mit manuellem Hebel, Düse aus Metall, einstellbar
Verpackungseinheiten	12 Stk. / Karton 264 Stk. / Palette 60X80cm