

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

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

Маятниковый копер XJU-2.75 (ПЛАСТИК, метод Изода)



Маятниковый копер XJU-2.75 (ПЛАСТИК, метод Изода)

XJU-2.75 - маятниковый копер с ручным управлением и максимальной энергией удара 2.75 Дж 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 прост и легок в эксплуатации. Копер XJU-2.75 оснащен аналоговой шкалой, градуированной в Джоулях.

Технические характеристики маятникового копра XJU-2.75:

Энергия удара	1 Дж 2.75 Дж
Скорость маятника в момент удара	3.5 m/c
Угол подъема маятника	160°

Расстояние между осью маятника и местом удара	322 мм
MOMOUT MAGTURKA	1 Дж=0.5155 Нм 2.75 Дж=1.4177 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