Objekt: Kegelrollen-Norm-Radsatz nach

DIN 20553

Museum: Deutsches Bergbau-Museum

Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für

Georessourcen

Am Bergbaumuseum 28

44791 Bochum +49 234 5877 -154

montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 030090165001

## Beschreibung

Radsatz bestehend aus Vierkantachse mit zwei Rädern inkl. Verschlusskappe mit Schmierschrauben an den Radnaben. Radaufbau mit vier runden Ausschnitten und vier Streben. Ein Rad ist geschnitten und das Innere mit zwei Kegelrollenlager freigelegt. Räder beweglich.

Der Kegelrollenlager-Radsatz entspricht der DIN 20553 für Förderwagen.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall \*

Maße: Länge: 770 mm; Durchmesser: 400 mm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1943

wer Bischoff-Werke (Recklinghausen)

wo Recklinghausen

[Geographischer wann

Bezug]

wer

wo Deutschland

[Zeitbezug] wann 1900-1990er Jahre

wer

## Schlagworte

- DIN
- Fördertechnik
- Förderwagen
- $\bullet \ \ Kegelrollen lagerrad satz$
- Losradsatz
- Normung
- Radsatz
- $\bullet \ Schr\"{a}grollen lagerrad satz$