

- Shapingmaschine.** — Collier's — * 225 541.
 — Doppelte — der Ottakringer Maschinenfabrik; von Pechan * 226 35.
 — für Regelräder s. Hobelmaschine. * 223 449.
- Sicherheitslampe.** Bidder's magnetisches Schloß für —n * 223 382.
- Sicherheitsvorrichtung.** Westinghouse's automatische Eisenbahnbremse und Signal-
 system; von Müller-Melchior's * 223 18.
 — Amerikanischer Fangapparat für Aufzüge * 223 44.
 — Chubb's feuer- und einbruchsicheres Kassenzimmer 223 108.
 — M. Heeren's selbstthätiger Wecker bei drohender Feuergefähr * 223 381.
 — Bidder's Sicherheitschloß für Grubenlampen * 223 382.
 — Ueber Ersatz conischer Sicherheitsventile durch flachsitige Ventile zur Ver-
 hütung von Kesselerplosionen 223 437.
 — Dankelmann's Warnungssignal für Eisenbahnzüge; von Steiner 223 543.
 — Dostberg's Feuerwehrrharnisch * 223 579.
 — Selbstthätige Feuermelder englischer Construction und von de Gaulne und Mildé *
 224 162.
 — Holthausen und Kitzinger's Rettungsapparat bei Feuergefähr * 224 396.
 226 588.
 — Eichhoff und Ardel's Fangvorrichtung für Förderkörbe * 224 398.
 — Dale's Sicherheitschloß * 224 480.
 — Elektrisches Signal für die Seilfahrt in Schächten * 224 497.
 — Signallicht für Eisenbahnzüge 225 210.
 — Tollmann's — für Dampfmaschinenregulatoren * 225 530.
 — Houghton's Rettungsapparat bei Feuergefähr 225 * 552. 226 590.
 — Shaw's Spiraldüse für Auspuffdampf zur Vermeidung des Geräusches abbla-
 sender Sicherheitsventile * 226 23.
 — Coret's — zum Anzeigen warm laufender Achslager 226 104.
 — — für Aufzüge; von Dietz * 226 134.
 — Schlenker's —en für Aufzüge; von Schrott * 226 243.
 — Maxwell's selbstthätiger Sicherheitsverschluß für Eisenbahnwagen * 226 471.
 — Apparat zum Anzeigen schlagender Wetter * 226 510.
 — Roger's Maschine zum Zurichten der Mühlsteine mit — gegen den schädlichen
 Staub * 226 576.
 — Ueber Selbstrettungsapparate bei Feuergefähr; von Magirus * 226 586.
 — S. Patentertheilungen 223 228. 555. 224 119. 352. Blitzableiter. Signalwesen.
- Sichtmaschine.** Neues über —n; von H. Fischer * 226 347. (S. Müllerei.)
- Sieb.** Martel und Catala's verbesserte Draht—e für Papierfabriken 223 438.
- Siederohrdichtmaschine.** Salkirk's — * 225 245.
 — S. Dichtung.
- Signalwesen.** Westinghouse's Signalsystem für Eisenbahnzüge * 223 24.
 — Benutzung der Eisenbahnschienen zum Signalisiren der Züge; von Wm. Robinson
 223 326.
 — Automatische Eisenbahnsignale 223 327.
 — M. Heeren's elektrischer Wecker bei drohender Feuergefähr * 223 381.
 — Dankelmann's Warnungssignal für Eisenbahnzüge; von Steiner 223 543.
 — Elektrisches Signal für die Seilfahrt in Schächten * 224 497.
 — Roussseau's automatisches Blocksignal 224 593.
 — Signallicht für Eisenbahnzüge 225 210.
 — Französisches Blocksystem für eingleisige Bahnen; von Lartigue, Tesse und
 Prudhomme 226 158.
 — Lartigue, Forest und Digne's automatische elektrische Locomotivpfeife 226 321.
 — Lartigue's elektrische Weichenstellungscontrole 226 429.
 — Brotheroe's elektrischer Signalapparat für Taucher 226 642.
 — S. Flügel.
- Silber.** Verwendung des —s als Münzmetall 223 7.
 — Klautsch mit Band ohne Ende für —erze im Waschwerke zu Przibram * 223 300.
 — Ueber bleihaltigen Hölstein; von Wittstein 223 526.
 — Gewinnung des —s aus Cyan—lösungen; von v. Vibra 224 109.
 — Verfälschung von —barren mit Blei; nach v. Haindl 224 230.
 — Zur Bolhard'schen —bestimmung; von Drechsel 224 462.