

## Model anatomiczny miednicy kobiety z kością krzyżową

### Opis produktu:

Pełnowymiarowy model miednicy kobiecej z kością krzyżową (bez mięśni dna miednicy). Oprócz miednicy w całości, model przedstawia stawy krzyżowo-biodrowe oraz spojenie łonowe. Model idealnie nadaje się do nauki anatomii człowieka przez lekarzy, fizjoterapeutów, osteopatów.



### Zdjęcia produktu:

### Szczegółowy opis produktu:

## Model anatomiczny miednicy kobiety z kością krzyżową

Pełnowymiarowy model miednicy kobiecej z kością krzyżową (bez mięśni dna miednicy). Oprócz miednicy w całości, model przedstawia stawy krzyżowo-biodrowe oraz spojenie łonowe. Model idealnie nadaje się do nauki anatomii człowieka przez lekarzy, fizjoterapeutów, osteopatów. Model miednicy wyprodukowany przez znaną niemiecką firmę Erler Zimmer, charakteryzuje się naturalną wielkością odlewu oraz najwyższą jakością wykonania.

### Cechy charakterystyczne:

- stawy krzyżowo-biodrowe,
- spojenie łonowe,
- wyrostki stawowe górne,
- promotorium,
- otwory krzyżowe miedniczne,
- kresy poprzeczne,
- wierzchołek oraz połączenie krzyżowo-guziczne.

### Informacje:

### Model: