

## AGRETO Bodensonde

### Einsatzbereich:

- Messgerät zur Bestimmung von Bodenverdichtung auf landwirtschaftlichen Flächen
- Ideal für Landwirte, Beratungs- und Forschungseinrichtungen, Schulen

### Leistungsmerkmale:

- Robuste Bauweise
- Komplett aus Edelstahl
- Sondenlänge 75 cm
- Durchmesser der Sonde 12 mm
- Messspitze 13 mm für schwere Böden
- Messspitze 19,5 mm für leichte Böden
- Verschiebbare Tiefenbegrenzung
- Tiefenbeschriftungen auf der Sonde
- Eingebautes Manometer
- Anzeigebereich von 0 bis 400 PSI
- Laufende Anzeige des Messwertes
- Lieferumfang: Sonde, 2 Griffe, 2 wechselbare Messspitzen, Handbuch
- 5 Jahre Garantie
- „Made in Austria“

### Ihr Nutzen:

- Erkennen und Lokalisieren von Verdichtungen in verschiedenen Bodenhorizonten
- Liefert wichtige Informationen über bisherige Bodenbearbeitung
- Laufende Anzeige des Druckes während des Einstechvorganges
- Hydraulische Druckmessung ohne Elektronik, daher keine Batterie nötig
- Manometer geschützt im Griff integriert
- Robustes Messgerät für den täglichen Einsatz
- 

