

Stetoskopy z tytanu

Tytan posiada najwyższy stosunek wytrzymałości mechanicznej w stosunku do swojego ciężaru. Stetoskop tytanowy wykazuje podobną twardość materiałową oraz zbliżone właściwości akustyczne, jak stetoskop wykonany ze stali nierdzewnej. Jest natomiast prawie **dwa razy lżejszy**, co u lekarzy noszących



stetoskop na szyi przez wiele godzin, może okazać się bardzo istotne. Tytan jest ponadto bardziej odporny na korozję i jest bakteriostatyczny (hamuje rozwój bakterii).

Firma MDF® Instruments posiada w swojej ofercie dwa modele stetoskopów z tytanu. Pierwszy dedykowany jest dla lekarzy rodzinnych, internistów i pediatrów. Drugi przeznaczony jest dla kardiologów, co jest rozwiązaniem wyjątkowym z uwagi na duży ciężar stetoskopów kardiologicznych wykonanych zazwyczaj ze stali nierdzewnej.

Oba modele posiadają wymienne końcówki głowicy, dzięki czemu mogą być wykorzystywane do badania dzieci i dorosłych.

[MDF® MD One Epoch 777DT](#)

[MDF® ProCardial C3 z tytanu
797CCDT](#)

| | |
|--|---|
|  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> • Liczba nasadek: 4 • internistyczno-pediatryczny • Przewód pojedynczy | <ul style="list-style-type: none"> • Liczba nasadek: 6 • Kardiologiczny • Przewód podwójny • Pierwszy na świecie konwertowalny stetoskop kardiologiczny z tytanu. |

Różnice pomiędzy stetoskopami tytanowymi MDF:

Lekkie i trwałe stetoskopy dla lekarzy.

Recenzje

Poniżej znajdują się dwie recenzje dotyczące tytanowych stetoskopów MDF®.

MDF Stethoscope Titanium Light Weight Medical Uniforms (EN):

Product Review: MDF MD One Epoch Titanium Stethoscope (EN):

