

	<p>Objekt: Schaubild Verdichten von Landstraßen - HAMM GRW 280-16</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches-strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: Innenhof (Straßenbaumaschinen, Ampelanlagen, Schilder)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2021/0050</p>
--	---

Beschreibung

Bei der Walze in diesem Schaubild handelt es sich um die Hamm Gummiradwalze GRW 280-16. Sie hat verstellbare und auswechselbare Gewichtselemente, um das für den Straßenbelag erforderliche Gegengewicht festzulegen. 1965 wurde die erste Gummiradwalze von der Hamm AG mit Allradantrieb und Hydrauliksteuerung entwickelt. Die Hydrauliksteuerung über die Räder ermöglichte die Benutzung der Walze auch in schwierigem Terrain. Die GRW 280er-Baureihe wurde 2010 auf den Markt eingeführt.

Grunddaten

Material/Technik: Kunststoff
Maße: 40 x 40 x 40 mm

Ereignisse

Hergestellt wann
wer Wirtgen Group
wo

[Person- wann
Körperschaft-
Bezug]

wer Hamm AG - Wirtgen Group
wo

Schlagworte

- Gummiradwalze
- Politische Erklärung
- Schaubild
- Straßen- und Wegebau
- Straßenbaumaschine
- Straßenwartung
- Unterricht
- Unterrichtsmittel