

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/model-anatomiczny-3d-zwyrodnienia-odcinka-ledzwiowego-kregoslupa-4-etapy-p-15882.html>



Model anatomiczny 3D zwyrodnienia odcinka lędźwiowego kręgosłupa - 4 etapy

Cena brutto	286,24 zł
Cena netto	232,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10040325
Kod producenta	10040325
Kod EAN	4062859971586
Sku	1011889

Opis produktu

Kod producenta: **10040325**

Model anatomiczny zwyrodnień odcinka lędźwiowego marki Physa doskonale nadaje się do wykorzystania w gabinetach lekarskich, poradniach ortopedycznych, jak również w szkołach medycznych. Model wykonany z tworzywa **PVC**.

Model przedstawia 4 etapy zwyrodnień:

- - Zdrowe kręgi i dyski,
- - Wybrzuszenie przepukliny dysku,
- - Zwyrodnienie kości i dysków,
- - Zaawansowaną osteoporozę z widoczną kompresją kręgow i ostrogami kości (osteofitami).

Cechy produktu:

- - Model 3D **zwyrodnień odcinka lędźwiowego**,
- - Zmiany pokazane w **4 etapach**,
- - Tworzywo **PVC**,
- - **Podstawa** zabezpieczająca model.

Parametry techniczne:

- - Model - **PHY-SM-7**
- - Nr katalogowy - **10040325**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **PVC**
- - Wymiary (DxSxW) - **18 x 22 x 16 cm**
- - Waga - **0,6 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **24 x 19 x 10 cm**
- - Waga wysyłki - **0,7 kg**

W zestawie:

- - Model anatomiczny zwyrodnień odcinka lędźwiowego - 4 etapy,
- - Podstawa.