

+7 (800) 222-91-11 info@1ep.ru www.electronpribor.ru

Подвижная рукоятка для электродов измерения влажности материалов TS 070



Гарантия

Цена по запросу

24 мес.

Производитель

TROTEC, Германия

Назначение подвижная рукоятка для электродов измерения влажности материалов TS 070:

Рукоятка со смещаемым механизмом **TS 070** для использования совместно с электродами с тефлоновой изоляцией для наиболее точного измерения глубины зоны измерений, особенно в древесине с неравномерным распределением влаги, в которую вставляются наконечники электродов типа **TS 070** имеющие длину 45 и 60 мм.

Область применения - измерение влажности в распиленной древесине или ДСП, а также для измерения влажности в сыпучих (не твердых) строительных материалах, таких как грубый цемент или штукатурный раствор.

Внимание: наконечники электродов не входят в комплект поставки!

Технические характеристики подвижная рукоятка для электродов измерения влажности материалов TS 070:

Параметр	Значение	
Контактное соединение с прибором		

Тип кабеля

соединительный кабель <u>TC 20</u> с разъемом BNC

Особенности исполнения корпуса

Возможность регулировки выноса электродов

сдвижная рукоятка (по высоте) Материал держателя электрода нержавеющая сталь

Материал держателя электрода

нержавеющая сталь

Материал ручки

ABS (пластик)

Комплект поставки TS 070:

Nº	Наименование	Количес тво
1	Подвижная рукоятка для электродов измерения влажности материалов TS 070	1
_		

Дополнительная комплектация TS 070:



ТS070, пара круглых электродов с тефлоновой изоляцией (длина 60 мм, диаметр 2 мм)

Цена по запросу





ТS070, пара круглых электродов с тефлоновой изоляцией (длина 45 мм, диаметр 2 мм)

Цена по запросу



MockBa 8 800 222-91-11 info@1ep.ru **Новосибирск** +7 (383) 280-42-43

nsk@1ep.ru

+7 (343) 305-91-11 ekb@1ep.ru

Екатеринбург

+7 (3952) 19-91-61 irk@1ep.ru

Иркутск

+7 (708) 748-69-93 kz@1ep.ru

Казахстан

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование