

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Маятниковый копер XJU-22 (ПЛАСТИК, метод Изода)



Маятниковый копер XJU-22 (ПЛАСТИК, метод Изода)

Маятниковый копер XJU-22 с максимальной энергией удара 22 Дж и ручным управлением предназначен для испытаний пластмасс по методу Изода, т.е. при консольном ударном изгибе в соответствии международным стандартом ISO 180 "Plastics. Determination of Izod impact strength." и ГОСТ 19109-84 "Пластмассы. Метод определения ударной вязкости по Изоду." Прибор оснащен аналоговой шкалой, градуированной в Джоулях.

Технические характеристики маятникового копра XJU-22:

Энергия удара, Дж	5.5 Дж 11 Дж 22 Дж
Скорость маятника в момент удара	3.5 м/с

Угол подъема маятника	160°
Расстояние между осью маятника и местом удара	322 мм
Момент маятника	5.5 Дж=2.8355 Нм 11 Дж=5.671 Нм 22 Дж=11.3419 Нм
Расстояние между ударным ножом и верхней поверхностью зажима	22 мм

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01