ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Детектор арматуры в бетоне Elcometer P100



Детектор арматуры в бетоне Elcometer P100

Тип оборудования: Детектор арматуры, локатор арматуры, прибор для обнаружения арматурных стержней в бетоне

Производитель: Elcometer Ltd., Великобритания

Серия: Elcometer

Модели: Elcometer P100

Описание: Прибор для поиска арматуры в бетоне

Гарантия на локатор арматуры Elcometer P 100: 12 месяцев

Детектор арматуры Elcometer P 100

Возможность обнаружения стальных армированных прутков и металлических труб очень важна при строительстве, обслуживании и ремонте зданий и сооружений. Контакт дрели с трубой может привести к дорогостоящему ремонту. Контакт дрели с армированным прутком не только ведет к повреждению дрели, но также может серьезно ослабить армированный пруток, что может привести к структурным повреждениям.

Детектор арматуры Elcometer P100 разработан специально для определения расположения и ориентации армированных прутков и других подповерхностных металлических конструкций.

Назначение локатора арматуры Elcometer P100

Детектор арматуры Elcometer P100 представляет собой легкий в использовании, надежный и экономичный прибор, разработанный для определения расположения и ориентации армированных прутков, металлический газовых и водопроводных труб.

Стенные стяжки из мягкой и нержавеющей стали также могут быть обнаружены при использовании опциональной поисковой головки. Elcometer P100 поставляется в переносном футляре из ABS пластмассы с 100 мм поисковой головкой и батареями.

Отличительные особенности прибора для измерения толщины защитного слоя бетона и поиска арматуры в бетоне Elcometer P100

- Быстрый и точный прибор Elcometer P 100 подает громкий аудио сигнал при обнаружении точного места расположения армированного прутка;
- Направленное поле сканирования позволяет различать между вертикально и горизонтально расположенными прутками;
- Нет необходимости обнуления на работу прибора не влияет влажность, изменения температуры и электрические помехи.

Технические характеристики локатора арматуры Elcometer P100

Диапазоны обнаружения для одного армированного прутка		
Диаметр прутка (мм)	Глубина обнаружения (мм)	
8	90	
16	100	
32	110	

Информация для заказа детектора арматуры Elcometer 100

Модель	Описание	Код заказа
Elcometer P100	Детектор арматуры в бетоне Elcometer P100	W100157A9D
Аксессуары	Поисковая головка для армированных прутков до глубины 100 мм	TW999198F
	Поисковая головка для армированных прутков до глубины 200 мм - короткая ручка 250 мм	TW999198G
	Поисковая головка для армированных прутков до глубины 200 мм - длинная ручка 650 мм	TW999198H

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01