

Ударний тестер з падаючим дротиком

Технічний паспорт

Ударні тестери Mecmesin MEC-FD з падаючим дротиком вимірюють міцність плівок, паперу та тонких пакувальних матеріалів. Вони включають приладдя для визначення удароміцності пластикової плівки відповідно до стандартів ASTM D1709 та ISO 7765 Методи випробувань А та В.

Опис

Ударний тестер Mecmesin MEC-FD з падаючим дротиком призначений для вимірювання удароміцності або в'язкості пластикових плівок відповідно до методів ASTM D1709 і ISO 7765 з вільно падаючим дротиком А і В. Прилад випускається в 3 різних версіях, кожна з яких постачається з усіма відповідними дротиками, необхідними для виконання одного або обох методів, використовуючи "стандартний" (сходовий) або "альтернативний" методи.

Є версії з ручним або пневматичним приводом затиску зразка та звільнення дротика.

Тестер досить малий і його можна зручно розмістити на робочому столі чи лабораторному стенді.

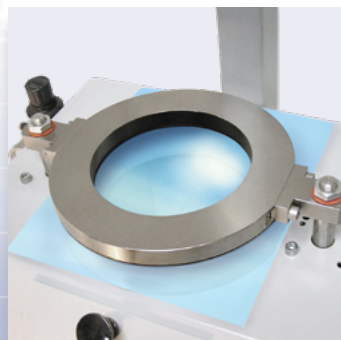
Застосування

Ударна міцність:

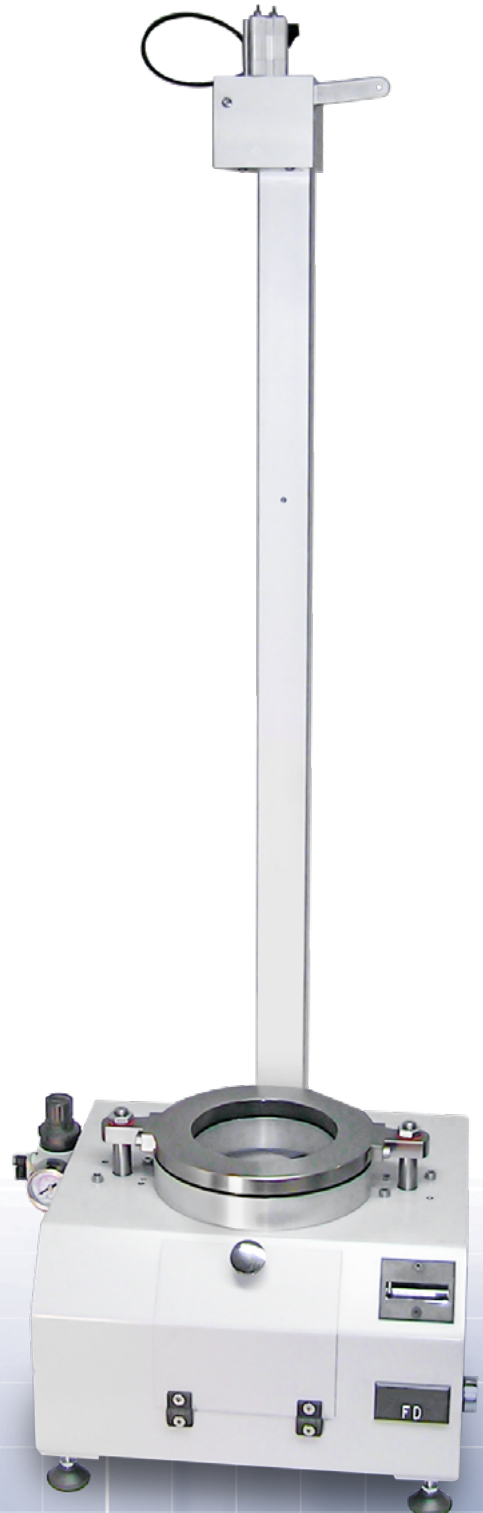
- Пластикові плівки
- Гнучкий пакувальний матеріал
- Тонкі листи
- Папір



▲ Майданчик для дротиків (включає поролинову прокладку) та лічильник падіння дротиків



▲ Контактні поверхні зразка з гумовим покриттям та пневматичний затискач (FD2, FD3)



▲ MEC-FD3 Пневматичний ударний тестер з падаючим дротиком налаштований для ASTM D1709 / ISO 7765-1 Метод В

Характеристики

Ударні тестери з падаючим дротиком

Модель	Розміри (ГхШхВ)	Вага	Стандартний метод	Висота падіння	Гирі	Дротик	Лічильник дротиків	Затискач зразка та пристрій скидання дротика
MEC-FD1	355 x 350 x 1140 мм	20 кг	A	660 мм	A	1 & 2	Ні	Ручний
MEC-FD2	355 x 430 x 1200 мм	23 кг	A	660 мм	A	1 & 2	Так	Пневматичний*
MEC-FD3	355 x 430 x 2060 мм	26 кг	A & B	660 мм 1500 мм	B	1, 2 & 3	Так	Пневматичний*

* Робочий тиск регулюється - міні. 3 бар, макс. 8 бар

Акcesуари

Дротики

Тип	Вага	Головка Ø
1	20 г	38.1 мм
2	60 г	38.1 мм
3	100 г	50.8 мм

Матеріал головки дротика: Фенолформальдегідна смола Рахолін

Гирі

Набір	Вага та кількість у комплекті
A	5г x 4, 15г x 8, 30г x 8, 60г x 8, 120г x 1
B	5г x 4, 15г x 8, 30г x 8, 45г x 8, 60г x 8, 90г x 8, 120г x 1, 180г x 1
B Екстра	45г x 8, 90г x 8, 180г x 1

Компанія Mecmesin залишає за собою право змінювати технічні характеристики обладнання без попередження. E&OE

- Пневматичне керування оптимізує відтворюваність результатів випробувань



- Є запасні дротики та набори грузиків для певних варіантів ваги снаряду для випробування широкого спектру плівкових матеріалів.



FS 58553

ШТАМП ДИСТРИБ'ЮТОРА

Головний офіс Mecmesin Limited

w: www.mecmesin.com
e: sales@mecmesin.com

Північна Америка Mecmesin Corporation

w: www.mecmesincorp.com
e: info@mecmesincorp.com

Франція Mecmesin France

w: www.mecmesin.fr
e: contact@mecmesin.fr

Азія Mecmesin Asia Co. Ltd

w: www.mecmesinasia.com
e: sales@mecmesinasia.com

Німеччина Mecmesin GmbH

w: www.mecmesin.de
e: info@mecmesin.de

Китай Mecmesin (Shanghai) Pte Ltd

w: www.mecmesin.cn
e: sales@mecmesin.cn