

- Werkstattstechnik.** Genauigkeit von Schraubenmikrometern 54.
 — Geschichte der Gewindenormen und der Herstellung von Schrauben 248.
 — Gewinde-Meßmikroskop 128.
 — Gewindegewindeschneidvorrichtungen unserer bekanntesten Automaten 44*.
 — Gewindetoleranzen 54*.
 — Herstellung amerikanischer Raupenschlepperomotoren 29.
 — Herstellung von Kolben und Kolbenringen 112*.
 — Hildebrandtsche Zahnkupplung mit Schmierung 45*.
 — Holzförderbänder im Bergwerkbetrieb 45.
 — Ist die Durchführung der Kolbenstange bei Heißdampf-lokomotiven nötig? 52.
 — Jägerstahl G. m. b. H. 10.
 — Kurbelwelle 30*.
 — Magnetkupplungen und deren Verwendung 30.
 — Meßgeräte und Meßverfahren 128.
 — Motorkolben 29*.
 — Motorzylinder 29*.
 — Naß- oder Trockenschliff von Schnellschnittstahl 219.
 — Neuzeitliche Betriebskontrolle 259.
 — Preßdruckanzeiger für mechanisch angetriebene Pressen 54*.
 — Riemenverbinder 201.
 — Schleifen von Kurbelwellen 104*.
 — Schraubenprüfer 53*.
 — Selbsttätige Gewindedrehbank 240.
 — Sind unsere Werkzeugmaschinen zu verwickelt? 270.
 — Stahlförderband, System Sandviken 217*.
 — Transportkisten 45.
 — Treibriemen-Ersatz im Bergwerkbetriebe 55.
 — Ueber die günstigste Form runder Konservenbüchsen 231*.
 — Verbessertes Metallspritzverfahren 219.
 — Verwendung elektrischer Handbohrmaschinen 114.
 — Verwendung regelbarer Gleichstrommotoren für Drehbänke 30.
 — Vorschläge für die Aenderung des S.-I.-Gewindes in ein Weltgewinde 127.
 — Vorteile der Arbeitsleistung bei Einzelanfertigung 53*.
 — Wasserstand-Farbapparat 55.
 — Wirtschaftlichkeit der Spänezerkleinerung 209.
 — Zahnräderprüfvorrichtung 209*.
 — Zwanglauf in der Fabrik-Organisation 69.
- Werkzeug.** Auffinden von Oberflächenrissen an blanken Maschinenteilen und gehärteten —en 240.
- Werkzeugmaschine.** Druckknopfsteuerung bei —n. Von Meller 143*.
 — Einiges über —n vor hundert Jahren 28.
 — Sind unsere —n zu verwickelt? 270.
- Windreglung.** (s. Feuerung.)
- Wirkungsgrad.** Bestimmung des indizierten —es einer Verbrennungskraftmaschine 30.
- Wirtschaftsfragen.** Amerikanische Freilager für Oesterreich 283.
 — Ausland-Nachrichten der Siemens-Schuckertwerke 10.
 — Betrachtungen über die Stilllegung eines neuzeitlichen großstädtischen Kraftwerkes. Von Hanszel 165.
 — Deutsch-technische Auslandszeitschrift 105.
 — Die künftige Erz- und Kohlenversorgung Deutschlands 71.
 — Diplom-Ingenieure als Verwaltungsbeamte 201.
 — Ein- und Ausfuhr von Graphit 141.
 — Fernversorgung des niederrheinisch-westfälischen Industriegebietes mit Gas, Wasser und elektrischer Energie 92.
 — Inventur unserer Brennstoffe 283.
 — Meß-Ausstellung der Maschinen-Industrie in Leipzig 35.
 — Mittellinie des Rhein-Weser-Elbe-Kanals 34.
 — Patent- und Gebrauchsmuster-Messe in Leipzig 71.
 — Petroleumgewinnung der Welt im Jahre 1918 150.
 — Preissteigerungen 35.
 — Protest gegen Entente-Willkür 182.
 — Sonderblätter der Technischen Zeitschriftenschau für Warmwirtschaft 93.
 — Sparsame Warmwirtschaft 25.
 — Stickstoffwirtschaft Deutschlands im Kriege 71.
 — Vorsicht beim Einkauf von Stahlflaschen aus Heeresbeständen 9.
 — Warenaustausch zwischen Deutschland und Rußland auf neuen Grundlagen 272.
 — Weltschiffbau und seine Verschiebung durch den Krieg 24.
 — Zunehmender Benzinverbrauch und seine Deckung 23.
 — (s. a. Film, Flugtechnik, Kohlenwirtschaft, Messe, Preisausschreiben, Psychotechnik, Städteordnung, Telegraphie, Werkstattstechnik, Wasserkraftanlagen, Warmwirtschaft.)

Z

- Zähler.** Wärme— 219.
Zahnrad. (s. Materialprüfung)
Zeitschriftenschau. Sonderblätter der Technischen — für Warmwirtschaft 93.
Zerknall. (s. Explosion.)
Zustandsfläche. (s. Dampf)
Zylinder. Motor— 29*.