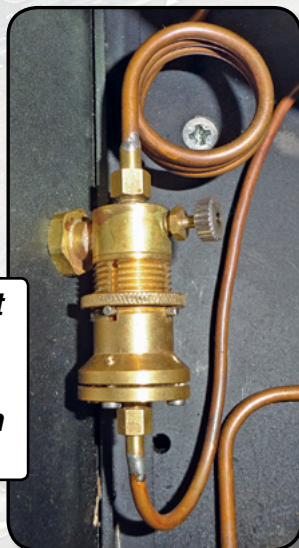


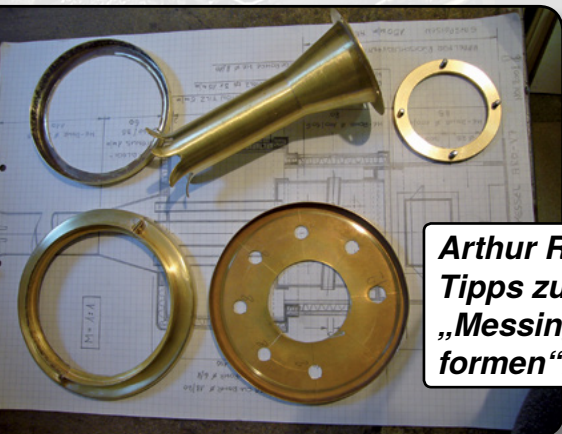
Joachim Uhlig stellt eine Bauanleitung für einen einfachen Tatzlagerantrieb für die Spurweite 5 Zoll vor. **Seite 29**



Ab **Seite 38** berichtet Louis Patrick Ernst über die Herstellung eines automatischen Gas-Reglers.



Arthur Rossi gibt Tipps zum Thema „Messingblech verformen“. **Seite 42**



PORTRÄT

Spektakulärer Scheunenfund. 10
Dr. Wolfgang Baierl

Echtdampfhallentreffen während der Faszination Modellbau Friedrichshafen 2025. . . . 14
Dirk Juschkat

Besuch der XXVII. Meininger Dampfloktag. . . . 16
Hanno Kniffka

Das Jahr im Süden: Sammel-Rückblick 2025. . . . 34
Dr. Wolfgang Baierl

PRAXIS

Bauanleitung für einen einfachen Tatzlagerantrieb für die Spurweite 5 Zoll. 29
Joachim Uhlig

Herstellung eines automatischen Gas-(oder Dampf- oder Luft-)Reglers 38
Louis Patrick Ernst

WERKSTATT-TIPP

Bauteile für Modellkessel
Messingblech verformen 42
Arthur Rossi

RUBRIKEN

Forum 2
Termine 20
Poster 24
Impressum 48
Vorschau 48

Besuchen Sie uns!

Einzelartikel direkt als PDF heruntergeladen in unserem



DOWNLOADCENTER

www.neckar-verlag.de