

# MIERNIK SIŁY UCISKU ULTRASHIP model ULTRA 55



Miernik ucisku **Ultra 55** służy do mierzenia maksymalnej siły z jaką tacka uciskowa mammografu naciska na pierś w trakcie wykonywania badania.

Miernik ma budowę modułową, co umożliwi wygodne ustawienie go na stoliku mammografu, Bateriajny zasilanie zwiększa mobilność miernika,

Zakres pomiarowy: **od 0,1 kG do 25 kG**

Dokładność pomiaru: **> ± 1%** zakresu (0,25 kG)

Powtarzalność pomiaru: **> ± 0,3%** zakresu (0,075 kG)

Zasilanie: bateriajny lub / i zasilacz sieciowy.

Używanie miernika Ultraship Ultra 55 do testów siły ucisku tacki w mammografach jest zgodne z PN-EN 61223 i wytycznymi europejskimi

Wszelkich informacji udziela  
HIMTECH Norbert Wasilewski  
[Info.himtech@gmail.com](mailto:Info.himtech@gmail.com)  
Tel. +48 602108829