

Specialty Moisture Probes

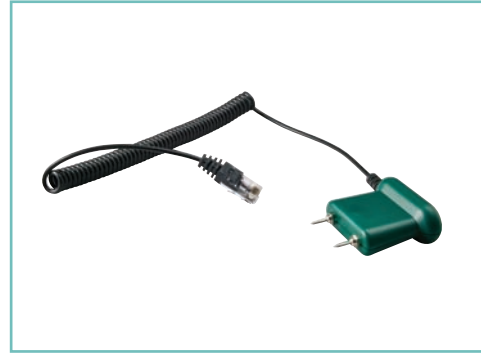
Penetrating Moisture Probes for use with select Extech Moisture Meters: MO290, MO295, MO297, and MO300



MO290-EP



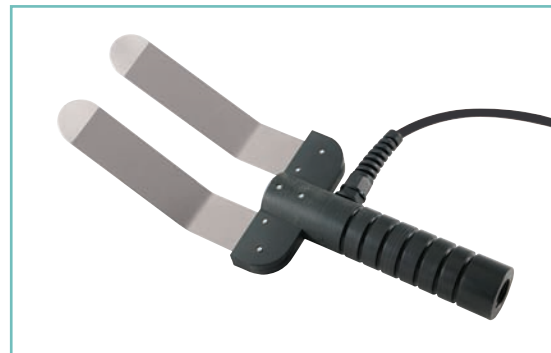
MO290-HP



MO290-P



MO290-EXT



MO290-BP

Extension Probe

- **MO290-EP** Extension Probe for Model MO290/295 Moisture Meter with 30" (76.2cm) cable and 4 insulated pins
- **MO290-PINS-EP** 12 Replacement insulated pins (6) 3.5"/8.9cm & (6) 6.5"/16.5cm pin depth) and 2 lock nuts for MO290-EP probe
- **MO290-EXT** 11.8" (30cm) Extenders (set of 2) for MO290-EP probe

Hammer Probe

- **MO290-HP** Hammer Probe for Model MO290/295 Moisture Meter includes 4 insulated pins (1.6"/4cm pin depth)
- **MO290-PINS-HP** 20 Replacement insulated pins (1.6"/4cm pin depth) and 2 lock nuts for MO290-HP probe

Pin Probe

- **MO290-P** Pin Probe for Model MO290/295 Moisture Meter includes 4 pins
- **MO220-PINS** 50 Replacement pins (0.4"/1cm pin depth) for MO290-P probe

Moisture Baseboard Probe

- **MO290-BP** Moisture Baseboard Probe (Dual fixed flat insulated pins with 4.1"/10.5cm pin length) with 30" cable



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.