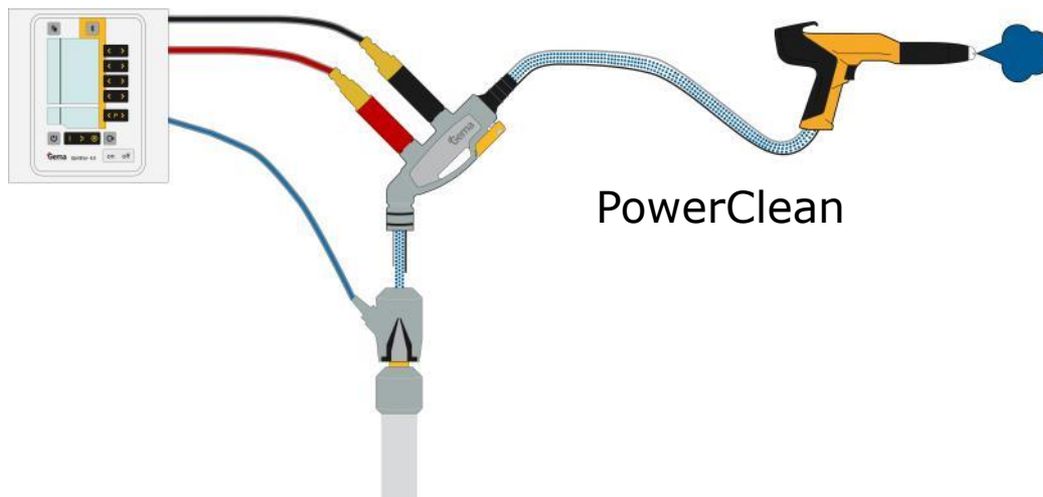


PowerClean: Einfache Farbwechsel, ideal für Metallic

Mit PowerClean kann der Bediener direkt von der Pistole aus einen **Schnellreinigungszyklus** aktivieren und alle Pulveransammlungen beseitigen.



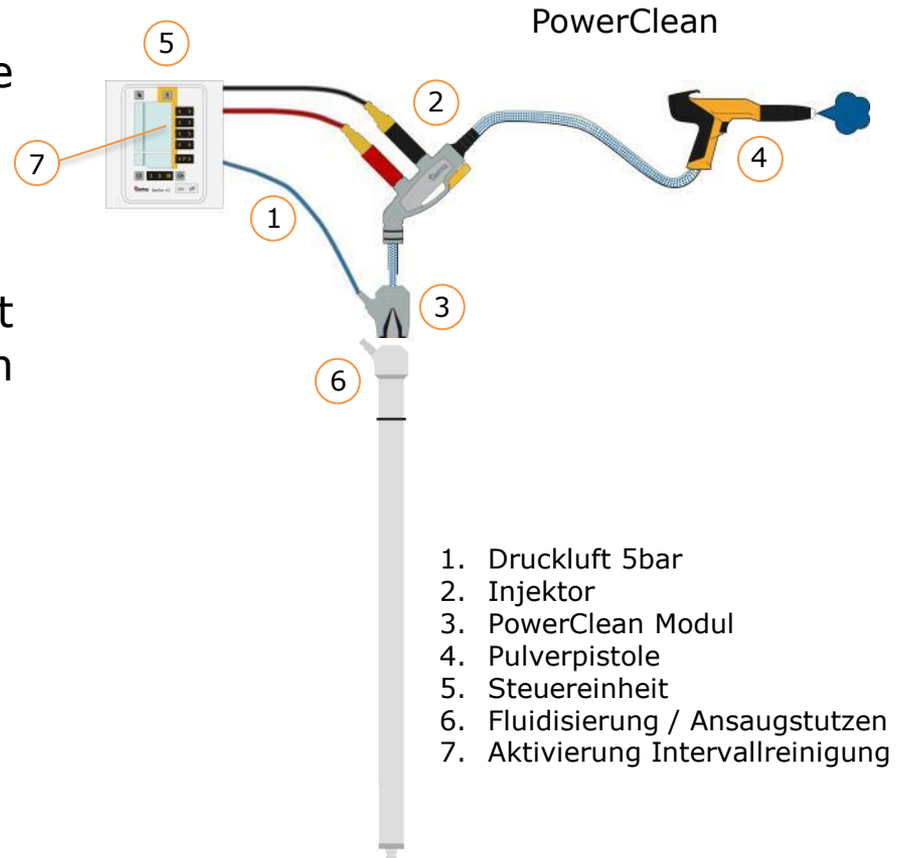
Schnellere Farbwechsel

Ideal für Metallic und
schwierige Pulversorten

Auch erhältlich als
Nachrüstkit

So funktioniert PowerClean

- PowerClean (7) wird vom Bedienpersonal direkt an der Pistole (4) oder an der Steuereinheit (5) aktiviert. Sogar während der Beschichtung.
- Das System bläst kraftvoll Druckluft in Intervallen durch das PowerClean Modul (3), den Injektor (2), den Pulverschlauch und die Pistole (4).
- **Die Druckluftstöße reinigen alle pulverführenden Komponenten und entfernen effizient Pulveransammlungen.**



Schnellere Farbwechsel mit PowerClean

- Die PowerClean-Funktion entfernt mit kraftvollen Druckluftintervallen zuverlässig Pulver aus Injektor, Schlauch und Pistole.
- **Der Farbwechsel wird signifikant schneller und einfacher durchgeführt.**



PowerClean-Taste

Ideal für Metallicpulver und schwierige Pulver

- Ansammlungen von Metallicpulver im Innern der Pistole können zu Kurzschlüssen führen und die Aufladung des Pulvers nachhaltig stören.
- Mit PowerClean werden regelmäßig Pulveransammlungen in Injektor, Schlauch und Pistole entfernt. Das garantiert eine **konstante Pulveraufladung**.



Erhältlich auch als Nachrüstkit

- Die Voraussetzungen in der Pulverbeschichtung können sich schnell ändern.
- OptiFlex Geräte von Gema können schnell und einfach mit dem **PowerClean Nachrüstkit** ausgerüstet werden. Damit Ihre Beschichtung sich den neuen Voraussetzungen anpasst.

