

OBERFLÄCHENTECHNIK

Antistatic-Gun / Ionisierungspistole 03/2018



RAGFA

FARBENHANDELS GMBH
A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463/33288-0*
Fax 0463/33288-99
www.ragfa.com
sales@ragfa.com
office@ragfa.com



Antistatic-Gun / Ionisierungspistole zum Abblasen und zum gleichzeitigen Neutralisieren von zu lackierenden Oberflächen.

- >> Weniger Staubeinschlüsse
- >> Weniger Oberflächenstörungen
- >> Geringere Finishing-Kosten

Im Aktionszeitraum
um nur:

949,- EURO

OBERFLÄCHENTECHNIK

Antistatic-Gun / Ionisierungspistole 03/2018

www.ragfa.com



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer informiert Sie gerne über Details

Es gelten die AGBs der RAGFA - Farbenhandels GmbH. Fehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Aktion gültig so lange der Vorrat reicht, längstens bis 16.04.2018. Aktion(en) nicht kombinierbar mit weiteren Aktionen oder Sonderkonditionen. Aktionsware ist vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Alle Preise netto exkl. gesetzlicher Steuer & Liefergebühren. Weitere Informationen unter www.ragfa.com

DER KOMPETENZPARTNER
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“

OBERFLÄCHENTECHNIK

Antistatic-Gun / Ionisierungspistole 03/2018

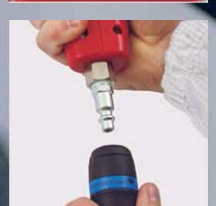
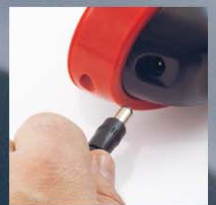


RAGFA

FARBENHANDELS GMBH
A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463/33288-0*
Fax 0463/33288-99
www.ragfa.com
sales@ragfa.com
office@ragfa.com

Im Aktionszeitraum
um nur:

949,- EURO



Diese Antistatic-Gun Akku-Ionenpistole wurde speziell entwickelt, um in der Oberflächentechnik Zeit und Kosten einzusparen.

Durch "Abblasen" von zu lackierenden Teilen wird der Zeitaufwand beim Finishing (Ausschleifen und Polieren von etwaigen Staubeinschlüssen) reduziert, wodurch Zeit und Kosten eingespart werden.

Ionenpistolen finden bereits seit einiger Zeit beispielsweise in der Automobilindustrie, bei Serienlackierungen, in der Verpackungsindustrie und anderen Wirtschaftszweigen Verwendung.

- > Wird zum Säubern/Abblasen und zur gleichzeitigen Neutralisierung von zu lackierenden Teilen eingesetzt.
- > Erzeugt einen Luftstrom mit positiven und negativen Ionen. Trifft dieser Luftstrom auf eine elektrostatisch geladene Fläche, so findet ein Elektronen-Austausch statt, wodurch die Fläche neutralisiert wird.
- > Durch den perfekt geformten Luftauslass wird ein breiter Luftstrom erzeugt, mit dem große Flächen schnell und effizient gereinigt werden können.
- > Betriebsdauer mit einer vollen Akkuladung max. 8 Stunden
- > Wird mit Schnell-Ladegerät geliefert
- > 1 Jahr Herstellergarantie

Die wesentlichen Punkte:

- > Nicht gesundheitsgefährdend.
- > Einfach in der Anwendung.
- > Kabellos mit Akku, mobil einsetzbar.
- > Rasch aufladbar.
- > Mit integriertem Laserpoint zur effizienten Verwendung.

DER KOMPETENZPARTNER
für sämtliche Produkte betreffend „Oberflächentechnik“

OBERFLÄCHENTECHNIK

Antistatic-Gun / Ionisierungspistole 03/2018

www.ragfa.com



Interessiert? Ihr RAGFA-Betreuer informiert Sie gerne über Details

Es gelten die AGBs der RAGFA - Farbenhandels GmbH. Fehler und Irrtümer vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Aktion gültig so lange der Vorrat reicht, längstens bis 16.04.2018. Aktion(en) nicht kombinierbar mit weiteren Aktionen oder Sonderkonditionen. Aktionsware ist vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Alle Preise netto exkl. gesetzlicher Steuer & Liefergebühren. Weitere Informationen unter www.ragfa.com