

Пасивні антистатичні рішення FRASER

Model 801 — Мідна антистатична мішура

Model 801

Антистатична мішура це «пасивний» антистатик, який працює концентруючи електричне поле для іонізації повітря. Антистатична мішура 801 знижує рівень заряду на матеріалі й може працювати з високими швидкостями. Майже в 90% випадків цього достатньо щоб вирішити проблему зі статичним зарядом. Антистатична мішура 801 особливо підходить для рулонних пристроїв (намотчик/розмотчик) в місцях, де змінюється проводка полотна.



Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	801	На складі	6 USD

99%чиста мідь.
32 мм в діаметрі, витримує вагу на розрив майже 10 кг.
Поставляється від 1 мп.

Model 850/850E – Антистатичний шнур

Model 850/850E

Антистатичний шнур 850 це економічно ефективно рішення багатьох проблем зі статикою, коли інвестиції в більш складні антистатичні рішення не можуть бути виправдані. Універсальний у використанні з швидкою установкою. У більшості випадків його можна просто покласти на матеріал. У більшості випадків, антистатичний шнур 850, буде довговічнішим ніж традиційна антистатична мішура 801.



Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	850	На складі	14.40 USD
1м	850E	На складі	25.60 USD

Шнур з 100% електропровідної мікрофібри.
Знижує рівень заряду майже на 90%.
850E – еластичний, тягнеться.
Поставляється від 1 мп.

Model 406/7 (409/11) – антистатична самоклеюча стрічка

Model 406/7

Стрічки Anti-Static Tape Brushes — виключно простий в установці і застосуванні високоефективний інструмент нейтралізації статичної заряду. Самоклеюча основа стрічкової щітки дозволяє монтувати її на поверхню без додаткових засобів фіксації.

Використовується при роботі з папером та пластмасами на друкувальних каретках цифрових струйних принтерів, обладнанні для маркування та кодувальних пристроях з малими габаритами/обмеженим доступом.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
10см	406/7	На складі	10.20 USD
10см	409/11	На складі	12.25 USD

М'яка нитка з нержавіючої сталі діаметром 12 мкм з захисним шаром для стійкості / пам'яті.

Model 406/7 – паперова основа, 6 мм довжина; волокна – 7 мм довжина.

Model 409/11 – алюмінієва основа, 9 мм довжина; волокна – 11 мм довжина.

Поставляється від 10 см.



- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597 Т +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія

Пасивні антистатичні рішення FRASER

Model 660 – компактна антистатична щітка

Model 660

660 — це компактний розрядник статичної електрики, який використовується для нейтралізації статичної електрики на незліченних типах машин, включаючи: обробка паперу, пакування, етикетування, кодування і друк. Модель 660 доступна довжиною 1 м, яку клієнт може легко обрізати чи також робити отвори для кріплення.



Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	660	Під замовлення	136.90 USD

Щітка вироблена зі сталевих волокон 12мкм діаметром, висота волокон 10мм.

Основа – алюміній, висота 12мм, товщина - 2,2мм;
Поставляється від 1 мп.

Model 101(201) – антистатична щітка

Model 101

Антистатичні щітки Fraser — це високоефективні антистатичні інструменти, які використовуються на різному устаткуванні для обробки листової і рулонної продукції.

Щітки доступні в двох версіях: Моделі 101 і 201 дають можливість вибору форми, матеріалу і довжини щетини.

Модель 101 доступна довжиною до 4 м. Модель 201 доступна довжиною до 3 м. Для АTEX і небезпечних зон передбачена серія EX-HPSPD.



Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
1м	101 (201)	Під замовлення	227.50 USD*

Щітка вироблена з карбонових або нейлонових (опція) волокон 6/7 мкм у діаметрі.

Висота волокон щітки – 18 мм (опції: 30мм, 50мм, 80мм).

Основа – алюмінієвий профіль, товщина стінки - 2мм.

Форма профіля Model 101 – h.

Форма профіля Model 201 – П.

Поставляється від 10 см.

*Ціна орієнтовна й розраховується окремо

Model 201



- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597 Т +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія

Активні антистатичні рішення FRASER

Model 4125B/4125T – іонізуючий пістолет

Model 4125B

Повітряний іонізуючий пістолет 4125B / 4125T використовується для нейтралізації статичної електрики, видалення пилу і інших забруднень з формованих деталей, листових пластиків, пластикових елементів автомобілів, електричних агрегатів, електронних дисплеїв, панелей, тобто всюди, де статична електрика та забруднення є великою проблемою.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
3м	4125B(T)	На складі	965 USD

Додатково:

довжина 5м, 7м, 10м

Модель В – іонізатор знизу сопла

Модель Т - іонізатор зверху сопла

В комплект поставки входить блок живлення



Model 3024 – шина-іонізатор

Model 3024

Модель 3024-F(L) – шина-іонізатор широкого спектру дії, від цифрових принтерів до швидкісних широкоформатних перемотувачів. Серія антистатичних шин-іонізаторів 3024 з вбудованою електронікою і живленням від постійного струму напругою 24 В, відрізняється високою продуктивністю і привабливою ціною в порівнянні з аналогічними пристроями на ринку.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
250мм	3024-F-250	На складі	1435 USD*

Додатково:

можлива довжина до 5000мм з кроком у 50мм;

модель F – для швидкісного обладнання та відстані до 100мм;

модель L – для відстаней від 100 до 500мм;

можливо укомплектувати конекторами під 90°.

* Ціна за комплект з 2-х шин-іонізаторів 3024-F, блоку живлення 24Вт кабелів 8м на кожен шину.



Model 2050 – іонізуючий нагнітач повітря

Model 2050

Багатофункціональні іонізовані вентилятори з вбудованим блоком живлення та органами управління.

Використовуються в:

- фармацевтичній та медичній промисловості: нейтралізація заряду на пакованні та у виробництві.

- переробці пластмаси: на литтєвих формах, екструзіях, пляшках.

- загальній промисловості: автоматизовані лінії, конвеєри.

- пакувальній: пакувальні машини, термоформування.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
165мм	2050	На складі	1180 USD

Додатково:

довжина 500мм, 770мм, 1040мм

В комплект поставки входить блок живлення



- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597, +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія

Активні антистатичні рішення FRASER

Model IONFIX Compact – генератор статички

Генератор статички IONFIX Compact забезпечує статичною електрикою промислові процеси, в яких використовуються ефекти статички — тимчасова адгезія, визначення отворів, заряд продукції і сепарація матеріалів. Генератор IONFIX Compact був розроблений як для ручного застосування, так і для повної інтеграції в автоматизований технологічний процес.

Модель	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
Negative AC	E73020N-AC	На складі	1630 USD
Positive AC	E73020P-AC	Під замовлення	1630 USD
Negative DC	E73020N-DC	Під замовлення	1510 USD
Positive DC	E73020P-DC	Під замовлення	1510 USD

Доступні моделі з напругою 24 В постійного струму або 90-250 В змінного струму, 50/60 Гц.
Генерація позитивного (P) або негативного (N) заряду.

Model IONFIX Compact



Model 7081 – шина-іонізатор для генератора IONFIX Compact

Шини-іонізатори для генерації статичного заряду є безпечними, керованими, надійними та економними пристроями генерування статичного заряду для надання поверхням тимчасових адгезійних властивостей.

Довжина	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
200мм	7081	Під замовлення	725 USD

Додатково:
довжина до 4000 мм з кроком у 100 мм.
Модифікація 7081 призначена для використання з сучасними моделями генераторів 7360 і 7333. Відмінності в конструкції роз'ємів цих пристроїв.

Model 7081



Model 7090 – електрод-іонізатор для генератора IONFIX Compact

Компанія Fraser пропонує три типи електродів для створення статичних зарядів на невеликих поверхнях і надання їм адгезійних властивостей. Сфера використання: утримання країв під час намотування / розмотування рулонів з плівкою, нанесенні наклейок при литті пластмас і в інших областях, де потрібно тимчасова адгезія одного об'єкта до іншого.

Кількість емм.	Артикул	Наявність	Ціна з ПДВ
3	7093	Під замовлення	500 USD

Додатково:
7095-4 – 4 еммітера
7095-8 – 8 еммітерів
7095-12 – 12 еммітерів

Model 7090



Model 7095



- оплата в національній валюті за торговельним курсом (курс НБУ + 3,0%) на день платежу



IPS Ltd.
17/15, Науки проспект, 03028, Київ, Україна
+380 (44) 524 9597, +380 (44) 524 9604
info@fraser-ukraine.com, www.fraser-ukraine.com



дистрибуторська компанія