

 <p>IG Spur II e.V. seit 1985 INTERESSENGEMEINSCHAFT MODELLBAHN SPUR II E.V.</p>	<h2>Übersicht IG Spur II Standard und Informationen</h2>	<h1>S 00</h1>
---	--	---------------

Ersatz für Ausgabe 03/2011

Dieser Standard gilt für die Modelleisenbahn Spur II, Maßstab 1:22,5.

Standard	Titel	Ausgabe
S 00	Übersicht Standard und Empfehlungen der IG Spur II	10/2016
S 01	Radsatz und Gleis	09/2006
S 02	Radsatz und Radreifenprofil	03/2002
S 03	Lichtraumprofil	06/2001
S 04	Gleisabstände und Gleisradien	06/2001
S 05	Tunnelportale	06/2001
S 06	Begrenzung von Fahrzeugen und Ladung	06/2001
S 07	Elektrik; Regelspur	05/1999
S 08	Puffer; Regelspur; Abmessungen und Position	03/2011
S 10	Fahrzeugüberhänge	06/2001
S 11	Gewichtverhältnisse; Wagen und Ladung	03/2011
S 12	Schotter; Auswahl, Größe und Verarbeitung	06/2001
S 13	Bahnsteige; Regelspur → siehe AGBM Ph01	Arbeitsgruppe Basisnormen Planungshilfe 01, 2005-V1
S 15	Laderampen; Regelspur → siehe AGBM Ph01	Arbeitsgruppe Basisnormen Planungshilfe 01, 2005-V1
S 16	Kupplung-Trichter- und Scharfenbergkupplung-Position	10/2016
M 20	Lichtraumprofil; Feldbahn	06/2001
M 21	Modulstandard; Feldbahn; Spurweite 30 mm	03/2006
M 22	Modulstandard; Feldbahn; Spurweite 26,7 mm	01/2004
M 23	Lichtraumprofil; Feldbahn; Spurweite 26,7 mm	01/2004
M 24	Modulstandard; Regelspur, Schmalspur; (II, IIm, IIe)	10/2004
M 25	Module mit Dreischiengleis, II/IIm, II/IIe, IIm/IIe	03/2011
M 26	Mehrgleisige Module	03/2011
Information	Titel	Ausgabe
I 01	Vergleich Schienenprofile im Vorbild und Modell	03/2011
I 02	Schwellen, Abmessungen und Abstände, Regelspur	03/2006

Weitere Informationen für Spur II sind in NEM und AGBM im Internet hier zu finden:
www.miba.de/morop/

Bearbeiter:	Mitgl.-Nr.: 246	Torsten Schoening	Datum:	06.10.2016
-------------	--------------------	-------------------	--------	------------