Артикул: 0600 4793



Температура
Размеры

## НАЗНАЧЕНИЕ МАГНИТНОГО ЗОНДА

Зонд предназначен для измерений на металлических поверхностях, при высоких температурах.

Сила сцепления приблизительно 20 Н.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАГНИТНОГО ЗОНДА

Параметр	Значение
Тип зонда	Тип K (NiCr-Ni)
Диапазон измерений температуры	-50 +170 °C
Список подключаемых кабелей	Fixed cable, coiled
Диаметр зонда	Ø 20 мм
Длина зонда	35 мм
Длина кабеля	1.5 м
Быстродействие	150 сек
Класс точности	Class 2

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83