

	<p>Objekt: Vorstück zur Fertigung eines Femur Nagels</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: 030006169004</p>
--	--

Beschreibung

Aus Vollmaterial herausgearbeitetes Vorstück, oberes Ende gebohrt mit Gewinden und Nut versehen. Deutliche Verjüngung etwa in zwei Drittel Höhe. Zum unteren Ende nochmal vejüngt und mit vier breiten Einkerbungen und zentraler Bohrung. Unterhalb der oberen Verjüngung gebogen und mit längs durchgehender Bohrung. Oberhalb der unteren Einkerbungen eine ovale Bohrung. Eine weitere schräg verlaufende Bohrung im oberen, dickeren Bereich zum Durchführen eine pinkfarbenen elloxierten Schraube, die die Aufschrift "L 95mm" trägt, längsdurchbohrt ist und am hinteren Ende ein Innengewinde besitzt.

Ausgangsstück zur Herstellung eines Femur (Oberschenkelknochen) Nagels

Grunddaten

Material/Technik: Titan *

Maße: Länge: 241 mm; Durchmesser: 17 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	2007
	wer	Sythes
	wo	USA
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Bochum

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Clinical House GmbH

wo

Schlagworte

- Chirurgie
- Medizin
- Rohstoffverwendung