



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

НПП машпроект Соединительный кабель к ультразвуковым твердомерам ТКМ-459



Описание НПП Машпроект Соединительный кабель к ультразвуковым твердомерам ТКМ-459

Соединительный кабель предназначен для связи электронного блока твердомера ТКМ-459 с ультразвуковым датчиком.

Длина – 100 мм. Разъем Lemo-Lemo.

Кабель входит в штатные комплекты поставок ультразвуковых твердомеров серии ТКМ-459.

Комплекты “Специальный”, “Максимум+” и “Универсальный+” поставляются с 2-мя кабелями.

Также его можно купить отдельно.

Средний срок службы соединительного кабеля к УЗ твердомерам серии ТКМ-459 – **100 000 измерений**.

Если кабель по какой-то причине перестал функционировать, то он легко подлежит замене.

Характеристики НПП Машпроект Соединительный кабель к ультразвуковым твердомерам ТКМ-459

Соединительный кабель имеет длину 100 мм.

Разъемы Lemo-Lemo.

Комплектация НПП Машпроект Соединительный кабель к ультразвуковым твердомерам ТКМ-459

Соединительный кабель, 100 мм	1 шт.
-------------------------------	-------

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83