

## Presse Information - Dusting Tools

### DUSTING TOOLS - Ausblassystem

GREEN-CLEAN bietet ein umfangreiches Programm professionellen Einsatz in Service, Reparatur und Instandhaltung.



#### **TOP VENTIL – Ausblasfunktion**

- exakte Druckkontrolle für sparsamen und gezielten Gebrauch
- 360° drehbare Winkeldüse für sicheres einhändiges Arbeiten
- Turbodüse wirkt druckverstärkend und ist gleichzeitig Schutz gegen Beschädigung empfindlicher Bauteile.
- Ventilkopf extrem robust, für oftmaligen Gebrauch konzipiert
- spart unnötige Wegwerfteile.
- ist nach Bedarf mit Zubehör zu ergänzen.
- TOP VENTIL ist jederzeit ohne Gasverlust von der Dose abzunehmen.



#### **DUAL EXTENDER zu TOP VENTIL**

- Adapter zur wahlweisen Verwendung mit Kapillar-Rohr oder Schlauch mit stabiler Metallspitze
- 360 ° Aktionsradius auch in engen Bauteilen
- in keiner Position flüssiger Gasaustritt – auch bei hohem Dosenfüllstand (Upside Down Versionen bedingen 2/3 Leerraum der Dose)
- Schlauchanwendung erweitert den Aktionsradius auf 70 cm, Kapillar Rohr auf 25 cm



#### **ANTI-STATIC ADAPTER**

- Ionisierung des Gasstromes
- funktioniert, solange die Bürste nicht verschmutzt
- kein Kontakt zur Oberfläche nötig
- speziell für kleine Bauteile, Dias.....
- entfernt Staub UND statische Aufladung!

Die **Dusting-Tools** garantieren eine optimale Anwendung, sind extrem robust und für den Langzeit-Einsatz konzipiert – unnötige Wegwerfteile werden eingespart.

## Presse Information - Dusting Tools

### MINI VACUUM - Absaugsystem

Unterdruckprinzip zum schonenden Absaugen oder Abheben von Kleinstteilchen.



Die aufgesaugten Partikel werden in einem transparenten, waschbaren Kunststoffbehälter aufgefangen. Permanentedelstahlfilter verhindert das Austreten von Kleinstpartikeln. Überall dort, wo das Ausblasen nicht möglich ist, kommt dieser Mini Staubsauger zum Einsatz.

Der hohe Druck von Air + Vacuum Power ermöglicht eine Saugleistung von 2 m Wassersäule – damit können auch kleine Metallteilchen aus unzugänglichen Bauteilen abgehoben werden.

- Kein Expansionsdruck auf Bauteilen
- Kein direkter Gaskontakt
- Kein Verwirbeln und Verpressen von Partikel.
- optional: Schutzkanüle PICK UP – Abriebfreies Material (DSLR Kameras)

