

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ
ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ОБРАЗЦОВ**

- изготовлены из специального пластика (Hakorit) белого цвета
- обладают низким износом
- усилены для предотвращения изгиба, не ломаются
- материал со сверхнизким сцеплением
- удобство чистки, так как цемент или раствор не прилипает
- отсутствие коррозии
- температурный диапазон от -30°C до +80°C

Ⓐ Трехсекционная форма для изготовления образцов-балочек

- изготовлена из специального пластика (Hakorit) белого цвета
- обладает низким износом
- усилена для предотвращения изгиба, не ломается
- материал со сверхнизким сцеплением
- удобство чистки, так как цемент или раствор не прилипает
- отсутствие коррозии
- температурный диапазон от -30°C до +80°C
- для одновременного изготовления 3 образцов размерами 40 x 40 x 160 мм

Артикул B270940

Ⓑ Шестисекционная форма для изготовления образцов-балочек

- изготовлена из специального пластика (Hakorit) белого цвета
- обладает низким износом
- усилена для предотвращения изгиба, не ломается
- материал со сверхнизким сцеплением
- удобство чистки, так как цемент или раствор не прилипает
- отсутствие коррозии
- температурный диапазон от -30°C до +80°C
- для одновременного изготовления 6 образцов размерами 40 x 40 x 160 мм

Артикул B270942

Ⓒ Форма трехсекционная

- для одновременного изготовления 3 образцов размерами 230 x 64 x 54 мм

Артикул B270950

Ⓓ Форма трехцилиндровая

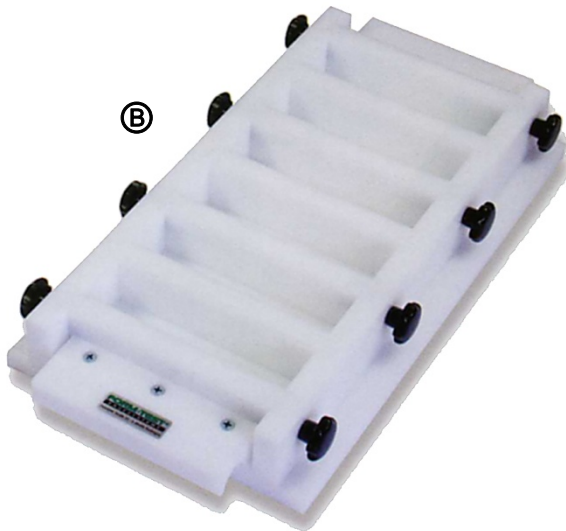
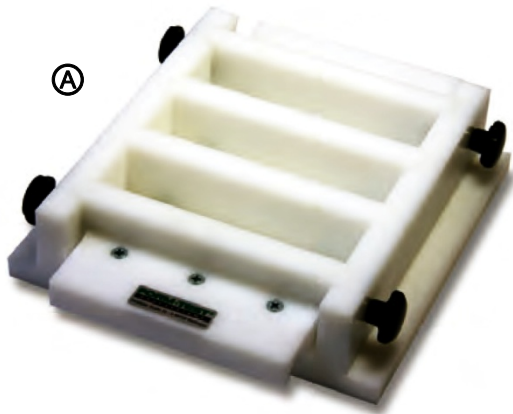
- для одновременного изготовления 3 образцов размерами: диаметр 50 мм, высота 50 мм

Артикул B16090

Форма трехцилиндровая

- для одновременного изготовления 3 образцов размерами: диаметр 36 мм, высота 36 мм

Артикул B16092



**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ
ФОРМЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ОБРАЗЦОВ**



Ⓐ

- Ⓐ **Форма трехсекционная для образцов-кубов**
• для одновременного изготовления 3 образцов
размерами 50 x 50 x 50 мм

Артикул В1580



Ⓑ

- Ⓑ **Форма двухсекционная для образцов-кубов**
• для одновременного изготовления 2 образцов
размерами 150 x 150 x 150 мм

Артикул В1560



Ⓒ

- Ⓒ **Форма трехсекционная для образцов-кубов**
• для одновременного изготовления 3 образцов
размерами 150 x 150 x 150 мм

Артикул В1562



Ⓓ

- Форма трехсекционная для образцов-кубов**
• для одновременного изготовления 3 образцов
размерами 100 x 100 x 100 мм

Артикул В1566 (фото не представлено)

- Ⓓ **Форма для квадратных пластин**
• размеры образцов 600 x 600 x 100 мм

Артикул В15268



Ⓔ

- Ⓔ **Форма для образцов-балок**
• размеры образцов 600 x 150 x 150 мм

Артикул В15248

- Форма для образцов-балок**
• размеры образцов 900 x 150 x 150 мм

Артикул В15244 (фото не представлено)

- Форма для образцов-балок**
• размеры образцов 700 x 150 x 150 мм

Артикул В15246 (фото не представлено)

- Форма для образцов-балок**
• размеры образцов 540 x 150 x 150 мм

Артикул В15249 (фото не представлено)

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТ

МОНИТОРИНГ ТРЕЩИН



Ⓐ

Ⓐ Комплект высокоточных луп

- светодиодная подсветка (на батарейках)
- сменные измерительные шкалы (линейная, решетчатая, круговая)
- цена деления: 0,1 - 0,5 мм
- 2 лупы с увеличением 8- и 10-крат
- вертикальный микроскоп с увеличением 40-, 50- и 60- крат
- чемоданчик для хранения и транспортировки

Артикул T0180



Ⓐ

Ⓑ Высокоточная лупа

- светодиодная подсветка
- увеличение 10-крат
- цена деления: 0,1 мм

Артикул T0110



Ⓐ

Ⓒ Измеритель динамики раскрытия трещин

- для плоских поверхностей
- цена деления: 1,0 мм

Артикул T0280

Ⓓ Измеритель динамики раскрытия трещин

- для плоских поверхностей
- винты из нержавеющей стали
- цена деления: 1,0 мм

Артикул T0281

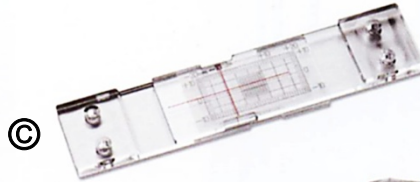


Ⓑ

Ⓔ Электронный измеритель динамики раскрытия трещин

- для измерения и сохранения в памяти значений раскрытия трещин
- со встроенным термо-гигрометром для одновременного измерения и сохранения данных о температуре
- возможно исполнение с объемом памяти на: 16 000, 32 000 или 64 000 значений

Артикул T0300

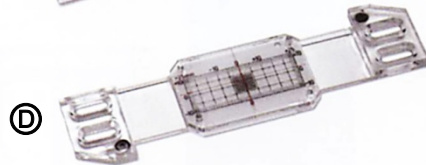


Ⓒ

Ⓕ Мерный шаблон для определения ширины раскрытия трещин

- в комплекте 15 шт.
- мерные отметки для трещин с шириной раскрытия: 0,05 - 0,1 - 0,15 - 0,2 - 0,25 - 0,3 - 0,35 - 0,4 - 0,45 - 0,5 - 0,55 - 0,6 - 0,65 - 0,7 - 0,75 - 0,8 - 0,85 - 0,9 - 0,95 - 1,0 - 1,05 - 1,1 - 1,15 - 1,2 - 1,3 - 1,4 - 1,6 - 1,8 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 мм
- с контрастной сеткой для масштабирования при фотографировании трещин
- с термо-активной пленкой для измерения температуры поверхности

Артикул T02011



Ⓓ

Ⓔ



Ⓕ

