



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

## Датчик тип "Е" с разъемом к твердомерам серии ТКМ-359



Датчик тип "Е" с разъемом позволяет пользователю при необходимости самостоятельно произвести замену кабеля.

Данный датчик входит в комплект поставки "Максимум" динамических твердомеров серии ТКМ-359.


Датчик индентор из поликристалла – кубического нитрида Бора и применяется для контроля изделий высокой твердости и рекомендован к использованию в случае невозможности применения ультразвукового твердомера ТКМ-459.

### ПРЕИМУЩЕСТВА ДИНАМИЧЕСКОГО ДАТЧИКА


- Измерение твердости в труднодоступных местах.
- Пространственное положение датчика не влияет на результат измерения.
- Прочный корпус не подвержен механическим воздействиям.
- Продолжительный срок эксплуатации.

**ВНИМАНИЕ!** При заказе только датчика типа "Е" с разъемом твердомер ТКМ-359 должен направляться на дооснащение и юстировку.

Фото	Тип датчика	Рекомендуемая масса контролируемого изделия	Рекомендуемая толщина контролируемого изделия	Рекомендуемая шероховатость контролируемого изделия	Применение
------	-------------	---	---	---	------------

	<p>«Е» с разъемом</p>	<p>3 кг</p>	<p>6 мм</p>	<p>Ra 3,2</p>
--	-------------------------------	-------------	-------------	---------------

**Характеристики НПП Машпроект Датчик тип “Е” с разъемом к твердомерам серии ТКМ-359**

Фото	Тип датчика	Длина, мм	Диаметр, мм
	<p>«Е» с разъемом</p>	<p>138</p>	<p>21</p>




## Комплектация НПП Машпроект Датчик тип "Е" с разъемом к твердомерам серии ТКМ-359

Датчик тип "Е" с разъемом	1 шт.
Кабель к твердомерам серии ТКМ-359	1 шт.

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**