

	<p>Objekt: Verteilung einer hydraulischen Schildsteuerung</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: 030006203001</p>
--	---

## Beschreibung

Die Hauptsteuereinheit setzt sich aus mehreren Steuerventilen, die mittels Durchgangsschrauben aneinandergereiht und über eine Anschluss- und Endplatte verbunden werden, zusammen.

Die Klöckner-Becorit-Vorsteuerung besteht aus der Vorsteuereinheit mit Adapter, dem Mehrfachschlauch und der Hauptsteuereinheit mit Adapter.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 125 mm; Breite: 255 mm; Länge: 26 mm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1980-1990
	wer	Klöckner-Becorit GmbH
	wo	Castrop-Rauxel

## Schlagworte

- Schildausbau
- Steuerungstechnik