



## **CONDROL Beton измеритель прочности бетона**



Склерометр Beton Condrol предназначен для оценки прочности бетона на сжатие методом упругого отскока в бетонных и ж/б конструкциях и изделиях по ГОСТ 22690.1-77, ГОСТ 22690-88.

### ***Принцип работы CONDROL Beton***

Принцип действия прибора основан на ударе с нормированной энергией бойка о поверхность бетона и измерении высоты его отскока в условных единицах шкалы прибора, являющейся косвенной характеристикой прочности бетона на сжатие.

### ***Отличительные особенности прибора***

Отличительной особенностью Beton Condrol является наличие тарировочных таблиц на корпусе прибора, учитывающих направление удара.

### ***Технические характеристики***

Диапазон прочности бетона, МПа	10...60
Погрешность измерений, %	не более 20

### ***Комплект поставки:***

- прибор,
- паспорт,
- чехол.