



## Испытательная машина на сжатие и изгиб 3000/150 кН

### TESTING

#### BLUHM & FEUERHERDT GMBH

Компания TESTING, основанная в 1978 году, снабжает сегодня предприятия и исследовательские институты системами испытаний строительных материалов.

TESTING предлагает своим клиентам широкий спектр систем и машин для испытаний строительных материалов, а также полное лабораторное оборудование для удовлетворения всех требований и пожеланий.

«Made in Germany» является символом выдающегося качества.

С 1996 компания TESTING сертифицирована согласно требованиям стандарта DIN EN ISO 9001 и с 2015 аккредитована DAkkS по DIN EN ISO/IEC 17025:2005.

#### ПАРАМЕТРЫ МАШИНЫ

Испытательная машина на сжатие и изгиб 3000/150 кН; EN 12390, EN 1339, EN 1340, ASTM C39, с автом. управлением

- Точность класс 1 по DIN EN ISO 7500-1
- Состоит из рамы для исп-ий и отдельного пульта управления
- Рама испытаний до 5000/300 кН
- Рама с 4-мя лакир-ми колоннами
- Сторона исп-ия на растяж-ие при изгибе для исп-ий в 3 и 4 точках
- Эл. система управления EDC 222/580 для регул. усилий и хода
- Считывание данных измерения, вкл. автом. распознавание разрушения
- Управ-ие давлением серво-клап. типа Moog 20 л/мин (с обратной связью)
- Клапан авар-го сброса для ускор. обратного хода поршня
- Мощный радиал.-поршн. насос, масл. бак ок. 37л., вкл. клапаны предохран-ия, регулировки, управления и хода
- Плиты Ø320 мм, центр-ие образца на нижней плите, твёрд-ть HRC 53, альтернатива прямоугольные зажимные плиты
- Высота пр-ва между плитами 340 мм, пр-ва для исп-ий на изгиб мин. 200 мм
- Ход поршня назначается индивидуально

#### КЛИЕНТЫ

- Niemeier Beton GmbH & Co. KG, Diepholz, Германия
- Hochschule Ruhr West, Mülheim, Германия
- Hering Bau GmbH, Burbach, Германия
- Betotech GmbH, Eppelheim, Германия
- Weiacher Kies AG, Weiach, Швейцария
- Toggenburger AG, Winterthur, Швейцария
- WISSBAU Beratende Ingenieurgesellschaft mbH, Essen, Германия
- Profilbeton GmbH, Borken, Германия
- Lithonplus GmbH & Co. KG, Eggenstein, Германия
- Lithonplus GmbH & Co. KG, Glöthe, Германия
- Baustoffprüflabor Bautzen, Германия
- BASF Stroitelnye sistemy Москва, Россия
- Pasco, Al Ain, ОАЭ
- EXOVA Admaterials, Сингапур
- EUROCEM Россия 13 Werke