

РІШЕННЯ ПРОБЛЕМ ЗІ СТАТИКОЮ



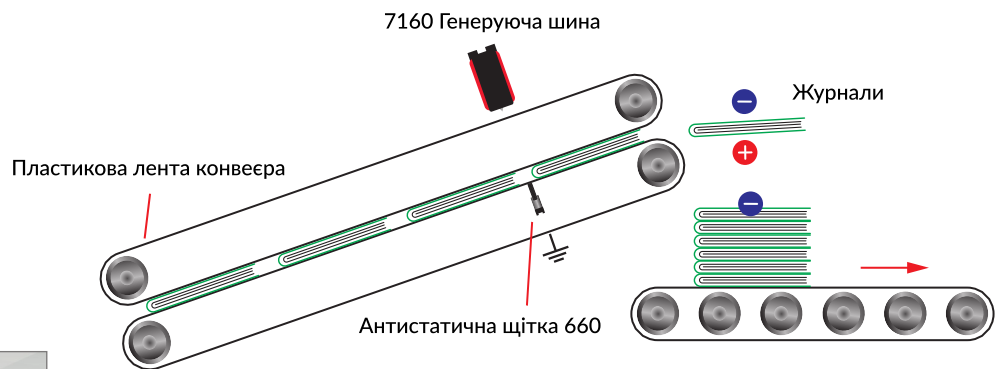
ГЕНЕРАЦІЯ СТАТИКИ

ПАЛІТУРА

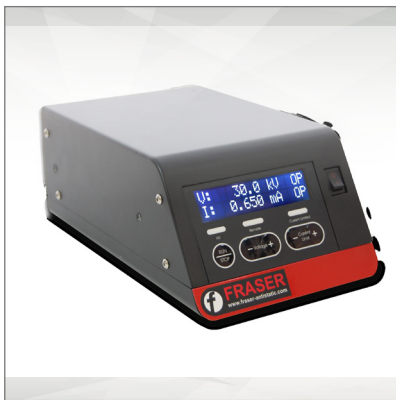
ЕЛЕКТРОСТАТИЧНА АДГЕЗІЯ В СТОПКАХ ЖУРНАЛІВ

Можна зарядити негативним зарядом одну сторону матеріалу а позитивним зарядом іншу, щоб при укладанні на стопку кожен шар матеріалу прилипав до шару нижче.

Коли журнали проходять по лінії укладання в стопу, поверхню журналу можна зарядити так, щоб стопка трималася разом на конвеєрі.



СУПУТНІ ТОВАРИ



IONFIX Компакт Генератор Статики



7160 Генеруюча шина

В цьому випадку генеруюча шина 7160 створює негативний заряд на верхній стороні журналу, а протиелектрод (антистатична щітка 660) формує позитивний заряд на нижній стороні.

Коли журнал надходить на стопку, позитивно заряджена сторона притягується до негативно зарядженої сторони попереднього журналу, який вже знаходиться в стопці. Таким чином забезпечується хороша адгезія у всій стопці.