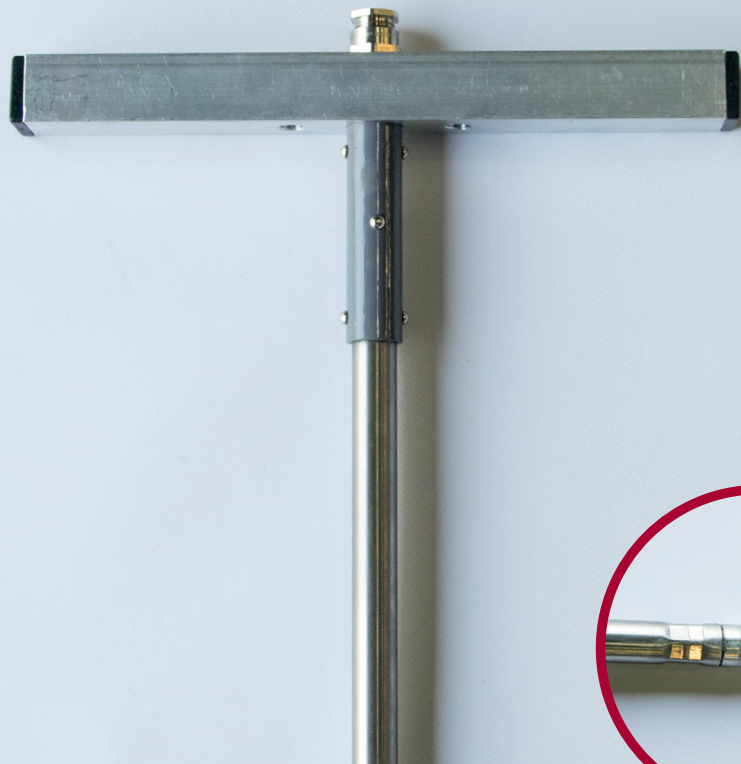


## Промышленный портативный термозонд



- Используется для измерения температуры складированного зерна
- Позволяет избежать процесса самосогревания зерна

**Считывание температуры:** производится в диапазоне 0...+60°C с помощью стационарного или портативного устройства считывания температуры.

**Материал:** нержавеющая сталь типа 316 (или ПВХ, в зависимости от интенсивности эксплуатации и высоты замера)

**Длина:** 2-6 м.

**Диаметр:** 14 мм.

**Точки замера:** 1-3 (повторы для улучшения точности замера)

### Преимущества

- Эргономичная конструкция обеспечивает легкое прохождение сквозь зерно.

## Портативное устройство считывания температуры AG 8200

- Выполняет быструю визуальную проверку температуры хранящегося зерна
- Отображает на дисплее до 7 точек замера температуры на термозонд

Источник питания: 2 батарейки по 9 В.

Вес: 580 г.

### Преимущества

- Простота в эксплуатации: цифровой дисплей.
- Прочность: противоударный корпус ABS.
- Универсальность: подходит для различных типов климата благодаря широкому диапазону измерения (0-60°C +/- 0.2°C).



Документ не является договорным - Опубликовано CHOPIN Technologies © - 2018