

# Penetrometr



## Přednosti

- Robustní držák a rukojeti
- Tyč z nerezové oceli a s kapalinovým tlumičem – extrémní odolnost vůči poškození nárazem a povětrnostními vlivy
- Nepotřebuje zdroj energie
- Stupnice hloubky z nerezové oceli s rozsahem 8-46 cm.
- Dva vyměnitelné hroty, jeden pro lehké, druhý pro těžké půdy.

## Testování utužení půdy

**Jednoduchý a snadno použitelný přístroj, který vám pomůže zjistit fyzikální stav půdy a ukázat cestu pro navýšení výnosů a snížení nákladů.**

## Rychle získáte správné informace

Penetrometr Dickey-john® určený k zjišťování utužení půdy vám pomůže rychle získat následující informace spojené s půdními podmínkami vašich pozemků:

- Výskyt utužení na vašich polích
- Rozsah utužení – umístění a velikost utužené vrstvy
- Hloubku skutečného zpracování půdy na poli
- Potřebnou hloubku zpracování půdy
- Hloubku, které mohou kořeny vašich rostlin dosáhnout
- Možnosti odstranění utužení
- Návrh způsobu dalšího zpracování půdy na konkrétním poli
- Náklady spojené s utužením půdy

**Všechno to zjistíte rychle a jednoduše pomocí penetrometru Dickey-john®.**

**Výměnné hroty pro lehké a těžké půdy**

