

## ANTISTATICKÁ PISTOLE AG-02-VOSP



Antistatická pistole AG-02-VOSP je transvektorová pistole na stlačený vzduch, která odstraňuje statický náboj. Ionizační hrot je typu "shockless" - bez nebezpečí při dotyku. Navíc je hrot chráněn v robustním tělese pistole. To umožňuje, aby se proudění vzduchu ionizovalo při stisknutí spouště, a tím dokáže eliminovat elektrostatické náboje, které se vyskytují na plochách výrobků.

Kombinací ionizačního pinu a transvektorové pistole je dosaženo velké efektivity odstranění statického náboje i z větších ploch při malé spotřebě stlačeného vzduchu.

Pistole je ergonomická a robustní. Využívá principu transvektoru - stahuje velké množství okolního vzduchu – úsporná funkce objemového zesílení hlavního proudu. Disponuje velkým výběrem trysek pro různorodé aplikace.

Pistole AG-02-VOSP je dodávána s vysokonapěťovým kebelem, který je dostupný v různých délkách, a který musí být připojen ke zdroji napájení.

AG-02-VOSP	
Pracovní dosah	50-800 mm
Pracovní napětí	7000 V
Zdroj napájení	AF2WR – PS1WR
Tlak	Max. 8 Bar
Spotřeba stlačeného vzduchu	Max 500 NI/min (při 6 bar)
Úroveň hluku	90 dB ve vzdálenosti 30 cm a tlaku 4 bar
Okolní teplota	0° C - 70° C
Délka kabelů s vysokým napětím	3/5/10 m, další délky na vyžádání

## Typické aplikace

- čištění a neutralizace větší ploch
  - vstřikování plastů
  - karoserie automobilů
  - nábytkové díly
  - kompozitové díly



## Součástí dodávky pistole je sada příslušenství:



- 1) Pistole VOSP
- 2) Široká kruhová tryska
- 3) Trysky s kartáčem
- 4) Úzká kruhová tryska
- 5) Flexibilní hadice
- 6) Plochá tryska