

Invenția se referă la cercetarea caracteristicilor materialelor, în special la dispozitive pentru determinarea grosimii țesuturilor ve-getale prin metoda străpungerii lor.

Dispozitivul, conform invenției, conține un șubler (1), pe baza ciocului mobil (7) al căruia este fixată o scoabă (2) cu două orificii coaxiale filetate. În primul orificiu este fixat un indicator gradat (4) cu ajutorul unui șurub de prindere (11) pe partea laterală a scoabei (2), iar în al doilea orificiu este fixat capătul unui arc (6) cu un șurub (3) și o contrapiuliță (8). Pe capătul liber al arcului (6), cu o șaibă (9), este fixat capătul ascuțit al unui ac (5), capătul opus al căruia este unit cu indicatorul gradat (4). Acul (5) este amplasat cu posibilitatea deplasării în orificiul șurubului (3) și într-un orificiu străpuns, executat în ciocul mobil (7) coaxial orificiilor scoabei (2).

Revendicări: 1

Figuri: 1

