

100589 21. — Isolirblock mit lose eingesetzten Metalltheilen für die Fassung 101243 21. — für Gasglühlicht, mit federndem Zuleitungsröhrchen 95 272 26 93. — Brenner zur Beheizung größerer Glühkörperlängen 95 869 26 254. — federnd aufgehängt, Einstellvor. für den Hahn 97 785 26 520. — 99576 26 895. — Brennerträger mit federndem Zuleitungsröhrchen, Verhinderung einer Kraftwirkung auf den Brenner 97 825 26 504. — Hakenröhre zur Verlängerung des zur Verschiebung der Glashölle dienenden Stücks 99 088 4 757. — nach allen Seiten hin federnd aufgehängt 99 614 26 856. — federnde Aufhängevor. 100 783 26. — Brenner mit durch Preßluft betätigter Absperrvor. 101 334 26. — pendelnde Aufhängevor. 101 392 26. — Glühkörper, Veraschen innerhalb eines Platinkörbes 95 966 26 254. — Brenner in hoherhitzen Ofen, Einwirken erhitzter Verbrennungsgase von Preßgas 96 343 26 254. — auf dem Rundfettensuhl hergestellt 96 574 25 325. — Fäden aus plastischem Stoff mit einer Umspinnung aus leicht verbrennbarer Hafer, gegen Zusammenschweißen an den Kreuzungstellen 97 784 26 459. — Vorr. zum Abbrennen 97 824 26 539. — Herst. mit organischen Siliciumverbindungen 97 863 26 481. — Fäden zum Aufhängen aus mit Asbest umhülltem Draht 99 289 26 799. — Skelett mit Wasserglaslösung und Salzsäure 99 494 26 800. — Haltbarmachen, Tränen mit Gummilösung und Collodium 99 616 26 835. — mit nach oben weiter werdenden Maschen 99 761 26 874. — Glühkörperträger, Maschine zur Herst. 97 739 20 534. — Vorr. zum Befestigen am Brennerkopf und zur Verengung desselben an bestimmten Stellen 99 493 26 911. — mit Längsgraten 100 782 26. — für Glühlicht, durch flüssigen Brennstoff, Schutzylinder für Glühkörper, mit daumenförmigen, unter die Galleriearme greifenden Ansätzen 94 944 4 25. — Imprägniren von vorerhitzter Preßluft mit Petroleumdämpfen 96 056 4 209. — Mischnvor., Luftzuführung mittelst radialer, in die Brennerkappe einmündender Röhren 96 461 4 361. — Dachbrenner 99 252 4 830. — Anordnung einer zweiten mit Öffnungen versehenen Kappe um den Brenner, zur Aufnahme des Glühkörpers 101 202 4. — nach der Höhe verstellbare Kappe über dem Dach 101 272 4. — durch den Brennstoffbehälter gehendes Vergaserrohr mit Abdampfflächen und Anheizvorrichtung, zur Erzeugung von Petroleumgas ohne Be-

nutzung eines Doctes 101 462 4. — **Gruben-, Magnetverschluß**, Bodenring mit Öffnungen zum aufeinanderfolgenden Eingreifen zweier federnder Verschlußhebel 96 224 4 269. — Cylinder zum Putzen durch Herabbewegen des Drahtgeschlechtes explosionsicher gegen die Flamme abgeschlossen 97 331 4 452. — am Lampenrahmen und der Schornsteinkappe sitzende Sperrfedern durch den beim Einschrauben des Lampenfußes gehobenen Cylinder in Eingriff gebracht 97 685 4 515. — Verschlußvor., Riegel mit doppelter, entweder durch den Druck des Cylinderglases oder den Zug des Körbes ausgelöster Sperrung 97 709 4 535. — Bündvor., zwei verbundene Stoffstangen, eine zum Umlegen des von der anderen ausgestoßenen, an einer Reibfläche entzündeten Streichholzes nach dem Dach hin 97 799 4 581. — Brennerträger, Verbrennungskammer zwischen Brennerträger und Dachrohr 99 086 4 849. — Bündvor., nur bei verriegelter Lampe in Thätigkeit zu setzen 100 128 4. — Schornstein aus mit Asbest umhüllten Drähten 100 230 4 905. — **Hänge-, Aufzugsvor., Differentialwinden** aus zwei Rollen für die Tragseile, mit auf waagrechten Sellen geführten Zahnrädern und einer mittleren Rolle mit Windeseil 94 945 4 25. — Aufzugsvor., auf die Peripherie der Aufzugsrolle wirkender, an einer Blattfeder aufgehängter, exzentrischer Bremskloß 97 800 4 535. — Aufhängevor., für Lampenglocken 98 583 4 829. — zusammenlegbares Gehänge 99 948 4. — mit einem das Zuggestänge und den Schornstein einschließenden Mantel 100 409 4. — der Lampenbehälter von einer von der Lyra gebildeten Schleife getragen 100 411 4. — **Löth-**, mit Saugdocht gefüllter Behälter, Anheizdacht 95 650 49 296. — durch Löthrohr-Druckluft sich selbstregulirend 100 347 49. — **Nacht-, als Wärmevor.**, dienend, nachstellbar 96 062 34 232. — **phot. Blitzhilf-, Magnesium-**, mit Streichholzzündung 99 129 78 826. — für aufeinander folgende Blitze 100 710 78. — rauchschwaches Pulver, aus Magnesium und unverbrennbarer Stoffen 101 528 78. — Pulver aus Aluminium und Calciumperchlorat 101 735 78. — **Bergaser-,** mit vorübergehender Anheizung der Bergasungskammer, Zuführung von Heizgas und Brennstoff 95 439 4 103. — Hülfsflamme und Retorten, verstellbar, zur Erzeugung eines richtig abgepaßten Dampfgemisches 96 737 4 375. — Hülfsflamme zur Beheizung des Bergasers, Speisung mit im Bergaser entwickelten, durch einen Gummibehälter ge-

führten Gasen 98 838 4 741. — Benutzung des aus den Luftöffnungen des Brenners ausschiezenden Oels zur Speisung des Hülfsbrenners und zur Ingangsetzung des eigentlichen Brenners 99 181 4 849. — Brennstoff durch Preßgas emporgepreßt, Druckminderungsventil in der Druckgas-Leitung 99 433 4 849. — S. a. Brenner.

**Lampenanzünder**, für flüssigen Brennstoff, mit Platinschwamm 96 000 4 180. — für Grubenlampen 97 799 4 581. — und Lötscher, Uhrwerk zum Antrieb eines die Lichtquelle in oder außer Thätigkeit setzenden Unterbrechers zur bestimmten Zeit 98 069 4 605. — für Petroleumlampen, nach Döbereiner'schem Prinzip, Entfernen der Bündpille aus der Flamme 101 627 4. — S. a. Gasanzünder; Laternenanzünder.

**Lampenauflänger**, Aufzugsvor. mit Differentialwinde 94 945 4 25. — federnd, für Gasglühlampen 100 783 26. — für Glühlicht, pendelnd 101 392 26. — S. a. Lampe, Hänge.

**Lampencylinder**, Schutzylinder für Glühkörper, mit daumenförmigen, unter die Galleriearme greifenden Ansätzen 94 944 4 25. — Untertheil aus länglichen Glasskörpern mit zum Theil rundem, zum Theil rechteckigem Querschnitt 99 377 4 830. — Glas, mit einem Glasperlenzylinder umgeben 100 473 4. — Cylinderführung für Rundbrennerlampen 100 887 26. — Doppel-101 203 4. — **Herst.**, mit Drahteinlage 98 033 32 557. — mit Metalleinlage, durch Blasen 98 846 32 856. — Schwenkmashine 99 150 32 856.

**Lampencylinderpulzer**, Führungsstange, hohl und mit Öffnungen zum Einblasen von Luft und Ammoniafdämpfen in den Cylinder 94 734 4 39. — zum Putzen von außen und innen 99 701 34 836.

**Lampenkocher**, Nachtlampe mit Nachstellvor. 96 062 34 232.

**Lampenlötscher**, Offthalten und Schließen von Gasähähnen durch Ausdehnungskörper 95 520 26 165. — selbstthätig, feststellen beim Tragen der Lampe 95 852 4 209. — und Anzünder, Uhrwerk zum Antrieb eines die Lichtquelle in oder außer Thätigkeit setzenden Unterbrechers zur bestimmten Zeit 98 069 4 605. — mit pendelnder Ventilscheibe 100 412 4. — für Rundbrennerlampen, verschleibarer federnder Ring im Innern der Dachhülse 100 698 4.

**Lärmvorrichtung**, durch schlagende Wetter erregte Gasbatterie 95 159 74 154. — an Thürschlössern, beim Öffnen ausgelöstes Uhrwerk, nach bestimmter Zeit den Stromkreis