

Bodenprobenehmer

SPEEDPROB

NEU

Der **SPEEDPROB** ist eine
angehängte Arbeitsmaschine
zur Entnahme von Bodenproben
im Entnahmehereich
von **12-30 cm**.



- Entnahme der Proben während der Fahrt
- Arbeitsgeschwindigkeit zwischen 8 - 12 km/h, je nach Bodenart und -beschaffenheit
- Ein Entnahmezklus dauert nur etwa 8-10 Sekunden, d.h. bei 16 Einstichen je Mischprobe dauert die Entnahme der kompletten Probe einschließlich Fahrtzeit ca. 4 Min.
- Der **SPEEDPROB** verfügt über ein Magazin für 15 Bodenproben, d. h. bei entsprechender Flächenstruktur 1 Std. durchgehender Probenahme ohne zwischenzeitliche Unterbrechung zur Entleerung der Behälter
- Die Funktion des **SPEEDPROB** wird per Kamera überwacht und kann über den 7"-Monitor am Bedienteil vom Fahrer permanent überwacht werden
- Die große Bereifung (285/75 R 16) gewährleistet hohe Leichtläufigkeit und geringen Bodendruck

- Die Probenahme während der Fahrt verringert erheblich den Kupplungsverschleiß und den Kraftstoffverbrauch und reduziert auch die Belastung des Fahrers auf ein Minimum, da das ständige Kuppeln entfällt
- Die Bauweise als Anhänger ermöglicht einen sofortigen Einsatz an jedem geeigneten Zugfahrzeug ohne jegliche Umbaumaßnahme und ebenso eine schnelle Demontage bei Nichtgebrauch

**Bodenproben
während der
Fahrt!**

Nietfeld

Die Experten für Bodenprobetechnik

Nietfeldsweg 25
49635 Badbergen-Langen
Tel. 0 54 33-64 60 • Fax 0 54 33-64 44

www.bodenprobetechnik.de
e-Mail: info@bodenprobetechnik.de

DAS PRINZIP

NEU

Bodenprobenehmer

SPEEDPROB



SPEEDPROB:

Während der Fahrt erfolgt der Einstich in den Boden.

Die gestochenen Bodenproben werden automatisch in ein Magazin entleert.



Niefeld

Die Experten für Bodenprobetechnik

Niefeldsweg 25
49635 Badbergen-Langen
Tel. 0 54 33-64 60 · Fax 0 54 33-64 44

www.bodenprobetechnik.de
e-Mail: info@bodenprobetechnik.de