

YOUR PARTNER

RAPHA
S Y S T E M S
A U S T R I A



Ионизация



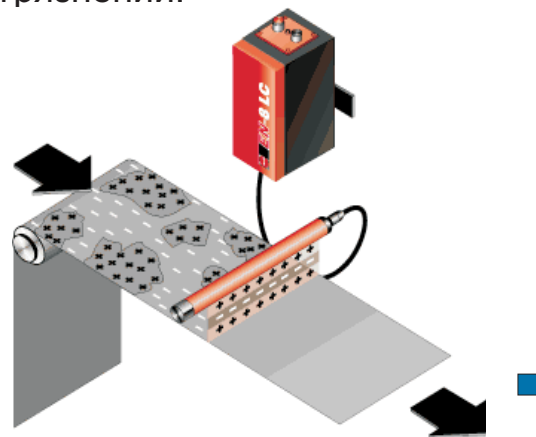
... например, установка прямо у «Paternoster»

Применение:

Благодаря ионизации устраняется статический заряд, вследствие чего предотвращается прилипание любых загрязнений.

Преимущества:

Благодаря использованию ионизации резко сокращается количество отходов (брака). Очистка заготовок и пленки перед прессованием существенно облегчается.



Для достижения высшего качества трехмерных деталей, покрытых пленкой.

YOUR PARTNER



**Конструкция системы ионизации:
Система ионизации перед прессом имеет 3
варианта исполнения:**

**Версия 1) Стержневой ионизатор пленки у
пресса:**

- 1 шт. Стержневой ионизатор длиной 1500 мм (вкл. крепежный угол)
- 1 шт. Трансформатор высокого напряжения с контролем функций
- 1 шт. Кабель высокого напряжения 1 м

**Версия 2) ручная воздуходувка кольцевой
ионизатор:**

- 1 шт. Кольцевой ионизатор
- 1 шт. Трансформатор высокого напряжения с контролем функций
- 1 шт. Кабель высокого напряжения 5 м

Версия 3) Полная версия:

- 1 шт. Стержневой ионизатор
- 1 шт. Кольцевой ионизатор
- 1 шт. Трансформатор высокого напряжения с контролем функций
- 2 шт. Кабель высокого напряжения (общая длина 6 м)

www.rapha-systems.at



TEL+ +43(0)7488/71133
FAX+ +43(0)7488/71133-12

rapha-systems@aon.at www.rapha-systems.at

ПРАВИЛЬНОЕ ВЛОЖЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ

**RAPHA JIG удовлетворяет высоким требованиям рынка к качеству и
производительности по умеренным ценам.**