

Młotek ciesielski z kolcem

NUMER INWENTARZA:

CMM/BO/1904

TYTUŁ:

Młotek ciesielski z kolcem

AUTOR:

Nieznane

CZAS POWSTANIA:

XVIII w.

DŁUGOŚĆ:

22,2 cm

SZEROKOŚĆ:

17,3 cm

WYSOKOŚĆ:

3 cm

WŁAŚCICIEL:

Narodowe Muzeum Morskie

MIEJSCE POWSTANIA:

Nieznane

MIEJSCE POZYSKANIA:

Badania podwodne NMM

MATERIAŁ:

żelazo, drewno

TECHNIKA:

ciesielstwo, kowalstwo

DZIAŁ:

Historii Budownictwa Okrętowego

LOKALIZACJA:

Wystawa

OPIS:

Młotek ciesielski składający się z dwóch części: drewnianego trzonka, stalowego młotka. Młotek niesymetryczny, obuch o przekroju ośmiokątnym zmiennym, rąb młotka uformowany w kolce o przekroju ośmiokątnym zbieżnym na ostatnich 25 mm przechodzącym w okrąg, ostrze kolca stępione od uderzeń. Młotek wykonany z trzech części stali: 2 płaskowników i części pracującej wykonanej z twardszej stali zespawanych sposobem kowalskim. Otwór uformowano podczas zgrzewania płaskowników. Trzonek drewniany w górnej części o przekroju kwadratowym zmiennym przechodzący płynnie w przekrój eliptyczny zbieżny przy końcu trzonka. Młotek osadzany od góry opierał się na części trzonka, część osadzana w otworze przewężona do przekroju otworu z wbitym od góry drewnianym klinem. Młotek był m.in. używany do odbijania rdzy ze stalowych części osprzętu statku.



CKWS
CENTRUM KONSERWACJI
WRAKÓW STATKÓW



NARODOWE
MUZEUM
MORSKIE
w Gdańsku



WIRTUALNE
MUZEUM
MORSKIE

Copyright © 2016 Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku. Niektóre prawa zastrzeżone



ICELAND
LIECHTENSTEIN
NORWAY



KONSERWACJA
I REWITALIZACJA
DZIEDZICTWA
KULTUROWEGO

Ministerstwo
Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego.

Projekt Centrum Konserwacji Wraków Statków wraz z Magazynem Studyjnym w Tczewie - budowa infrastruktury kultury Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku.

WSPARCIE UDZIELONE Z FUNDUSZY NORWESKICH I FUNDUSZY EOG, POCHODZĄCYCH Z ISLANDII, LIECHTENSTEINU I NORWEGII, ORAZ ŚRODKÓW KRAJOWYCH.

POLITYKA PRYWATNOŚCI