

2. 297 085 (†). Adalbert Schiewekamp, Essen, Ruhr, Kettwiger Str. 22. Vorrichtung zum Be- festigen künstlicher Arme. 1/1 16. — A 279.
2. 297 102. Fa. Ferd. Emil Jagenberg, Düsseldorf. Künstlicher Arm; Zus. z. Pat. 296 219. 4/3 16. — A 299.
2. 297 103. Franz Rosset, Freiburg i/B., Kaiserstr. 30. Künstliche Hand mit versenkbarem Arbeitsklau. 4/1 15. — A 299.
2. 297 174. Josef Gerber, Wien; Bertr.: Dr. S. Lustig, Pat.-Ann., Breslau I. Armerfah. 3/5 16. Österreich 25/2 16. — A 299.
2. 297 229. Richard Geffers, Berlin, Schiffbauerdamm 2. Vorrichtung zur Feststellung der Kugelgelenke künstlicher Glieder. 27/2 16. — A 318.
2. 297 230. Siemens-Schuckert-Werke, G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Armerfah. 11/9 15. — A 318.
2. 297 267. Siemens-Schuckert-Werke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Künstlicher Arm für Arbeitszwecke. 3/9 15. — A 319.
2. 297 284. Wilhelm Dahlheim, Frankfurt a/M., Stallburgstr. 38. Durch Preßluft zur Wirkung zu bringende künstliche Hand. 18/12 15. — A 319.
2. 297 320. Friedrich Pflüger, Berlin, Müllerstr. 90a, u. Alexander Ordon, Beuthen O/S., Tarnowitzer Chaussee 11a. Künstliche Hand mit eingebautem Elektromagneten. 26/2 16. — A 340.
2. 297 333. Wilhelm Berg, Bielefeld, Kl. Bahnhofstr. 2a. Armerfah. 25/2 16. — A 340.
2. 297 399. Dr. Heinrich Hildebrand, Marburg. Künstlicher Arm. 3/5 16. — A 340.
2. 297 417. Felix Meyer, Aachen, Kurbrunnenstr. 22. Kugelgelenk, insbesondere für Kunstarme. 16/9 15. — A 356.
2. 297 450. Fa. H. Winkler, Berlin. Künstlicher, zur Bewegung im Ellenbogengelenk befähigter, vom Oberarmstumpf gesteuerter Arm. 7/11 15. — A 392.
2. 297 529. Fa. Franz Rosset, Freiburg i/B. Künstliche Hand mit Arbeitsklau. 10/10 15. — A 373.
2. 297 641. Franz Rosset, Freiburg i/B., Kaiserstr. 30. Künstliches Glied mit die Gelenke bewegenden Zugorganen. 22/12 14. — A 392.
2. 297 744. Dr. Alfred Jaks, Chemnitz, Königstr. 15. Künstlicher Arm. 27/11 15. — A 417.
2. 297 806. Mathias Peters, Düsseldorf, Schirmerstr. 3. Künstlicher Arm. 1/3 16. — A 435.
2. 297 823. Karl Albert Schaefer, Berlin-Pankow, Hartwigstr. 113, u. Allgemeine Krankenhaus-Einrichtungsgesellschaft m. b. H., Berlin. Kunstarm, bei welchem in Schulterhöhe aufgehängte Oberarmstangen mit einem Unterarmseilett in Verbindung stehen. 1/8 16. — A 436.
2. 297 852. Franz Bingler, Ludwigshafen a/Rh., Oggersheimer Str. 11. Vorrichtung zur Bewegung der Finger einer künstlichen Hand. 4/5 16. — A 436.
2. 297 853. Storh & Raissig, München. Künstlicher Arm mit Arbeitsklau. 1/2 16. — A 436.
2. 297 854. Albert Ehni, Braunschweig, Steinweg 5. Für Arm-Amputierte bestimmte Vorrichtung zum Lösen von Fahrkarten. 23/3 16. — A 437.
2. 297 879 (†). Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Künstlicher Arm. 14/9 15. — A 437.
2. 298 323. Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Kreuzgelenk für ein künstliches Glied (z. B. einen künstlichen Arm). 19/12 15. — A 496.
2. 298 648. Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Künstliches Ellenbogen- oder Handgelenk nach Art eines Kreuzgelenkes. 8/1 16. — A 515.
2. 298 709. Georg Haertel, Kommanditgesellschaft, Berlin. Vorrichtung zur Übertragung der Bewegungen des Schulterblatts auf Prothesen oder ähnliche Apparate. 22/10 15. — A 536.
2. 299 933. Christian Lehmann, Kehl a/Rh. Unterarmersatz für Einarmige. 24/10 16. — A 656.
2. 299 949. Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Einrichtung zum Vereinigen eines künstlichen Armes mit einem mit ihm zu handhabenden Werkzeug. 4/12 15. — A 656.
2. 299 968. Dr. Theodor Middel, Duisburg-Ruhrort, Milchstr. 28. Ersatzarm für Oberarmamputation. 6/1 16. — A 656.
2. 299 969. Fa. Felix Meyer, Aachen. Verstellbarer Ring mit Ansatzstiel. 18/5 16. — A 656.
2. 299 970 (†). Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Cardangelenk, insbesondere für Kunstglieder. 8/1 16. — A 656.
2. 299 971. August Schers, Landsberg a/Lech, Ludwigstr. 164. Drehbare Vorrichtung zur Verbindung des Arbeitswerkzeugs mit einer Armpföhse. 22/8 16. — A 657.
2. 300 435. Theodor Jund, Düsseldorf, Gartenstr. 44. Feststellvorrichtung; Zus. z. Pat. 299 967. 8/7 16. — A 715.
2. 301 108. Franz Rosset, Freiburg i/B. Künstliches Glied. 17/12 16. — A 815.
2. 301 803. Carl Schmiegelow, Altona, Behnstr. 77. Künstliche Hand. 9/10 15. — A 870.
2. 301 953. Dr. Arnold Heymann, Düsseldorf, Duisburger Str. 116. Künstlicher Arm. 13/4 16. — A 900.
2. 302 123. Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b/Berlin. Künstlicher Arm für Arbeitszwecke; Zus. z. Pat. 297 267. 6/11 15. — A 924.
2. 302 159. Emil Spiermann, Siegen, Markt 49. Drehvorrichtung für künstliche Hände. 10/8 16. — A 924.
2. 302 332. Albert Bastek, Gelsenkirchen. Künstlicher Arbeitsarm mit beweglichen Fingergliedern. 31/12 15. — A 960.
2. 302 333. Wilhelm Berg, Bielefeld, Kleine Bahnhofstr. 2a. Armerfah.; Zus. z. Pat. 297 333. 17/2 17. — A 961.
2. 302 364. Dr. Alfred Jaks, Chemnitz, Königstr. 15. Kunstarm mit Hand. 25/11 16. — A 961.
2. 302 384. Theodor Jund, Düsseldorf, Gartenstr. 44. Künstlicher Arm. 19/2 16. — A 961.
2. 302 613. Babette Hirsch geb. Stahl, Stuttgart-Cannstatt, Marienstr. 13. Künstlicher Ober- und Unterarm. 10/8 15.
2. 302 614. Dr. Arnold Heymann, Düsseldorf, Duisburger Str. 116. Künstlicher Arm; Zus. z. Pat. 301 953. 16/6 16.
2. 302 615. Paul Kriegel, Oranienburg, Schützenstr. 48. Ellenbogengelenk für Kunstarme. 29/1 16.