

PISTOLA ANTISTATICA **AG-02**



AG-02 è una pistola antistatica ad aria compressa transvettoriale la quale rimuove le cariche elettrostatiche. Il pin di ionizzazione è antiscossa, inoltre, il pin è protetto dal corpo robusto della pistola. Questo fa sì che il flusso d'aria diventi ionizzato quando si preme il grilletto.

La combinazione del pin ionizzante e la pistola transvettoriale fornisce un'alta efficienza nell'eliminazione delle cariche elettrostatiche anche di grandi aree con un basso consumo di aria compressa, in quanto aspira una grande quantità di aria ambiente, amplificando il volume d'aria emesso.

La pistola è ergonomica e robusta ed ha una vasta selezione di ugelli per varie applicazioni.

La pistola AG-02 è fornita con un cavo alta tensione disponibile in varie lunghezze il quale deve essere collegato all'alimentatore.

AG-02	
Distanza di lavoro	50-800 mm
Tensione di lavoro	7000 V
Alimentatore	AF2WR – PS1WR
Pressione	Max. 8 Bar
Consumo aria compressa	Max 500 NI/min (at 6 bar)
Rumore	90 dB a 30 cm di distanza e pressione 4 bar
Temperatura ambiente	0° C - 70° C
Lunghezza cavo alta tensione	3/5/10 m, alter lunghezze a richiesta

Applicazioni tipiche

- Pulizia e neutralizzazione di larghe aree
 - Iniezione di plastica
 - auto
 - parti arredamento
 - parti composite



Accessori



- 1) Pistola
- 2) Ugello circolare ampio
- 3) Ugello con spazzola
- 4) Ugello circolare stretto
- 5) Tubo flessibile
- 6) Ugello piatto