

Ionizzatore a barra serie IZS31



Eliminazione dell'elettricità statica su bottiglie in PET

- Resistenze allo scatto durante il trasporto
- Previene l'adesione di polvere.



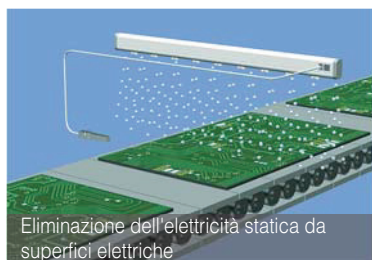
Eliminazione dell'elettricità statica su prodotti da stampo

- Facilita il distacco dei prodotti da stampo dalla pressa.



Eliminazione dell'elettricità statica durante trasferimento wafer

- Previene le rotture dovute alle scariche tra i wafer e le mani.



Eliminazione dell'elettricità statica da superfici elettroniche

- Previene il distacco e la rottura di pezzi.
- Previene l'adesione di polvere.



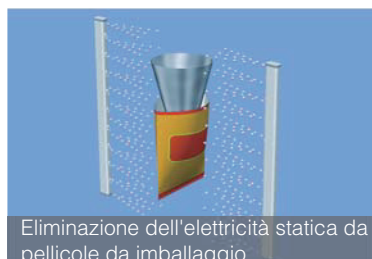
Eliminazione dell'elettricità statica da pellicola

- Previene l'adesione di polvere.
- Previene problemi di avvolgimento dovuti a pieghe, ecc.



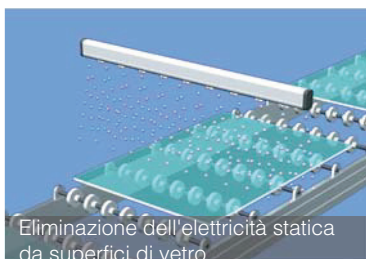
Eliminazione dell'elettricità statica su prodotti da stampo in pellicola

- Previene l'adesione al trasportatore.
- Previene la dispersione di prodotti finiti.



Eliminazione dell'elettricità statica da pellicole da imballaggio

- Evita che la sostanza di riempimento aderisca alla pellicola d'imballaggio.
- Riduce gli errori di imballaggio.



Eliminazione dell'elettricità statica da superfici di vetro

- Previene rotture dovute all'adesione e al distacco.
- Previene l'adesione di polvere.

Ionizzatore a ugello serie IZN10



Eliminazione dell'elettricità statica da superfici elettroniche

- Previene danni elettrostatici dei componenti elettrici.



Eliminazione dell'elettricità statica da lenti

- Rimuove la polvere dalle lenti.
- Previene l'adesione di polvere.



Eliminazione dell'elettricità statica da pellicole da imballaggio

- Previene la generazione di elettricità statica durante l'apertura dei sacchetti.
- Previene l'adesione di elettricità statica all'interno di sacchetti contenenti alimenti.



Eliminazione dell'elettricità statica da prodotti da stampo

- Previene problemi legati alla separazione di merci in plastica stampata.



Eliminazione dell'elettricità statica da bicchieri di plastica

- Rimuove la polvere che aderisce all'interno del bicchiere.



Eliminazione dell'elettricità statica dagli alimentatori

- Previene l'oclusione di un alimentatore.