

	<p>Objekt: Gleitschalungsfertiger SP 15 (mit Förderschnecke)</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches-strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: B-Flügel (Moderner Straßenbau, Tunnel- & Brückenbau, Straßenplanung)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2021/0021</p>
--	--

Beschreibung

Modell Wirtgen Gleitschalungsfertiger SP 15 mit Förderschnecke

Einsatzbereich: Verlegung von fugenlosen Betonprofilen, wie z.B. Betonschutzwände und Bordsteinprofile.

Dieses Modell eines Gleitschalungsfertiger ist der Wirtgen SP 15 mit Förderband-Modul. Er eignet sich für den Einbau von fugenlosen Betonprofilen für hochbelastbare Autobahnen oder Landebahnen. Ein Betonmischer übergibt den Beton in den Aufnahmetrichter. Eine zusätzliche Querförderschnecke übergibt den gemischten Beton an die Gleitschale. So kann der Betonmischer ohne seitlichen Versatz vor dem Gleitschalungsfertiger fahren und es muss keine weitere Fahrbahn gesperrt werden.

Grunddaten

Material/Technik: Metall
Maße: 10 x 7 x 7 cm

Ereignisse

Hergestellt wann Vor 2015
wer Wirtgen Group
wo

Schlagworte

- Baumaschine
- Betonbau
- Fahrzeug
- Förderschnecke
- Modell
- Straßen- und Wegebau
- Straßenbaumaschine
- Straßenfertiger
- Straßenwartung