Ionized static & dust eliminate chamber

Model: DY-3601







정면 좌측

Ionized Air nozzle 이 내장되어 있고 물체감지 센서에 의하여 자동으로 감지하여 ION-Air nozzle 의 끝부분으로 제전물을 가까이 하면 Air-nozzle 에서 ION-Air 가 분사되어 정전기와 분진이동시에 자동으로 제거되어 제품의 표면에 이물질에 의한 불량을 줄일 수 있습니다.

내부의 흡인력을 강화하여 강력하게 흡입되어 분진은 Filter 에 걸러지고 흡입된 공기중 Fan 에 의하여 배기되는 부분에도 필터가 장착되어 2차로 배기되는 공기도 Filtering 하고 있습니다.

Nozzle 에서 분사되는 Air 레귤레터로 분사압력을 조절하여 사용 하실수 있습니다. 또한 Air Filter 가 부착되어 있어 분사되는 압축공기도 깨끗한 Air 를 사용하도록 보완된 완제품 입니다.

*정전기 및 분진제거장치 전자부품 및 소형의 부품, 완성품 표면의 정전기 및 분진 제거용 챔버, 내부의 흡인력 강화, 이온에어 노즐의 강력한 에어분사로 모든 제품의 정전기 및 분진을 순간적으로 제거하여 주므로 포장 전 또는 제품의 조립 및 검사 시 에러를 제거할 수 있습니다.

규격: 외부: 360(W)x330(H)x320(D)mm

내부 Box: 300(W)x230(H)x200(D)mm



Tel:(02)3281-7844 Fax:(02)3281-1735 http://www.dongyangs.co.kr webmaster@dongyangs.co.kr dy7844@naver.com

Ionized static & dust eliminate chamber

Model: DY-3601(H)







뒷면 좌측

Ionized Air nozzle 이 내장되어 있고 물체감지 센서에 의하여 자동으로 감지하여 ION-Air nozzle 의 끝부분으로 제전물을 가까이 하면 Air-nozzle 에서 ION-Air 가 분사되어 정전기와 분진이동시에 자동으로 제거되어 제품의 표면에 이물질에 의한 불량을 줄일 수 있습니다. 집진기를 이용하여 내부의 흡인력을 강화하여 강력하게 흡입되어 분진은 Filter 에 걸러집니다.

Nozzle 에서 분사되는 Air 레귤레터로 분사압력을 조절하여 사용 하실수 있습니다. 또한 Air Filter 가 부착되어 있어 분사되는 압축공기도 깨끗한 Air 를 사용하도록 보완된 완제품 입니다.

*정전기 및 분진제거장치 전자부품 및 소형의 부품, 완성품 표면의 정전기 및 분진 제거용 챔버, 내부의 흡인력 강화, 이온에어 노즐의 강력한 에어분사로 모든 제품의 정전기 및 분진을 순간적으로 제거하여 주므로 포장 전 또는 제품의 조립 및 검사 시 에러를 제거할 수 있습니다.

규격: 외부: 360(W)x330(H)x320(D)mm

내부 Box: 300(W)x230(H)x200(D)mm

HOOD: 150Φ



Tel:(02)3281-7844 Fax:(02)3281-1735 http://www.dongyangs.co.kr webmaster@dongyangs.co.kr dy7844@naver.com