

**Tasteninstrument, j. Klavier, Lehrmittel, Orgel.**

**Taster**, als Gliedernmaßstab ausgebildete Schenkellehre 300 283 (42b) 678. — Fein-, bewegliches Tastorgan an einem federnden Stab aufgehängt 302 049 (42b) 906. — Wandstärkenmesser für Hohlkörper, mit selbsttätiger radialer Einstellung des Hohlkörpers 302 180 (42b) 927. — Innen-, längsverschiebbare Meßbolzen innen mit scharfer Kante 302 694 (42b). Innen-, Meßspitze senkrecht zur Meßkante einer Schiene bewegt 303 590 (42b).

**Taucherapparat**, Kugelgelenk mit Zapfenlagerung zur Verbindung der Glieder einer Panzertaucherrüstung 295 765 (65a) 34. — starrer Behälter mit veränderlicher Gasfüllung zur Regelung des Auf- und Abtriebes bei Panzertauchern 297 016 (65a) 288. — Taucherrüstung, starrer Behälter mit veränderlicher Gasfüllung zur Regelung des Auf- und Abtriebes bei Panzertauchern, nach Pat. 297 016, 297 659 (65a) 405. — Taucherrüstung, starrer Behälter mit veränderlicher Gasfüllung zur Regelung des Auf- und Abtriebes bei Panzertauchern, nach Pat. 297 016, 302 763 (65a). — Einrichtung zur Versorgung von Panzertaucherrüstungen mit dem Verbrauch entsprechenden Mengen von Atmungs gas 297 658 (65a) 405. — Handglied für Panzertaucherrüstungen 301 434 (65a) 835. — Taucherrüstung mit vom Inneren der Rüstung aus verschließbarer, zum Einbringen der Arme dienender Öffnung 302 732 (65a). — Stulpendichtung für Kugelgelenkglieder von Panzertaucherrüstungen 303 472 (65a).

**Teer**, Gewinnung der bei der Destillation sich entwickelnden, nicht kondensierbaren Gase durch Absaugen und Leiten in einen Behälter 296 712 (12r) 217. — Gewinnung durch Destillation unter Benutzung einer liegenden Trommel 296 870 (12r) 236. — Entwässerungsapparat mit durch erhitzten, aus Düsen austretenden Teer angetriebenem Pelton- oder Turbinenrad 297 544 (12r) 368. — Gewinnung von Solventnaphtha durch trockene Destillation der bei der Reinigung von Rohbenzol erhaltenen Rückstände 298 284 (12r) 488. — Leiten des zu destillierenden Teers durch ein Einlaufrohr aus eine von den Destillationsdämpfen umspülte Kaskade und von hier auf den geneigt angeordneten Kesselboden 298 639 (12r) 510. — Trockendestillation von eingedickten Zellstoffabläugen durch Leiten eines Luft- oder Sauerstoffstromes in den Apparat 299 584 (12r) 612. — trockene Destillation in drei scharf getrennten Phasen, bis 260°, von 260 bis 400° und über 400° 302 322 (12r) 956. — Borr. zur Destillation mit an der Stirnwand des Kessels angeordneten Ein- und Austrittsstellen der Feuertage 302 323 (12r) 956. — Extraktion der sauerstoffhaltigen Bestandteile mittels Alkohol oder Holzgeist 302 398 (12r) 956.

**Teichständer, j. Wasserbau.**

**Teig**, Verbesserung der Backfähigkeit von Mehlen unter Ausscheidung der gröberen dunkleren Bestandteile und Zusatz derselben nach einer Behandlung bei etwa 100 bis 120° C zu dem übrigen Mehle oder dem Teige 297 395 (2c) 331. — Entteigung von Mele bis zur Enzymwirkung, Rastmahlung und Vereinigung der so vorbereiteten Mele mit dem übrigen Mehl 303 577 (2c).

**Teigbearbeitung**, Gärvorrichtung, Antriebsvorr. für die Teigableger und das Förderorgan einer Gärborr. 300 522 (2b) 731.

**Teignetmaschine, j. Auetmaschine.**

**Teigteilmaschine**, Zuführungsvorr., nach Pat. 284 166, 296 937 (2b) 253. — sich abhebendes an der Wirkbewegung teilnehmendes Zylindergehäuse mit Druckbolzen und diesen durchdringendem Teilmesserkopf 297 803 (2b) 427. — und Wirkmaschine mit anhebbarer Gehäuse, nach Pat. 297 803, 298 234 (2b) 469. — Wirkborr., Löcher in der Teigtragplatte, zwischen der Tragplatte und dem in Fächer geteilten

Meßerrahmen eine gegenseitige Bewegung hervorgerufen 300 248 (2b) 669. — mit Zellenwalze und ausschwenkbarer Zellenabschlußwalze 300 299 (2b) 670. — zur Gestaltung länglicher Stücke, Teig durch eine Öffnung gedrückt und durch ein Schneidwerk in gleiche Gewichtsmengen zerteilt 303 691 (2b).

**Teilmaschine, Butter-, j. Formmaschine. — Teig-, j. Teigteilmaschine.**

**Teilvorrichtung**, zur Herst. von Teilungen auf Kegel- und Zylindermänteln, Prägestempel mit den Weißeln eine einhüllende Fläche bildend 296 621 (42b) 208.

**Telegraphie**, Schaltung zum Telegraphieren mit von benachbarter Starkstromleitung induzierten Strömen mit an letztere Leitung über Kondensatoren ange-schlossenen, die Wirkung der Ladeströme auf die Telegraphenapparate aufhebenden Spulen 296 268 (21a) 117. — selbsttätiger Stromstoßender mit Sperrvorr. zum Außerbetriebsetzen 296 745 (21a) 219. — Borr. zur Herst. gelochter Streifen, Borr. zum Übertragen telegraphischer Nachrichten von einer Gebernach einer Empfängerstelle, in diesen die über ein polarisiertes Linienrelais eintreffenden verschiedenartigen und verschieden langen Stromimpulse in Einzelimpulse umgekehrt 297 528 (21a) 371. — Einrichtung zur Erleichterung der Niederschrift von optischen Signalen durch Anordnung der optischen Anzeigevorr. in unmittelbarer Nähe der Schreibfläche 297 632 (21a) 388. — Anordnung für Transformator ohne Reflexionsverluste an der Verbindungsstelle von Leitungen verschiedener Impedanz 301 946 (21a) 886. — Schaltung für Einzelanruf verschiedener an einer durch benachbarte Wechselstromleitungen beeinflussten Leitung liegender Stationen mit Hilfe von in der Kurvenform vom störenden Wechselstrom abweichenden Wechselstrom 302 919 (21a). — **Weselsübertrager**, Gesamtanlage von Feuer- und Polizeitelegraphensignalelegraphen, Verf. zur gesonderten Anzeige der von verschiedenen Gebern durch eine gemeinsame Leitung gesandten Signale 297 273 (74c) 327. — **Weselsübertrager**, zur Übertragung von Bildern mittels Selen, Apparat zur selbsttätigen Umsehung von Druckschrift in Sprechlaute 297 448 (21a) 351. — Verf. zur Übertragung von Bildern mittels Selen, Verf. um Blinden das Lesen unter Benutzung von Schwarz- oder Buntdruck zu ermöglichen 302 256 (21a) 939. — **ohne fortlaufenden Draht**, tönender Wschfunkenfender für verschiedene Energie- und Tonstufen 290 223 (21a) 474. — Verf. zur Erzeugung elektr. Schwingungen unter Benutzung eines Kondensatorkreises und einer Hilfszündung durch eine Hochfrequenzentladung in einen Hilfskreis 290 255 (21a) 474. — Sendeeinrichtung nach Pat. 290 255, Schwingungskreis durch einen Hilfskreis gezündet 302 851 (21a). — Verf. zur Erzeugung elektr. Schwingungen aus Gleich- oder Wechselstrom, nach Pat. 290 255, 303 005 (21a). — Anordnung zur Änderung der Selbstinduktion und der Kupplung elektr. Schwingungskreise 290 829 (21a) 474. — Verf. und Schaltungsanordnung zur Konstanthaltung der Tourenzahl von Hochfrequenzmaschinen 291 071 (21a) 432. — Spulenanordnung zur Verwendung im primären Stoffkreis einer Sederanlage 291 459 (21a) 475. — Schaltungsanordnung für Stoßerregung mit Serienschaltung einer rotierenden Funkenstrecke mit einer ruhenden Serienlöschfunkenstrecke 293 872 (21a) 474. — Schaltanordnung für Variometerpulsen 295 350 (21a) 475. — Detektor für elektr. Wellen, eine Elektrode aus Silizium einerseits und Wolfram andererseits 295 664 (21a) 475. — Verf. zur Erzeugung elektr. Wellen mittels Glümlichtentladung 295 761 (21a) 580. — Verf. zum Transport von Stationen für drahtlose Telegraphie 295 833 (21a) 492. — Sicherungsvorr., der die Sendearparate enthaltende Behälter mit Gas gefüllt 295 880 (21a) 43.