

	<p>Objekt: Modell einer eingesetzten Hüftgelenkprothese</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030006171001</p>
--	--

## Beschreibung

Knochenmodell (geschnitten) aus Gießharz mit eingesetztem Gelenkschaft aus einer Titan-Legierung. Gelenkschaft geschlitzt. Oberfläche durch Strahlen teilweise leicht geraut.

Gelenkschaftes für ein künstliches Hüftgelenk (zementhaltige Hüftprothese)

## Grunddaten

Material/Technik:

Titan-Legierung, Kunstharz \*

Maße:

Höhe: 59 mm; Länge: 185 mm; Gewicht: 300 g

## Ereignisse

Hergestellt wann 1995-2005

wer

wo Europa

[Geographischer Bezug] wann

wer

wo Bochum

[Person-Körperschaft-Bezug] wann

wer

Clinical House GmbH

wo

## Schlagworte

- Chirurgie
- Medizin
- Modell
- Rohstoffverwendung