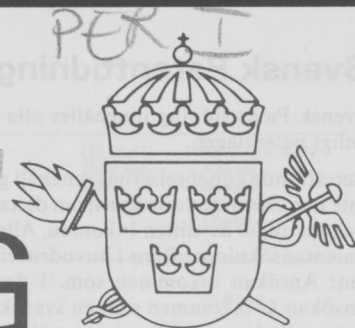


SVENSK PATENTTIDNING

PATENTVERKETS
BIBLIOTEK

Ink. 1989 -08- 0 1



SWEDISH PATENT GAZETTE

28

1989

31 juli

ISSN 0346-2196

Tidningen för kungörelser om patentansökningar och patent, utgiven av
Kungl. patent- och registreringsverket, Box 5055, 102 42 Stockholm.
Telefon: 08-782 25 00. Besöksadress: Valhallavägen 136. Telefax: 08-666 02 86.
Telex: 17978 patoreg-S. Telegram: Patoreg Stockholm. Postgiro: 1 56 84-4.

Pris 25 kronor

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

| | Sid | | Sid |
|--|-----|---------------------------------------|-----|
| Inkomna patentansökningar | 3 | Namnregister | 27 |
| Allmänt tillgängliga patentansökningar | 7 | Referensregister (Nationella ärenden) | 31 |
| Utlagda patentansökningar | 11 | Referensregister (EPO-ärenden) | 32 |
| Klassregister | 17 | Internationella patentansökningar | 33 |
| Europeiska patentansökningar | 18 | Tillägg och rättelser | 34 |
| Europeiska patent | 19 | | |

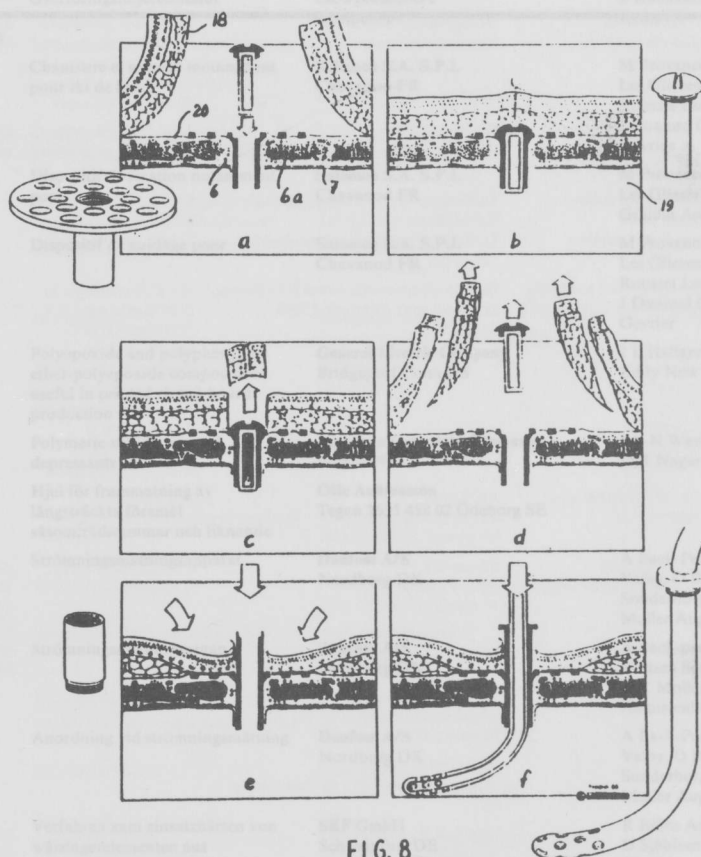


FIG. 8

Ritning till p.ans.nr 8500946-2

Svensk Patenttidning

Svensk Patenttidning innehåller alla kungörelser i patentärenden enligt patentlagen.

Beträffande kungörelsernas innehåll gäller, dels att särskild uppgift inte lämnas rörande hemvist, om detta sammanfaller med adressen, dels att under avsnitten Inkomna, Allmänt tillgängliga och Utlagda patentansökningar finns i huvudrubrikens vänstermarginal ledtexten: Ansökan inkommen som. I denna kolumn anges huruvida ansökan är inkommen som en svensk, fullföljd internationell eller omvandlad europeisk patentansökning. Detta anges med ett I för de fullföljda internationella och med ett E för de omvandlade europeiska och med en blankmarkering för de svenska patentansökningarna. I kungörelser enligt 21 och 22 §§ patentlagen lämnas inte särskild uppgift om uppfinnare, om denna är identisk med sökanden. Med prioritet förstås prioritet på grund av 6 § patentlagen den 1 december 1967.

Utläggningsskrifter och patentskrifter samt handlingarna i offentliggjorda patentansökningar hålls tillgängliga för allmänheten i ämbetsverkets bibliotek: Måndagar—fredagar kl. 10—16.30. Maj—augusti kl. 10—16. Första tisdagen i varje månad kl. 10—19.00 utom när den första tisdagen i månaden är helgdag eller dag före helgdag.

Siffrorna inom parentes i ledrubrikerna anger internationell identifieringskod (INID-kod).

Exploatering av uppfinningar

Hos Patentverket föres fr.o.m. den 1 april 1970 ett för allmänheten tillgängligt register, dit uppfinnare kan anmäla intresse av kontakter för exploatering av patentsökta uppfinningar. Anmälan till registret, som är kostnadsfri, skall innehålla uppgift om patentansökningens nummer, benämning på uppfinningen samt uppfinnarens namn och adress. Registret hålles tillgängligt i verkets bibliotek.

FÖRTECKNING ÖVER NATIONSKODER

| | | |
|------------------------|----------------------|------------------------|
| AD Andorra | GM Gambia | NR Nauru |
| AE Arabrepubliken | GN Guinea | NZ Nya Zeeland |
| AF Afganistan | GQ Ekvatorial Guinea | |
| AG Antigua | GR Grekland | OM Oman |
| AL Albanien | GT Guatemala | PA Panama |
| AO Angola | GW Guinea-Bissau | PE Peru |
| AR Argentina | GY Guyana | PG Papua nya Guinea |
| AT Österrike | | PH Filippinerna |
| AU Australien | HK Hongkong | PK Pakistan |
| | HN Honduras | PL Polen |
| BB Barbados | HT Haiti | PT Portugal |
| BD Bangladesh | HU Ungern | PY Paraguay |
| BE Belgien | HV Övre Volta | |
| BG Bulgarien | | QA Qatar |
| BH Bahrain | ID Indonesien | RO Rumänien |
| BI Burundi | IE Irland | RW Ruanda |
| BJ Benin | IL Israel | |
| BM Bermuda-öarna | IN Indien | SA Saud-Arabien |
| BN Brunei | IQ Irak | SC Seychellerna |
| BO Bolivia | IR Iran | SD Sudan |
| BR Brasilien | IS Island | SE Sverige |
| BS Bahama-öarna | IT Italien | SG Singapore |
| BT Bhutan | | SL Sierra Leone |
| BU Burma | JM Jamaica | SM San Marino |
| BW Botswana | JO Jordanien | SN Senegal |
| BY Vitryssland | JP Japan | SO Somalia |
| BZ Belize | | SR Surinam |
| | KE Kenya | ST Sao Thome |
| CA Kanada | KH Kambodja | SU Sovjetunionen |
| CF Centralafri republ | KM Comorerna | SV El Salvador |
| CG Kongo | KP Nord-Korea | SY Syrien |
| CH Schweiz | KR Syd-Korea | SZ Swaziland |
| CI Elfenbenskusten | KW Kuwait | |
| CL Chile | LA Laos | TD Tchad |
| CM Kamerun | LB Libanon | TG Togo |
| CN Kina | LI Liechtenstein | TH Thailand |
| CO Colombia | LK Sri Lanka | TN Tunisien |
| CR Costa Rica | LR Liberia | TO Tonga |
| CS Tjeckoslovakien | LS Lesotho | TR Turkiet |
| CU Kuba | LU Luxemburg | TT Trinidad och Tobago |
| CV Kap Verde | LY Libyen | TW Taiwan |
| CY Cypern | | TZ Tanzania |
| | MA Marocko | UA Ukraina |
| DD Tyska dem republ | MC Monaco | UG Uganda |
| DE Förbundsrepubl | MG Madagaskar | US USA |
| Tyskland | ML Mali | UY Uruguay |
| DK Danmark | MN Mongoliet | |
| DO Dominikanska republ | MR Mauretania | VA Vatikanstaten |
| DZ Algeriet | MT Malta | VE Venezuela |
| | MU Mauritius | VN Vietnam |
| EC Ecuador | MV Maldiverna | WS Samoa |
| EG Egypten | MW Malawi | |
| ES Spanien | MX Mexiko | YD Syd-Jemen |
| ET Etiopien | MY Malaysia | YE Jemen |
| | MZ Mozambique | YU Jugoslavien |
| FI Finland | | |
| FJ Fiji-öarna | NA Namibia | |
| FR Frankrike | NE Niger | |
| | NG Nigeria | |
| GA Gabon | NI Nicaragua | ZA Sydafrika |
| GB Storbritannien | NL Nederländerna | ZM Zambia |
| GD Grenada | NO Norge | ZR Zaire |
| GH Ghana | NP Nepal | ZW Zimbabwe |

Inkomna patentansökningar

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar enligt 8 § 1 mom patentkungörelsen.

| Ans. ink som | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag |
|--------------------|--|---|--|---|--|--|
| | 8902475-6 | Sätt och anordning för formning betongkantbalk | Pell Sune Westhed Dalagatan 10 795 00 Rättvik SE | | | 89-07-10 |
| | 8902476-4 | Kabelvinda | Atlas Copco AB Nacka 105 23 Stockholm SE | G C Hansson Stockholm | | 89-07-10 Molin A |
| | 8902477-2 | Griporgan för förflyttning av produkt | AB Sture Ljungdahl Box 114 382 00 Nyberg SE | E Tondel Nybro | | 89-07-10 Lautmann K |
| | 8902478-0 | Metod och anordning för avlägsnande av kristallina beläggningar på ytor genom bearbetning med homogen vattenstråle under högt tryck | Lennart Börjesson Herrgårdsgatan 4 652 24 Karlstad SE Roland Eriksson S:A Bryggerivägen 36 663 02 Hammarö SE | | | 89-07-10 Ulf Nordin |
| | 8902479-8 | Vibrationselement | Halltek AB Prästmarksvägen 12 371 60 Lyckeby SE | L Hallstedt Lyckeby | | 89-07-10 |
| | 8902480-6 | Högspänningsisolator med speciellt utförande av isolatorytan | Asea Brown Boveri AB 721 83 Västerås SE | R Hartings Ludvika | | 89-07-10 Mjörne O |
| | 8902481-4 | Stödisolator | Asea Brown Boveri AB 721 83 Västerås SE | R Hartings Ludvika | | 89-07-10 Mjörne O |
| | 8902482-2 | Synthetic peptide, exhibiting IgG- Binding properties | Excorim Kommanditbolag Box 10101 220 10 Lund SE | U Ljungberg Bjärred, U Niss Löddeköpinge, B Sandberg Lund | | 89-07-10 Boberg G |
| | 8902483-0 | Rensningsanordning för rotorgräsklippare | Hema Verkstads AB Box 2394 940 11 Hemmingsmark SE | P Eriksson Blåsmark, J Eriksson Piteå | | 89-07-10 Omning A |
| | 8902484-8 | Ugn | Jan Andersson Stockvägen 13 574 39 Vetlanda SE Lars Pettersson Kapellgatan 18A 734 00 Hallstahammar SE | | | 89-07-10 Arwidi B |
| | 8902485-5 | Mätarrangemang | Gerdt Heinrich FLadda Djursholmsvägen 88 183 51 Täby SE | | | 89-07-10 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8902486-3 | Sätt och anordning för att registrera tillståndet hos en suspension i rörelse | Gerdt Heinrich FLadda Djursholmsvägen 88 183 51 Täby SE | | | 89-07-10 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8902487-1 88-10-07 PCT/FI88/00163 | Överföringslinjeresonator | LK-Products OY Kempele FI | L Kuokkanen Kempele | 87-11-20 FI 875142 | 89-07-10 Branns |
| | 8902488-9 | Chaussure et semelle notamment pour ski de fond | Salomon S.A. S.P.I. Chavanod FR | M Provence Thorens Les Glieres, D Rousset Lescheraines, J Dunand Cran Gevrier | 88-07-13 FR 8809982 | 89-07-10 Branns |
| | 8902489-7 | Dispositif de fixation notamment pour | Salomon S.A. S.P.I. Chavanod FR | M Provence Thorens Les Glieres, G Graillat Annecy | 88-07-13 FR 8809983 | 89-07-10 Branns |
| | 8902490-5 | Dispositif de guidage pour | Salomon S.A. S.P.I. Chavanod FR | M Provence Thorens Les Glieres, D Rousset Lescheraines, J Dunand Cran Gevrier | 88-07-13 FR 8809984 | 89-07-10 Branns |
| | 8902491-3 | Polyepoxide and polyphenylene ether-polyepoxide compositions useful in printed circuit board production | General Electric Company Bridgeport Conn US | J E Hallgren, V J Eddy New York | 88-07-14 US 219102 | 89-07-10 Branns |
| | 8902492-1 | Polymeric sulfide mineral depressants | American Cyanamid Company Wayne NJ US | S S-N Wang Cheshire, D R Nagaraj Stamford | 88-07-19 US 07/221389 | 89-07-10 Branns |
| | 8902493-9 | Hjul för frammatning av långsträckta föremål såsom trädstammar och liknande | Olle Andreasson Tegen 2535 458 02 Ödeborg SE | | | 89-07-10 Grah patentbyrå |
| | 8902494-7 | Strömningsmätningsapparat | Danfoss A/S Nordborg DK | A Back-Pedersen Valby, O B Nielsen Sonderborg H C Moller Augustenborg | 88-08-26 DE 38290596 | 89-07-10 Jacobsson & Billberg AB |
| | 8902495-4 | Strömningsmätningsorgan | Danfoss A/S Nordborg DK | A Back-pedersen, O B Nielsen Sonderborg, H C Moller Augustenborg | 88-08-26 DE 38290618 | 89-07-10 Jacobsson & Billberg AB |
| | 8902496-2 | Anordning vid strömningsmätning | Danfoss A/S Nordborg DK | A Back-Pedersen Valby, O B Nielsen Sonderborg, H C Moller Augustenborg | 88-08-26 DE 38290626 | 89-07-10 Jacobsson R |
| | 8902497-0 | Verfahren zum einsatzhärten von wälzlagerelementen aus niederlegiertem, nickelhaltigem stahl | SKF GmbH Schweinfurt DE | R Björn Angered SE, U Sjöblom Göteborg SE, F Hengerer, G Mend Schweinfurt | | 89-07-10 Kristiansen A |

| Ans. ink som | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 8902498-8 | Spolförband | Pål Svedman Östanväg 85 B 216 19 Malmö SE | | | 89-07-11 AWAPATENT AB |
| | 8902499-6 | Centreringsanordning för screentryckning | A Sanabra Cunill Barcelona ES | | 88-07-12 ES 8802182 | 89-07-11 AWAPATENT AB |
| | 8902500-1 | Matningsapparat för en bergborrmaskin | OY Tampella AB Tammerfors FI | V Uitto Tammerfors, O Tienari Kilvakkala, V Nurmi Ylöjärvi | 88-07-12 FI 883312 | 89-07-11 AWAPATENT AB |
| | 8902501-9 | Förfarande för framställning av effektgarn | Bengt Edberg Utlandagatan 6 C 412 61 Göteborg SE Ejert Peterson Gjutegården 125 436 45 Askim SE Jan Kwasiak Mejerigatan 2/211 412 76 Göteborg SE | | | 89-07-11 |
| | 8902502-7 | Vibrationsdämpare | Forsheda AB 330 12 Forsheda SE | J Andersson Anderstorp, B-G Gustafsson Bredaryd | | 89-07-11 Mossmark A |
| | 8902503-5 | Sätt vid varmformning av cellmaterial av termoplast, särskilt polyeten | National Gummi AB Krontorpsvägen 14 302 65 Halmstad SE | H Jahnzon Halmstad | | 89-07-11 Ström & Gulliksson AB |
| | 8902504-3 | Förfarande för vidarebearbetning av från en valssträcka kontinuerligt tillförda, till knippen samlade valsade stänger samt anordning för genomförande av förfarandet | SMS Schloemann-Siemag AG Düsseldorf DE | B Böhmer Erkrath, K Biermann Langenfeld | 88-07-16 DE 3824276 | 89-07-11 Rennenkampff & Partner AB |
| | 8902505-0 | Anordning vid skakbordsutmatning av finkorniga och porösa material | Lindströms i Lomma AB Prästbergavägen 53 234 00 Lomma SE | B Lindström Lomma | | 89-07-11 Nilsson N R |
| | 8902506-8 | Stöd | Göran Fornåå Utterstigen 7 590 30 Borensberg SE Jan Jonsson Nyponstigen 4 590 41 Rimforsa SE | | | 89-07-11 |
| I | 8902507-6 88-11-12 PCT/EP88/01025 | Neutrofil-aktiverande faktor | Sandoz AG Basel CH Theodor Kocher Institut Bern CH | H Aschauer Wien, I J D Lindley Brunn/Gebirge, P Peveri Bern, A Walz koeniz | 87-11-19 GB 8727053 88-03-03 GB 8805070 88-10-28 GB 8825258 | 89-07-11 Kummelsten P A |
| I | 8902508-4 87-11-20 PCT/DE87/00532 | Sätt och övervakning för övervakning av datorstyrd ställement | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE | W Drobny Besigheim, P Tauffer Renningen, H Weller Oberriexingen, W Nitschke Ditzingen | 87-01-22 DE 3701714 | 89-07-11 H Albihs patenbyrå AB |
| | 8902509-2 | Najning för en belagd frilednings ledare | OY Nokia AB Helsingfors FI | A Hinkkuri Vantaa | 88-08-26 FI 883974 | 89-07-11 H Albihs patenbyrå AB |
| | 8902510-0 | Anordning för att före starten uppvärma oljan i en förbränningsmotors växelhuss | Tallinsky politekhnicheskyy institut Tallin SU Tallinskoe Avtobusnoe Obiedinenie Tallin SU | J Y Laugis, A F Oorn, K E Linkholm, V P Takhk Tallin | | 89-07-11 H Albihs patenbyrå AB |
| | 8902511-8 | Keramiskt flussmedel för svetsning av arbetsstycken av låglegerade stål | Institut elektrovarki imeni E O Patona akademii nauk ukrainkoi SSR Kiev SU | 1) I K Pokhodnya 2) D M Kushnerev 3) S D Ustinov 4) O G Sokolov 5) L V Grischenko 6) G V Basakov 7) M V Yamskoi 8) A M Zarubin 9) V V Golovko 1-3,8,9) Kiev, 4-7) Leningrad | | 89-07-11 H Albihs patenbyrå AB |
| | 8902512-6 | Anordning för att fastspänna en slang på ett rör | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | D Knezevic | | 89-07-11 H Albihs patenbyrå AB |
| I | 8902513-4 88-11-11 PCT/FI88/00183 | Lastbärande, horisontellt konstruktionssystem för en byggnad | Ekono OY Esbo FI | P Ahtiainen Vantaa, O Aho Esbo | 87-11-12 FI 875006 87-11-12 FI 875007 88-02-08 FI 880569 | 89-07-11 AB Stockholms patenbyrå |
| | 8902514-2 | Bilstödsdestruktionslås | Torbjörn Hallberg Abrahamsbergsvägen 33 161 45 Bromma SE | | | 89-07-11 |
| | 8902515-9 | Spisanordning | Lars Gustaf Ekman Sommarvägen 19 311 42 Falkenberg SE | | | 89-07-12 |
| | 8902516-7 | Centrifugalpump | Ingersoll-Rand Company Woodcliff Lake NJ US | C C Heald Nazareth Penn, T Dahl Easton Penn | 88-08-08 US 229256 | 89-07-12 AWAPATENT AB |

| Ans. ink som | (21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|
| I | 8902517-5 87-11-09 PCT/US87/02958 | Supraleande material | University of Houston-University Houston Tex US | C-W Chu Houston Tex | 87-01-12 US 002089 87-01-27 US 006991 87-02-06 US 012205 87-03-26 US 032041 | 89-07-12 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902518-3 | Infodringsanordning för ett rörknippe | Didier-Werke AG Wiesbaden DE | J-F Chevasson, J Richard Moret S/Loing FR | 88-07-16 DE 8809173 | 89-07-12 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902519-1 | Infodringssten av eldfast keramiskt material | Didier-Werke AG Wiesbaden DE | J-F Chevasson Moret S/Loing FR | 88-07-16 DE 8809174 | 89-07-12 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902520-9 | Skydd vid åskväder | F Svensson Kullagatan 1 C 281 33 Hässleholm SE | | | 89-07-13 |
| | 8902521-7 | Anordning vid presslinje | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | | | 89-07-13 Wallengren Y |
| | 8902522-5 | Motordriven gräsklippare "Clipper" | Kjell Svärd Perersvägen 14 820 10 Arbrå SE | | | 89-07-13 |
| | 8902523-3 | Kraftöverföringsaggregat för varvtalsvariabel drift av en arbetsmaskin | Voith Turbo GmbH & Co KG Crailsheim DE | G Wahl Crailsheim | 88-07-14 DE 3823793 | 89-07-13 Roth M |
| | 8902524-1 | Stömningsuppdelande organ | Pedro Sjögren Rönnebergagatan 52 723 46 Västerås SE Erik Sundström Havregränd 1 811 60 Sandviken SE | | | 89-07-13 Sundström E W |
| | 8902525-8 | Bardisk | Olle Larsson Edsäng 1366 820 60 Delsbo SE | | | 89-07-13 Lindblom E J |
| | 8902526-6 | Anordning för spårbundet fordon | Asea Brown Boveri AB 721 83 Västerås SE | | | 89-07-13 Öhman B |
| | 8902527-4 | Anordning vid golvbrunn | Sermeka OY Merikarvia FI | H Kuusinen Merikarvia | 88-07-26 FI 883509 | 89-07-13 Uusitalo I |
| | 8902528-2 | Tandläkarbehandlingsplats | Kaltenbach & Voigt GmbH & Co Biberach/Riss DE | S Beier Biberach | 88-07-21 DE 3824838 | 89-07-13 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902529-0 | Sätt att framställa en vattenlösning av lysin-a-metyl-4-(2'- tienylkarbonyl) fenylacetat | Laboratories Cusi S A El Masnou ES | A P Lopez, J C Colomer, M C Sin, P A Maestrojuan Barcelona | 88-07-15 ES 8802245 | 89-07-13 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902530-8 | Oralt avskärningsredskap för användning vid tandläkararbete | Totaro Giuseppe Rovigo IT | | | 89-07-14 AWAPATENT AB |
| | 8902531-6 | Förfarande vid borttagande av uppvindat material från drivaxel | AB San-System 547 02 Otterbäcken SE | G Follin-Johnson Otterbäcken | | 89-07-14 |
| | 8902532-4 | Bestämning av plasmaproteiner | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | S Rosén | | 89-07-14 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902533-2 | Skyddsbyxa | Electrolux Motor AB Box 1010 561 24 Huskvarna SE | B-M Milling Göteborg | | 89-07-14 Axelsson R |
| | 8902534-0 | Förfarande och anordning för vätske/gasreaktion i en elektrokemisk cell | H-D Tech Inc Ontario CA | D F Dong Ontario, E B Noonan Ontario, D J Rogers Ontario, R E Loftfield Jacksonville Flo US, K M Benesch Ontario, A L Clifford Ontario | 88-07-20 US 221854 | 89-07-14 L A Groth & Co AB |
| | 8902535-7 | Anordning för bandning av gods på lastpall | AB Gemla Plåt Box 12 360 32 Gemla SE | J Karlsson Gemla | | 89-07-14 L A Groth & Co AB |
| | 8902536-5 | Elektrod | Permascand AB Box 42 840 10 Ljungaverk SE | A Ullman Ljungaverk | | 89-07-14 Schöld Z |
| | 8902537-3 | Braskamin för fritidsbruk | Karl Artur Hegardt Artemisgatan 551 3 tr 115 42 Stockholm SE | | | 89-07-14 |
| | 8902538-1 | Electrically powered mechanism for expanding and contracting antenna | Nippon Antenna Co Ltd Tokyo JP | S Mitsuhiro Warabi-shi | | 89-07-14 Bergensträhle & Lindvall AB |
| | 8902539-9 | Glödlamphållare | Tore Hultberg Åby Säteri 340 14 Lagan SE | | | 89-07-17 |
| | 8902540-7 | Metod och anordning för framställning av produkter med en fiberfäll av termoplast | Kluten AB Önnereds Bryggväg 100 421 57 Västra Frölunda SE | | | 89-07-17 |

Inkomna

| Ans. ink som | (21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag |
|--------------------|--|---|---|--|--|--|
| | 8902541-5 | Anordning för undanföring av snoppar från en valsad stång ur dennas rörelseväg efter en roterande sax | SMS Schloemann-Siemag AG Düsseldorf DE | G Grenz Meersbusch, K Kasper Hilden, N Öztürk Dormagen | 88-07-30 DE 3826005 | 89-07-17 Rennenkampff & Partner AB |
| | 8902542-3 | Drivhjul för kedjesågar | Erik Sundström Havregränd 1 811 60 Sandviken SE | | | 89-07-17 Sundström E |
| | 8902543-1 | Värmeisolerande material | Didier-Werke AG Wiesbaden DE | P Steinau Mainz, L Wirth Wiesbaden, I Elstner Wiesbaden, A Naumann GieBen-Rödgen, U Nebe Hungen | 88-07-19 DE 38244721 | 89-07-17 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902544-9 | Beredning för näringstillförsel, samt sätt för dess framsällning | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | R Kihlberg Österskär, B Norrlind Stockholm | | 89-07-17 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902545-6 | Låsspärr | Börje Forss Åskvägen 8 951 48 Luleå SE | | | 89-07-17 AB Stockholms patentbyrå |
| | 8902546-4 | Drivanordning vid en centrifug | Moskovskoe nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie "Biofizpribor" Moskva SU | B Pavlocich Moskva, A Sambursky Moskva | 88-07-18 SU 4447751 | 89-07-17 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8902547-2 | Centrifug | Moskovskoe nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie "Biofizpribor" Moskva SU | B Gorodissky Moskva, A Sambursky Moskva | 88-07-18 SU 4447752 | 89-07-17 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8902548-0 | Centrifug | Moskovskoe nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie "Biofizpribor" Moskva SU | B Gorodissky Moskva, A Sambursky Moskva | 88-07-18 SU 4447753 | 89-07-17 H Albihs patentbyrå AB |
| | 8902549-8 | Kombination av en förtryckt blankett och ett på densamma lösbart fäst identifikationsbandämne | Moore Business Forms Inc Grand Island NY US | W M Kowalchuk Ontario CA | 84-06-13 CA 456435 | 89-07-17 H Albihs patentbyrå AB 8502513-8 85-05-22 |
| | 8902550-6 | Furanderivat | Glaxo Group Ltd London GB | J W Clitherow Hertfordshire | 88-07-18 GB 88170980 89-03-01 GB 89046866 | 89-07-17 Delmar J-Å |
| | 8902551-4 | Expanderhulsa med injekteringsskruv | Lars Lindqvist c/o Wallman Skorpionensgata 535 136 61 Haninge SE | | | 89-07-17 |
| | 8902552-2 | Förpackningsmaskin | GORDIC TRADING AB Box 4021 390 04 Kalmar SE | C Gordér Rorsås | | 89-07-18 AWAPATENT AB |
| | 8902553-0 | Anordning för bestämning av fällningsriktningen vid manuell genomförd trädfällning | Fräs Karl Göran Brisell Bäckoxvägen 4 793 00 Leksand SE | | | 89-07-17 Swedpatent AB |
| | 8902554-8 | Förfarande och anordning vid magnetisk-induktiv genomströmningsmätning | Danfoss/AS Nordborg DK | H M Hansen Sonderborg, F W Voss Sonderborg | 88-08-26 DE 38290634 | 89-07-17 Jacobsson & Billberg AB |

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Förteckning över ansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. Löpdatum |
|----------------------------|---------|--|---|--|---|---|--|-------------------------------------|
| A43B | 5/04 | 8804606-5 | Anordning för sidostyrning av en på längdåknings- skida fastsatt känga | Salomon SA Pringy FR | A Bejean La Clusaz, G Graillat Anney | 87-12-24 FR 87 18141 | 88-12-21 Branns | 89-06-25 |
| A47G | 019/24 | 8802399-9 | Salt- och pepparströare | Dart Industries Inc Deerfield III US | R J Ciaccio Wrentham Mass | 87-06-26 US 067585 | 88-06-27 Branns | 89-02-02 |
| A47G | 027/02 | 8802913-7 | Absorberande golvmatta | Colgate-Palmolive Company New York NY US | R C Roga Spotswood | 87-08-21 US 088168 | 88-08-17 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-03-17 |
| A61F | 013/04 | 8705149-6 | Fixationsplatta | Eureka Product Development AB Fredforsstigen 22 16170 Bromma SE | B Eriksson Saltsjöbaden | | 87-12-23 AWAPATENT AB | 89-06-24 |
| A61K | 31/06 | 8804608-1 | Ny användning av katekol-o-metyltransferas (comt)-inhibitorer och deras fysiologiskt godtagbara salter och estrar | Orion-yhtymä OY Esbo FI | P Aho Helsingfors, P Pohto Helsingfors, I-B Linden Helsingfors, R Bäckström Helsingfors, E Honkanen Vantaa, E Nissinen Esbo | 87-12-24 GB 8730190 88-09-01 GB 8820729 | 88-12-21 Branns | 89-06-25 |
| A61K | 31/12 | 8804608-1 | Ny användning av katekol-o-metyltransferas (comt)-inhibitorer och deras fysiologiskt godtagbara salter och estrar | Orion-yhtymä OY Esbo FI | P Aho Helsingfors, P Pohto Helsingfors, I-B Linden Helsingfors, R Bäckström Helsingfors, E Honkanen Vantaa, E Nissinen Esbo | 87-12-24 GB 8730190 88-09-01 GB 8820729 | 88-12-21 Branns | 89-06-25 |
| A61K | 31/445 | 8804607-3 | Vattenformuleringar innehållande ett piperidinylcyklopropylheptenonsyraderivat | Glaxo Group Ltd London GB | H Finch Letchworth, A J Phillips Saffron Walden | 87-12-22 GB 8729823 88-02-25 GB 8804422 | 88-12-21 Branns | 89-06-23 |
| A61K | 31/715 | 8804607-3 | Vattenformuleringar innehållande ett piperidinylcyklopropylheptenonsyraderivat | Glaxo Group Ltd London GB | H Finch Letchworth, A J Phillips Saffron Walden | 87-12-22 GB 8729823 88-02-25 GB 8804422 | 88-12-21 Branns | 89-06-23 |
| A61K | 45/06 | 8804608-1 | Ny användning av katekol-o-metyltransferas (comt)-inhibitorer och deras fysiologiskt godtagbara salter och estrar | Orion-yhtymä OY Esbo FI | P Aho Helsingfors, P Pohto Helsingfors, I-B Linden Helsingfors, R Bäckström Helsingfors, E Honkanen Vantaa, E Nissinen Esbo | 87-12-24 GB 8730190 88-09-01 GB 8820729 | 88-12-21 Branns | 89-06-25 |
| A61K | 009/10 | 8705122-3 | Fettemulsion | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | K A J Wretlind, B M Ajaxon Stockholm, Uppsala | | 87-12-22 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-23 |
| A61K | 031/23 | 8705122-3 | Fettemulsion | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | K A J Wretlind, B M Ajaxon Stockholm, Uppsala | | 87-12-22 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-23 |
| A61K | 031/40 | 8802570-5 | Ny användning av 5HT-3-antagonister | Sandoz AG Basel CH | A Imperato, D Römer Rom IT, Allschwil CH | 87-07-11 DE 3722959 87-10-22 DE 3735719 87-11-19 CH 04510/87 | 88-07-08 Kummelsten P A | 89-03-28 |
| A61K | 031/685 | 8705122-3 | Fettemulsion | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | K A J Wretlind, B M Ajaxon Stockholm, Uppsala | | 87-12-22 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-23 |
| A61N | 5/06 | 8803821-1 | Ljusstrålningsstativ | Kei Mori Tokyo JP | K Mori, K Hara Tokyo | 87-12-28 JP 62/199831 | 88-10-26 Westman B | 89-06-29 |
| A62B | 007/04 | 8803145-5 | Bladfjädermanövrerad reduceringsventil | MEVA NP Roudnice nad Labem CS | M Kder Libcice nad Vltavou | 87-09-10 CS 6532/87 | 88-09-07 H Albihs patentbyrå AB | 89-04-24 |
| A63C | 9/00 | 8804606-5 | Anordning för sidostyrning av en på längdåknings- skida fastsatt känga | Salomon SA Pringy FR | A Bejean La Clusaz, G Graillat Anney | 87-12-24 FR 87 18141 | 88-12-21 Branns | 89-06-25 |
| A63C | 11/16 | 8804606-5 | Anordning för sidostyrning av en på längdåknings- skida fastsatt känga | Salomon SA Pringy FR | A Bejean La Clusaz, G Graillat Anney | 87-12-24 FR 87 18141 | 88-12-21 Branns | 89-06-25 |
| B01D | 046/08 | 8804563-8 | Filterkasset för rening av gaser | OY Safematic Ltd Hyrylä FI | T Läätä Riihikallio, J Leikas Kerava | 87-12-22 FI 875662 | 88-12-19 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-06-23 |
| B01D | 046/30 | 8705121-5 | Gasrenningsaggregat | Ove Gidlund Gitarrvägen 29 890 10 Bjästa SE | | | 87-12-22 AWAPATENT AB | 89-06-23 |
| B01D | 050/00 | 8705156-1 | Förfarande vid rening av rökgaser | Fläkt AB Nacka Box 81001 104 81 Stockholm SE | B Johansson Ingelstad | | 87-12-28 AWAPATENT AB | 89-06-29 |

Allmänt tillgängliga

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. | |
|--------------|------------|---|---|--|---|--|---|--|----------|
| | B03B | 009/06 | 8705124-9 | Förfarande och anläggning för omarbetning av hushållsavfall | Spetsializirovanoe transportnoe upravlenie po ochildke gorodskikh territory i vodnykh pro Leningrad SU Ukrainsky nauchno-issledovatel'sky institut metallov (Ukrniimet) Kharkov SU | 1)G M Alexeev, 2)M S Gordienko, 3)A F Dolgopopolov, 4)A A Zhukov, 5)V V Kirin, 6)J I Markov, 7)I K Matveev, 8)V N Petrov, 9)B V Kharchenko, 10)V S Maslov, 11)A I Panov, 12)V N Bosa, 13)V I Shpak, 14)S I Mishin, 15)R V Semenova, 16)A G Vasilkov 1, 4, 5, 7, 8, | 87-12-22 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-23 | |
| | B03C | 003/00 | 8705156-1 | Förfarande vid rening av rökgaser | Fläkt AB Nacka Box 81001 104 81 Stockholm SE | B Johansson Ingelstad | 87-12-28 AWAPATENT AB | 89-06-29 | |
| | B08B | 15/00 | 8804512-5 | Utsagningsanordning | Beth GmbH Lübeck DE | J Dettmer Lübeck, J Kleinwort Neustadt/Holst, K-L Meyer Curau | 87-12-23 DE 3743714 | 88-12-14 AB Dahls patentbyrå | 89-06-24 |
| I | B21H | 008/00 | 8901176-1 88-07-29 PCT/SU88/00155 | Förfarande och anordning för framställning av ämnen till alster med i längdriktningen variabel tvärsnittprofil | Beiorussky politekhnicheskyy institut Leninsky Minsk US | A V Stepanenko, V A Korol, G A Isaevich, A P Grechenko, S S Benedis Minsk S S Poplavsky Russiyanova, I M Shimanovich Vostochnaya V L Markhasin Kommunisticheskaya | 87-12-22 SU 4340834/27 87-08-04 SU 4277627/27 87-11-04 SU 4320422/27 | 89-04-04 H Albihs patentbyrå AB | 89-04-04 |
| | B23B | 027/16 | 8703085-4 | Anordning vid skär företrädesvis för svarverktyg | Wlajko Mihic Tegnervägen 9 802 28 Gävle SE | | 87-08-07 AWAPATENT AB | 89-03-23 | |
| | B25B | 023/00 | 8705158-7 | Expanderbultdon | Arne Karlsson Södertäljevägen 11 153 00 Järna SE Gavriel Bavli Södertäljevägen 11 153 00 Järna SE | | 87-12-28 Rosenquist P O | 89-06-29 | |
| | B25D | 017/00 | 8705158-7 | Expanderbultdon | Arne Karlsson Södertäljevägen 11 153 00 Järna SE Gavriel Bavli Södertäljevägen 11 153 00 Järna SE | | 87-12-28 Rosenquist P O | 89-06-29 | |
| | B30B | 005/06 | 8804288-2 | Kontinuerligt arbetande press | Maschinenfabrik J Dieffenbacher GmbH & Co Eppingen DE | F B Bielfeldt Eppingen | 87-12-22 DE 3743665 | 88-11-28 von Rennenkampff C | 89-06-23 |
| | B30B | 005/06 | 8804289-0 | Kontinuerligt arbetande press | Maschinenfabrik J Dieffenbacher GmbH & Co Eppingen DE | F B Bielfeldt Eppingen | 87-12-22 DE 3743664 | 88-11-28 von Rennenkampff C | 89-06-23 |
| | B41F | 15/44 | 8803259-4 | Schblontryckmaskin | New Long Seimitsu Kogyo Co Ltd Tokyo JP | I Tachibana Tokyo | 87-09-17 JP 62/140871 | 88-09-15 H Albihs patentbyrå AB | 89-05-02 |
| | B60N | 001/12 | 8705163-7 | Fästelement | Bil AB Atlas Box 99 334 00 Anderstorp SE | L Davidsson Anderstorp | 87-12-28 Engström C | 89-06-29 | |
| | B60R | 013/10 | 8705118-1 | Skyltanordning | Torsten Sune Lennström Knippes väg 3 781 64 Borlänge SE | | 87-12-22 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB | 89-06-23 | |
| | B63H | 21/32 | 8804600-8 | Avgassystem för marin drivenhet | Outboard Marine Corporation Waukegan Ill US | R A Wlezien Antioch Ill | 87-12-23 US 137509 | 88-12-21 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-24 |
| | B65D | 005/70 | 8705153-8 | Förpackningsbehållare | Roby Teknik AB Box 61 221 00 Lund SE | T Kjelgaard Löddeköpinge | 87-12-23 Sundell H | 89-06-24 | |
| | B65D | 033/00 | 8703017-7 | Säck | Sune Carlsson Tallåsvägen 8 311 00 Falkenberg SE | | 87-07-31 Eskilson I | 89-02-17 | |
| | B66C | 023/42 | 8804495-3 | Lyftbommekanism | Sakari Pinomäki Julkujärvi FI | | 87-12-23 FI 875691 | 88-12-13 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB | 89-06-24 |
| | C02F | 001/00 | 8705166-0 | Sätt och anordning för behandling av vatten genom protontillförsel | Kabushiki Kaisha Astec Himeji-shi JP | T Nishimura Himeji-shi | 87-12-28 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-29 | |
| | C02F | 001/48 | 8705166-0 | Sätt och anordning för behandling av vatten genom protontillförsel | Kabushiki Kaisha Astec Himeji-shi JP | T Nishimura Himeji-shi | 87-12-28 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-29 | |
| | C02F | 001/52 | 8705166-0 | Sätt och anordning för behandling av vatten genom protontillförsel | Kabushiki Kaisha Astec Himeji-shi JP | T Nishimura Himeji-shi | 87-12-28 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-29 | |

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. |
|----------------------------|--------|--|---|---|--|---|--|-------------------------|
| C05F | 009/02 | 8705124-9 | Förfarande och anläggning för omarbetning av hushållsavfall | Spetsializirovanoe transportnoe upravlenie po ochistke gorodskikh territoriy i vodnykh pro Leningrad SU Ukrainsky nauchno-issledovatel'sky institut metallov (Ukrniimet) Kharkov SU | 1)G M Alexeev, 2)M S Gordienko, 3)A F Dolgopolov, 4)A A Zhukov, 5)V V Kirin, 6)J I Markov, 7)I K Matveev, 8)V N Petrov, 9)B V Kharchenko, 10)V S Maslov, 11)A I Panov, 12)V N Bovy, 13)V I Shpak, 14)S I Mishin, 15)R V Semenova, 16)A G Vasilkov 1, 4, 5, 7, 8, | 87-12-22 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-23 | |
| C05F | 009/04 | 8705124-9 | Förfarande och anläggning för omarbetning av hushållsavfall | Spetsializirovanoe transportnoe upravlenie po ochistke gorodskikh territoriy i vodnykh pro Leningrad SU Ukrainsky nauchno-issledovatel'sky institut metallov (Ukrniimet) Kharkov SU | 1)G M Alexeev, 2)M S Gordienko, 3)A F Dolgopolov, 4)A A Zhukov, 5)V V Kirin, 6)J I Markov, 7)I K Matveev, 8)V N Petrov, 9)B V Kharchenko, 10)V S Maslov, 11)A I Panov, 12)V N Bovy, 13)V I Shpak, 14)S I Mishin, 15)R V Semenova, 16)A G Vasilkov 1, 4, 5, 7, 8, | 87-12-22 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-23 | |
| C07D | 403/06 | 8802570-5 | Ny användning av 5HT-3-antagonister | Sandoz AG Basel CH | A Imperato, D Römer Rom IT, Allschwil CH | 87-07-11 DE 3722959 87-10-22 DE 3735719 87-11-19 CH 04510/87 | 88-07-08 Kummelsten P A | 89-03-28 |
| C07D | 451/06 | 8802570-5 | Ny användning av 5HT-3-antagonister | Sandoz AG Basel CH | A Imperato, D Römer Rom IT, Allschwil CH | 87-07-11 DE 3722959 87-10-22 DE 3735719 87-11-19 CH 04510/87 | 88-07-08 Kummelsten P A | 89-03-28 |
| C07D | 471/08 | 8802570-5 | Ny användning av 5HT-3-antagonister | Sandoz AG Basel CH | A Imperato, D Römer Rom IT, Allschwil CH | 87-07-11 DE 3722959 87-10-22 DE 3735719 87-11-19 CH 04510/87 | 88-07-08 Kummelsten P A | 89-03-28 |
| C08H | 005/02 | 8804659-4 | Produkt omfattande kväve- och svavelhaltigt material och sätt att framställa nämnda material | Domtar Inc Montreal CA | | 87-12-28 US 138100 | 88-12-27 H Albihs patentbyrå AB | 89-06-29 |
| C11D | 3/00 | 8803238-8 | Tygmjuggörande detersiv artikel | Colgate-Palmolive Company New York NY US | R P Adams, R J Holland, P A Bodak-Cumming Kendall Park, Trenton, Edison NJ | 87-09-17 US 098345 | 88-09-14 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-04-10 |
| C11D | 003/16 | 8802911-1 | Tixotropa vattenhaltiga lerasuspensioner innehållande stabiliseringsmedel | Colgate-Palmolive Company New York NY US | N S Dixit Kendall Park NJ | 87-08-21 US 087937 | 88-08-17 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-03-17 |
| C11D | 003/33 | 8802912-9 | Tixotropa vattenhaltiga lerasuspensioner innehållande alkalimetallfettysyras-altstabiliseringsmedel | Colgate-Palmolive Company New York NY US | N S Dixit Kendall Park | 87-08-21 US 087836 | 88-08-17 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-04-04 |
| C11D | 003/37 | 8802837-8 | En detergentkomposition med förbättrade, smutsfrigöringsgynnande egenskaper vid kallvattentvättning | Colgate-Palmolive Company New York NY US | R J Holland, C Buda, L K Ciallella Trenton, Middlesex, Hopelawn NJ | 87-08-10 US 084524 87-10-27 US 113798 | 88-08-08 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-03-22 |
| C11D | 003/37 | 8803236-2 | Tygmjuggörande detergentkomposition och artikel innehållande denna komposition | Colgate-Palmolive Company New York NY US | F J Boris, C A Beagle Flanders, South Plainfield NJ | 87-09-17 US 098347 | 88-09-14 H W Barnieske Patentbyrå AB | 89-03-22 |
| C22C | 009/01 | 8804597-6 | Kopparbaserad legering | Europa Metall-LMI SpA Firenze IT | A Giarda Cassolnova, S Ceresara Lucca | 87-12-23 IT 68115 /87 | 88-12-21 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-24 |
| C22C | 009/04 | 8804597-6 | Kopparbaserad legering | Europa Metall-LMI SpA Firenze IT | A Giarda Cassolnova, S Ceresara Lucca | 87-12-23 IT 68115 /87 | 88-12-21 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-24 |
| C22C | 038/40 | 8705140-5 | Utskiljningshårdande verktygsstål för formverktyg samt av stålet framställt formverktyg | Uddeholm Tooling AB 683 05 Hagfors SE | L-Å Norström, A Cederlund, H Jespersion Hagfors | | 87-12-23 Hynell Patenttjänst AB | 89-06-24 |
| C22C | 038/42 | 8705140-5 | Utskiljningshårdande verktygsstål för formverktyg samt av stålet framställt formverktyg | Uddeholm Tooling AB 683 05 Hagfors SE | L-Å Norström, A Cederlund, H Jespersion Hagfors | | 87-12-23 Hynell Patenttjänst AB | 89-06-24 |

Allmänt tillgängliga

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (41) Allm. tillg. |
|--------------|--------------|---|---|---|---|-----------------------------------|--|-------------------|
| | C22F 001/08 | 8804597-6 | Kopparbaserad legering | Europa Metall-LMI SpA Firenze IT | A Giarda Cassolnova, S Ceresara Lucca | 87-12-23 IT 68115 /87 | 88-12-21 AB Stockholms patentbyrå | 89-06-24 |
| | C23C 2/04 | 8804512-5 | Utsagningsanordning | Beth GmbH Lübeck DE | J Dettmer Lübeck, J Kleinwort Neustadt/Holst, K-L Meyer Curau | 87-12-23 DE 3743714 | 88-12-14 AB Dahls patentbyrå | 89-06-24 |
| | D21C 011/00 | 8705141-3 | Förfarande för rening av hartsinnehållande avlut vid framställning av cellulosa massa | Boliden AB Box 81550 104 82 Stockholm SE Mo och Domsjö AB 891 80 Örnsköldsvik SE | 1)G M Nordberg, 2)J Öhlund, 3)T Pinzke, 4)B T Engström, 5)O Sänneskog 1)Örnsköldsvik, | | 87-12-23 Jonsson P-E | 89-06-24 |
| | E01B 009/08 | 8705125-6 | Behör till cylinderlås | Assa AB Box 371 631 05 Eskilstuna SE | L-Å Nyström Eskilstuna | | 87-12-22 Wennborg G | 89-06-23 |
| | E04D 013/10 | 8705154-6 | Takfäste | Weland Stål AB Box 60 523 01 Ulricehamn SE | S Gunnarsson Brämhult | | 87-12-23 Wallengren Y | 89-06-24 |
| | F16B 002/00 | 8704318-8 | Anordning för att spänna fast ett dukmaterial utanpå ett cylindriskt föremål | Pauli Vuoremaa Väppebyvägen 8 198 00 Bålsta SE | | | 87-11-05 Karsna J | 89-05-08 |
| | F23C 011/02 | 8705152-0 | Sätt och anordning för kylning av en PFBC kraftanläggning efter gasturbintrip | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | L Hjalmarsson Finspång | | 87-12-23 Wrammerfors P | 89-06-24 |
| | F23H 003/02 | 8804556-2 | Anordning vid förbränningsugns eldstads snedrost | A Ahlström OY Norrmark FI | L Linsén Rantasalmi | 87-12-22 FI 875648 | 88-12-16 Bergling & Sundbergh AB | 89-06-23 |
| | F23H 007/08 | 8804556-2 | Anordning vid förbränningsugns eldstads snedrost | A Ahlström OY Norrmark FI | L Linsén Rantasalmi | 87-12-22 FI 875648 | 88-12-16 Bergling & Sundbergh AB | 89-06-23 |
| | F23N 005/24 | 8705152-0 | Sätt och anordning för kylning av en PFBC kraftanläggning efter gasturbintrip | ASEA Stal AB 612 20 Finspång SE | L Hjalmarsson Finspång | | 87-12-23 Wrammerfors P | 89-06-24 |
| | F24F 011/047 | 8801985-6 | Förfarande för reglering av en ventilationsledning samt anordning för genomförande av förfarandet | Hmacon OY Esbo FI | P I Peltonen Lahti | 87-05-28 FI 871391 | 88-05-27 Branns | 89-01-27 |
| | F24F 013/08 | 8801985-6 | Förfarande för reglering av en ventilationsledning samt anordning för genomförande av förfarandet | Hmacon OY Esbo FI | P I Peltonen Lahti | 87-05-28 FI 871391 | 88-05-27 Branns | 89-01-27 |
| | G01C 003/06 | 8705123-1 | Anordning vid en avståndsmätare | Geotronics AB Box 64 182 11 Danderyd SE | K R Wiklund Täby | | 87-12-22 H Albiñs patentbyrå AB | 89-06-23 |
| | G01N 021/47 | 8705172-8 | Insticksgivare | Per-Håkan Sture Bergström Vassvägen 5 H 141 39 Huddinge SE Roland Einar Jelvstam Björnvidegränd 29 162 46 Vällingby SE | | | 87-12-28 L A Groth & Co AB | 89-06-29 |
| | G02B 006/24 | 8803820-3 | Mekanism för positionering av en ljusmottagande ände på en optisk ledarkabel i fokalpunkten för en lens | Kei Mori Tokyo JP | K Mori, I Kosugi Tokyo | 87-12-28 JP 62/334062 | 88-10-26 Westman B | 89-06-29 |
| | G07F 011/28 | 8705157-9 | Försäljningsautomat för kompletta måltider | Allan Ahlström Box 49 310 38 Simlångsdalen SE | | | 87-12-28 Albiñ West | 89-06-29 |
| | H01R 013/44 | 8803871-6 | Vägguttag med svängbart lock | Asea Brown Boveri AG Mannheim DE | L Mittler Meinerzhagen | 87-12-23 DE 3743844 | 88-10-28 Bergensträhle & Lindvall AB | 89-06-24 |

Utlagda patentansökningar 89-07-31

Förteckning över patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen.

Under tre månader från detta tidningsnummers utgivningsdag får envar lämna eller i betalt brev sända in skriftlig invändning (i tre exemplar) till patentverket.

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|----------------------------|--------|--|--|---|---|--|--|---------------------|
| A23G | 003/00 | 8204868-7 | Flerskiktad konfektyrprodukt | Unilever NV Rotterdam NL | I Butcher, G S Carrick, K P Hillman Harrow, Stroud, Bishops Cleeve GB | 81-08-26 GB 8125970 82-04-16 GB 8211182 | 82-08-25 Branns 82-08-25 | 459709 |
| A47L | 009/02 | 8800923-8 | Rörligt anslutningsorgan för dammsugartillbehör | Wessel-Werk GmbH Reichshof DE | W Krämer, S Maier Reichshof-Odenspiel, Leinfeld/Echteringen | | 88-03-15 AWAPATENT AB 88-03-15 | 459710 |
| A61B | 017/32 | 8701153-2 | Utrustning för användning vid kirurgiska ingrepp för att avlägsna vävnader | Swedemed AB Box 1824 751 48 Uppsala SE | H Wiksell Täby | | 87-03-20 H W Barnieske Patentbyrå AB 87-03-20 | 459711 |
| A61H | 033/04 | 8704768-4 | Anordning för vätskefyllning av en näskavitet | AB Draco Box 34 221 00 Lund SE | 1)J A R Andersson, 2)J-E Lindahl, 3)S J Löfstedt, 4)O Nerbrink, 5)N G A Nilsson, 6)K I L Wetterlin 1, 6)Södra Sandby, 2,4,5)Lund, 3)Bankeryd | | 87-11-30 Hytting K 87-11-30 | 459713 |
| A61K | 009/08 | 8403487-5 | Farmaceutisk komposition för perkutan administrering av ett fysiologiskt aktivt medel | Nitto Electric Industrial Co Ltd Ibaraki-shi JP | K Saito, J Heller, W A Skinner Menlo Park, Woodside, Portola Valley Cal US | 83-07-01 US 510133 | 84-06-29 Delmar J-Å 84-06-29 | 459712 |
| A61K | 047/00 | 8403487-5 | Farmaceutisk komposition för perkutan administrering av ett fysiologiskt aktivt medel | Nitto Electric Industrial Co Ltd Ibaraki-shi JP | K Saito, J Heller, W A Skinner Menlo Park, Woodside, Portola Valley Cal US | 83-07-01 US 510133 | 84-06-29 Delmar J-Å 84-06-29 | 459712 |
| A61M | 011/00 | 8704768-4 | Anordning för vätskefyllning av en näskavitet | AB Draco Box 34 221 00 Lund SE | 1)J A R Andersson, 2)J-E Lindahl, 3)S J Löfstedt, 4)O Nerbrink, 5)N G A Nilsson, 6)K I L Wetterlin 1, 6)Södra Sandby, 2,4,5)Lund, 3)Bankeryd | | 87-11-30 Hytting K 87-11-30 | 459713 |
| A61M | 016/00 | 8301781-4 | Syremät- och -larmapparat, speciellt för anestesi och intensivövervakning | VEB Kombinat Medizin- und Labortechnik Leipzig Leipzig DD | P Barthel, J Hoffmann, H-J Horn, R Müller Leipzig | 82-06-28 DD 241132 | 83-03-30 AWAPATENT AB 83-03-30 | 459714 |
| B01D | 015/08 | 8702685-2 | Silikpartiklar, förfarande för deras framställning samt användning av partiklarna | Eka Nobel AB 445 01 Surte SE | M Nyström, W Herrmann, B Larsson Kungälv, Göteborg, Hisings Backa | | 87-06-29 Schöld Z 87-06-29 | 459731 |
| B01D | 033/06 | 8603753-8 | Förfarande vid s.k. roterande filter samt filter | Karl J Allsing Nibblevägen 28 146 00 Tullinge SE | | | 86-09-08 Örtenblad B 86-09-08 | 459715 |
| B01D | 053/26 | 8704598-5 | Förfarande för konditionering av fuktig gas | Lars Gunnar Hellman Norrullsgatan 10 2 tr 113 27 Stockholm SE | | | 87-11-20 Delmar J-Å 87-11-20 | 459716 |
| B23D | 033/02 | 8502630-0 | Plåtbearbetningsmaskin och ett medelst maskinen genomförbart förfarande | Lillbackan Konepaja Kauhava FI | J Tajjonlahti, M Lindström Yli-Härmä, Kauhava | 84-06-07 FI 842297 | 85-05-29 Siebmans H 85-05-29 | 459717 |
| B23P | 025/00 | 8502853-8 | Sätt att forma skruvgångar på vevaxlar och liknande | Kioritz Corp Fuchu-shi JP | T Uchida Fuchu-shi | 84-06-11 JP 59/119563 | 85-06-10 AWAPATENT AB 85-06-10 | 459718 |
| B24C | 001/00 | 8403942-9 | Rengöringsförfarande innefattande att ett blästringsmaterial blåstras mot ett med radioaktivitet förorenat föremål i syfte att rengöra föremålets ytor | Doryokuro Kakunenryo Kaihatsu Jigyodan Tokyo-to JP Ishikawajima-Harima Jukogyo KK Tokyo-to JP | 1)T Ichinoseki, 2)H Kato, 3)S Miyahara, 4)H Kimuro 1, 2)Mito-shi, 3,4)Yokohama-shi | 83-09-01 JP 58/161139 83-09-27 JP 58/178784 | 84-08-01 AB Stockholms patentbyrå 84-08-01 | 459719 |
| B24C | 011/00 | 8403942-9 | Rengöringsförfarande innefattande att ett blästringsmaterial blåstras mot ett med radioaktivitet förorenat föremål i syfte att rengöra föremålets ytor | Doryokuro Kakunenryo Kaihatsu Jigyodan Tokyo-to JP Ishikawajima-Harima Jukogyo KK Tokyo-to JP | 1)T Ichinoseki, 2)H Kato, 3)S Miyahara, 4)H Kimuro 1, 2)Mito-shi, 3,4)Yokohama-shi | 83-09-01 JP 58/161139 83-09-27 JP 58/178784 | 84-08-01 AB Stockholms patentbyrå 84-08-01 | 459719 |
| B27B | 013/10 | 8504836-1 | Bandstyrning | AB A K Eriksson 570 30 Mariannelund SE | K Janson Mariannelund | | 85-10-16 Axelsson R 85-10-16 | 459720 |
| B27B | 033/20 | 8704998-7 | Med sågklinga försedd reducerskiva | AB Stridsberg & Biörck Box 902 461 29 Trollhättan SE | G Fjellkner, I Engström Bromma, Säter | | 87-12-15 Nyberg B 87-12-15 | 459721 |
| B27L | 011/00 | 8704998-7 | Med sågklinga försedd reducerskiva | AB Stridsberg & Biörck Box 902 461 29 Trollhättan SE | G Fjellkner, I Engström Bromma, Säter | | 87-12-15 Nyberg B 87-12-15 | 459721 |

Utlagda

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|----------------------------|--------|--|---|---|--|--|--|---------------------|
| B32B | 015/18 | 8704729-6 | Laminerat stålband samt av stålbandet framställt verktyg | Uddeholm Strip Steel AB Box 503 684 01 Munkfors SE | E von Wachenfeldt, L G Thorén Munkfors | | 87-11-27 Hynell Patenttjänst AB 87-11-27 | 459722 |
| B41J | 003/04 | 8704675-1 | Anordning vid bläckstråleskrivare | Markpoint System AB Södra Säterigatan 20 417 11 Göteborg SE | J Vonasek Kungälv | | 87-11-25 Albihn West AB 87-11-25 | 459723 |
| B41J | 003/16 | 8704883-1 | Sätt och anordning för att framställa ett latent elektriskt laddningsmönster | Ove Larson Production AB Södra Vägen 7 A 411 35 Göteborg SE | O Larson Göteborg | | 87-12-08 Roth M 87-12-08 | 459724 |
| B60D | 1/06 | 8803492-1 | Anordning vid släpfordonskoppling | SIARR Sweden AB Box 14 734 01 Hallstahammar SE | S Kristensen Hallstahammar | | 88-09-30 Ehners patentbyrå 88-09-30 | 459725 |
| B60G | 015/06 | 8704940-9 | Fjäderinfästning vid fjäderben för styrbara fordonshjul | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | M Brokholm Askim | | 87-12-10 H Albihs patentbyrå AB 87-12-10 | 459727 |
| B60K | 020/10 | 8704269-3 | Reglersystem för en stegväxlad automatväxellåda | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | G Janiszewski Angered | | 87-11-02 H Albihs patentbyrå AB 87-11-02 | 459760 |
| B60R | 022/34 | 8305832-1 | Förfarande för framställning av en för säkerhetsbälten i fordon avsedd upprullningsanordning | TRW Repa GmbH Alfdorf DE | A Föhl Schorndorf | 82-10-26 DE 3239584 | 83-10-24 Rennenkampff & Partner AB 83-10-24 | 459728 |
| B65G | 015/02 | 8802726-3 | Transportanordning | Frigoscandia Contracting AB Box 913 251 09 Helsingborg SE | S Pålsson Ödåkra | | 88-07-26 AWAPATENT AB 88-07-26 | 459726 |
| B65G | 021/18 | 8802726-3 | Transportanordning | Frigoscandia Contracting AB Box 913 251 09 Helsingborg SE | S Pålsson Ödåkra | | 88-07-26 AWAPATENT AB 88-07-26 | 459726 |
| B65H | 029/22 | 8603107-7 | Anordning för att ställa arkformiga element på högkant och användning av anordningen för högkantställning av ytteraskämnen till tändsticksaskar | Areco Match Machinery AB Box 915 391 29 Kalmar SE | N O B Andersson Kalmar | | 86-07-14 Albihn West AB 86-07-14 | 459729 |
| B67C | 003/02 | 8704863-3 | Apparat för fyllning och förslutning av flaskor innefattande ett antal behandlingsstationer anordnade i ett cykliskt kretslopp | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | L Månsson, L Pethö, I Håkansson Limoges FR | | 87-12-04 AB Stockholms patentbyrå 87-12-04 | 459730 |
| B67C | 007/00 | 8704863-3 | Apparat för fyllning och förslutning av flaskor innefattande ett antal behandlingsstationer anordnade i ett cykliskt kretslopp | KabiVitrum AB 112 87 Stockholm SE | L Månsson, L Pethö, I Håkansson Limoges FR | | 87-12-04 AB Stockholms patentbyrå 87-12-04 | 459730 |
| C01B | 033/16 | 8702685-2 | Silikapartiklar, förfarande för deras framställning samt användning av partiklarna | Eka Nobel AB 445 01 Surte SE | M Nyström, W Herrmann, B Larsson Kungälv, Göteborg, Hisings Backa | | 87-06-29 Schöld Z 87-06-29 | 459731 |
| C02F | 001/64 | 8701084-9 | Förfarande för behandling av järn(II)-innehållande sura vatten med kalciumkarbonat | Boliden AB Box 81550 104 82 Stockholm SE | R O Nilsson, P Ö Östenson Mölle, Ängelholm | | 87-03-17 Inger U 87-03-17 | 459732 |
| C02F | 001/66 | 8701084-9 | Förfarande för behandling av järn(II)-innehållande sura vatten med kalciumkarbonat | Boliden AB Box 81550 104 82 Stockholm SE | R O Nilsson, P Ö Östenson Mölle, Ängelholm | | 87-03-17 Inger U 87-03-17 | 459732 |
| C03C | 017/28 | 8304911-4 | Sätt att modifiera densiteten hos ihåliga glaspärlor av silikatglas | Glaverbel Bryssel BE | M Delzant Mont-sur-Marchienne | 82-09-14 GB 8226106 | 83-09-13 H Albihs patentbyrå AB 83-09-13 | 459733 |
| C07C | 033/34 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihs patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C07C | 033/38 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihs patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C07C | 033/50 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihs patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C07C | 049/20 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihs patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |

| (51) Ans. ink som | Klass | (21)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|----------------------------|--------|--|--|---|---|--|--|---------------------|
| C07C | 069/03 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihns patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C07C | 079/22 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihns patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C07C | 079/36 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihns patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C07C | 097/10 | 8405592-0 | Fluorenderivat, sätt att framställa dessa och antiinflammatoriska, analgetiska och/eller antipyretiska läkemedel | Nippon Shinyaku Co Ltd Kyoto JP | Y Shibata, Y Yoshimoto Kameoka-shi, Kusatsu-shi | 83-11-09 JP 58/211373 | 84-11-08 H Albihns patentbyrå AB 84-11-08 | 459734 |
| C08F | 002/34 | 8204841-4 | Gasfasmotod för framställning av elastomera sampolymerer av eten och högre alfa-olefiner | Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US | C Cozewith Westfield NJ | 81-08-24 US 295533 | 82-08-24 Branns 82-08-24 | 459735 |
| C08F | 004/68 | 8204841-4 | Gasfasmotod för framställning av elastomera sampolymerer av eten och högre alfa-olefiner | Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US | C Cozewith Westfield NJ | 81-08-24 US 295533 | 82-08-24 Branns 82-08-24 | 459735 |
| C08F | 210/16 | 8204841-4 | Gasfasmotod för framställning av elastomera sampolymerer av eten och högre alfa-olefiner | Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US | C Cozewith Westfield NJ | 81-08-24 US 295533 | 82-08-24 Branns 82-08-24 | 459735 |
| C08G | 018/42 | 8205223-4 | Ångpermeationshärdbara beläggningar för reaktionsformsprutade detaljer och förfarande för beläggning av substrat därmed | Ashland Oil Inc Ashland Ky US | J R Blegen Worthington Ohio | 81-09-14 US 302185 | 82-09-13 Bergling & Sunderbergh AB 82-09-13 | 459737 |
| C08L | 023/08 | 8704653-8 | Etensampolymerer med förbättrade eldbeständighetsegenskaper | E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US | R R Reitz West Chester Penn | | 87-11-24 H Albihns patentbyrå AB 87-11-24 | 459736 |
| C09D | 003/72 | 8205223-4 | Ångpermeationshärdbara beläggningar för reaktionsformsprutade detaljer och förfarande för beläggning av substrat därmed | Ashland Oil Inc Ashland Ky US | J R Blegen Worthington Ohio | 81-09-14 US 302185 | 82-09-13 Bergling & Sunderbergh AB 82-09-13 | 459737 |
| C21C | 007/10 | 8404209-2 | Sätt vid framställning av stål med låg kolhalt i vacuum genom inblåsning av syrgas | Lenin Kohaszati Müvek Miskolc HU | L Toth, L Tolnay, L Kiss, I Sziklavari, M Aranyosi, L Kiss, L Zsiros, F Kiss Miskolc | 83-08-26 HU 2999/83 | 84-08-23 H Albihns patentbyrå AB 84-08-23 | 459738 |
| C22C | 038/18 | 8704729-6 | Laminerat stålband samt av stålbandet framställt verktyg | Uddeholm Strip Steel AB Box 503 684 01 Munkfors SE | E von Wachenfeldt, L G Thorén Munkfors | | 87-11-27 Hynell Patenttjänst AB 87-11-27 | 459722 |
| C23C | 028/00 | 8400989-3 | Zinkpläterad stålplåt elektrolytiskt belagd med skikt av krom och kromoxid samt förfarande för framställning därav | Zincroksid SpA Turin IT | C Lavezzari Varzi | 83-03-03 IT 19880 /83 | 84-02-23 H Albihns patentbyrå AB 84-02-23 | 459739 |
| C25D | 005/12 | 8400989-3 | Zinkpläterad stålplåt elektrolytiskt belagd med skikt av krom och kromoxid samt förfarande för framställning därav | Zincroksid SpA Turin IT | C Lavezzari Varzi | 83-03-03 IT 19880 /83 | 84-02-23 H Albihns patentbyrå AB 84-02-23 | 459739 |
| C25D | 009/08 | 8400989-3 | Zinkpläterad stålplåt elektrolytiskt belagd med skikt av krom och kromoxid samt förfarande för framställning därav | Zincroksid SpA Turin IT | C Lavezzari Varzi | 83-03-03 IT 19880 /83 | 84-02-23 H Albihns patentbyrå AB 84-02-23 | 459739 |
| C25D | 011/38 | 8400989-3 | Zinkpläterad stålplåt elektrolytiskt belagd med skikt av krom och kromoxid samt förfarande för framställning därav | Zincroksid SpA Turin IT | C Lavezzari Varzi | 83-03-03 IT 19880 /83 | 84-02-23 H Albihns patentbyrå AB 84-02-23 | 459739 |
| D21G | 003/00 | 8704729-6 | Laminerat stålband samt av stålbandet framställt verktyg | Uddeholm Strip Steel AB Box 503 684 01 Munkfors SE | E von Wachenfeldt, L G Thorén Munkfors | | 87-11-27 Hynell Patenttjänst AB 87-11-27 | 459722 |
| D21H | 003/08 | 8303155-9 | Limningskomposition innefattande en karboxylsyraanhydrid och en nonjonisk polyoxialkentsid och förfarande för limning av papper därmed | Sanyo Chemical Industries Ltd Kyoto JP | M Okada, Y Nishigakiuchi, Y Tominaga Nagaokakyo-shi, Uji-shi, Kyoto-shi | 82-06-11 JP 57/100974 82-08-16 JP 57/141985 | 83-06-03 H Albihns patentbyrå AB 83-06-03 | 459740 |
| E02F | 003/32 | 8502578-1 | Anordning för att röra en arbetsmaskins bomräcka | Simo Lahikainen Liestuore FI | | | 85-05-24 Holmqvist L 85-05-24 | 459741 |

Utlagda

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|--------------|-------------|---|---|---|---|-----------------------------------|--|---------------|
| | E02F 005/28 | 8500428-1 | Sätt för reglering av slamkoncentrationen hos slam, som uppsuges medelst åtminstone en inom en vattensamling rörlig, första sugenhet efter en uppgjord plan för slammets omhändertagande, vilket kräver ett förutbestämt mi | Industrikonstruktioner AB Box 4024 281 04 Hässleholm SE | 1)N A Sandberg, 2)S Björk, 3)A M Sandberg 1, 3)Hässelholm, 2)Simrishamn | | 85-01-31 AWAPATENT AB 85-01-31 | 459742 |
| | E04B 002/74 | 8705005-0 | Anordning för hopkoppling av vägg- eller skärmelement | Hennix EXPO AB Box 65 172 22 Sundbyberg SE | T Lindgren Bandhagen | | 87-12-15 AWAPATENT AB 87-12-15 | 459743 |
| | E04B 002/74 | 8802783-4 | Våtrumsvägg | Perstorp AB Strandridaregatan 12 231 00 Trelleborg SE | L Cederholm Ängelholm | | 88-08-01 Örtenblad B 88-08-01 | 459744 |
| | E04C 002/42 | 8505069-8 | Tunnplåtskonstruktion | Nord-Plan Ståltreoler AS Vipperød DK | A Larsen Haslev | 84-11-15 DK 5436/84 | 85-10-28 Mossmark A 85-10-28 | 459745 |
| | E04C 002/50 | 8704734-6 | Anordning för åstadkommande av urtagningar i betongelement | Yxhult AB Yxhult 692 02 Kumla SE | C Ahlm, B Andersson Ämmeberg, Kumla | | 87-11-27 AWAPATENT AB 87-11-27 | 459746 |
| | E04G 021/04 | 8601742-3 | Betongspridare | Tommy S Forsberg Minkvägen 13 195 00 Märsta SE | | | 86-04-16 Frivalli T 86-04-16 | 459751 |
| | E04H 012/20 | 8704801-3 | Fastsättningsanordning för master på hus | Inpaco AB Box 194 591 22 Motala SE | T Eklund Motala | | 87-12-01 Branns 87-12-01 | 459747 |
| | E05B 003/06 | 8604549-9 | Centreringsanordning för fastsättning och centrering av ett dörrhandtag | Carl F Petersen AS & Co Valby DK | D Dennis Helsing | 85-10-25 DK 4902/85 | 86-10-24 AWAPATENT AB 86-10-24 | 459748 |
| | E05B 015/02 | 8604549-9 | Centreringsanordning för fastsättning och centrering av ett dörrhandtag | Carl F Petersen AS & Co Valby DK | D Dennis Helsing | 85-10-25 DK 4902/85 | 86-10-24 AWAPATENT AB 86-10-24 | 459748 |
| | E21B 025/00 | 8500775-5 | Fixeringsmekanism för linkärnhylsa | Vish Minno-Geolojki Institute Sofia BG | N D Nenkov, I B Petrov, S P Peev Sofia, Assenovgrad, Plovdiv | | 85-02-19 AWAPATENT AB 85-02-19 | 459749 |
| | E21C 011/00 | 8404684-6 | Stödanordning för en mataranordning för en bergbormaskin | OY Tampella AB Tammerfors FI | P Rajakallio, L Häkkinen Tammerfors | 83-09-20 FI 833368 | 84-09-19 AWAPATENT AB 84-09-19 | 459750 |
| | F02F 003/10 | 8701913-9 | Anordning vid ytorna i förbränningsrummet i en förbränningsmotor | Oktan AB c/o Svenska Rotor Maskiner AB Box 15085 104 65 Stockholm SE | J Wicén Saltsjöbaden | | 87-05-08 Waldinger Å 87-05-08 | 459752 |
| | F03B 007/00 | 8601770-4 | Spiralhjul, avsett för överföring av rörelseenergi | Jan Åke Silvéen med firma Silvéns Ingenjörfirma Värflodsgatan 51 417 12 Göteborg SE | Å Silvéen Uddevalla | | 86-04-18 86-04-18 | 459753 |
| I | F04B 009/04 | 8505066-4 85-02-22 PCT/DK85/0011 | Anordning för smörjning av en exenteranordning | Hans Möller Rasmussen Odense DK Niels Andersen Odense DK | | 84-02-29 DK 1243/84 | 85-10-28 AWAPATENT AB 85-02-22 | 459758 |
| | F04C 029/00 | 8500880-3 | Fluidkompressor med varvtalsavkännande anordning | Sanden Corp Isesaki-shi JP | M Ito Honjo-shi | 84-02-24 JP 59/32673 | 85-02-22 H Albihs patentbyrå AB 85-02-22 | 459754 |
| | F04D 029/08 | 8500691-4 | Anordning för att åstadkomma en avtätning mellan ett roterbart pumphjul och ett omgivande pumphus | Flygt AB Box 1309 171 25 Solna SE | E Sjöstrand Täby | | 85-02-14 Larsson S 85-02-14 | 459755 |
| | F04D 029/42 | 8301825-9 | Sugskåp vid en fläkt | OY Nokia AB Helsingfors FI | O J Pukkila Helsingfors | 82-04-05 FI 821186 | 83-03-31 H Albihs patentbyrå AB 83-03-31 | 459756 |
| | F16C 003/10 | 8503049-2 | Sätt att montera ett vevaxelaggregat | Kioritz Corp Tokyo JP | Y Kamata Hachioji-shi | 84-06-20 JP 59/92039 U | 85-06-19 AWAPATENT AB 85-06-19 | 459757 |
| I | F16C 003/18 | 8505066-4 85-02-22 PCT/DK85/0011 | Anordning för smörjning av en exenteranordning | Hans Möller Rasmussen Odense DK Niels Andersen Odense DK | | 84-02-29 DK 1243/84 | 85-10-28 AWAPATENT AB 85-02-22 | 459758 |
| | F16C 033/78 | 8601682-1 | Avtätat rullningslager | RIV-SKF Officine di Villar Perosa Torino IT | G Bermond, A Vignotto Pinerolo, Turin | 85-04-23 IT 53298/85 U | 86-04-15 Kristiansen A 86-04-15 | 459759 |
| | F16H 005/40 | 8704269-3 | Reglersystem för en stegväxlad automatväxellåda | AB Volvo 405 08 Göteborg SE | G Janiszewski Angered | | 87-11-02 H Albihs patentbyrå AB 87-11-02 | 459760 |

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dat Ombud Stamans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|--------------|-------------|---|--|---|--|---|---|---------------|
| | F16K 001/00 | 8704675-1 | Anordning vid bläckstråleskrivare | Markpoint System AB Södra Säterigatan 20 417 11 Göteborg SE | J Vonasek Kungälv | | 87-11-25 Albihn West AB 87-11-25 | 459723 |
| | F16S 001/02 | 8704873-2 | Beklädnadselement | Nordisk Plåtformning AB Humlegatan 17 931 39 Skellefteå SE | S Hansson Kalix | | 87-12-07 AB Stockholms patentbyrå 87-12-07 | 459761 |
| | F22B 001/28 | 8602793-5 | En elektriskt uppvärmd ånggenerator med en behållare som innefattar två kommunicerande kamrar, där den ena kammaren inrymmer värmelementet och den andra en nivådetektor | Tecator AB Box 70 263 01 Höganäs SE | J Papp Höganäs | | 86-06-24 AWAPATENT AB 86-06-24 | 459762 |
| | F24D 019/10 | 8700216-8 | Termostatstyrd returventil där ventilkägla och termostat påverkas av retur- och överlastfjäder | Jörgen Hammarstedt Torparegatan 92 583 31 Linköping SE | | | 87-01-21 | 459763 |
| | F24H 009/20 | 8700216-8 | Termostatstyrd returventil där ventilkägla och termostat påverkas av retur- och överlastfjäder | Jörgen Hammarstedt Torparegatan 92 583 31 Linköping SE | | | 87-01-21 | 459763 |
| | F25D 003/11 | 8703065-6 | Frystunnel med nivåhållning av kylmediet medelst ett bräddavlopp | Frigoscandia Contracting AB Box 913 251 09 Helsingborg SE | C Löfkvist Helsingborg | | 87-08-06 AWAPATENT AB 87-08-06 | 459764 |
| | F42D 001/08 | 8207516-9 | Apparat för laddning av sprängmedelskroppar i en borrhning i ett berg | Mazda Motor Corporation Fuchu-cho JP | T Shibukawa Fuchu-cho | 82-01-09 JP 57/1626 U | 82-12-30 AB Stockholms patentbyrå 82-12-30 | 459765 |
| | G01D 001/18 | 8301781-4 | Syremät- och -larmapparat, speciellt för anestesi och intensivövervakning | VEB Kombinat Medizin- und Labortechnik Leipzig Leipzig DD | P Barthel, J Hoffmann, H-J Horn, R Müller Leipzig | 82-06-28 DD 241132 | 83-03-30 AWAPATENT AB 83-03-30 | 459714 |
| | G01D 003/04 | 8704886-4 | Sätt att minska störkänsligheten hos mätvärdet från ett mätinstrument | Tecator AB Box 70 263 01 Höganäs SE | K G Nordqvist Viken | | 87-12-08 AWAPATENT AB 87-12-08 | 459767 |
| | G01N 011/10 | 8704763-5 | Sätt och sensor för reologisk karakterisering av material | Nils Anders Brage Häggviksvägen 23 191 50 Sollentuna SE | | | 87-11-30 Försvarets civilförvaltning 87-11-30 | 459766 |
| | G01N 021/25 | 8704886-4 | Sätt att minska störkänsligheten hos mätvärdet från ett mätinstrument | Tecator AB Box 70 263 01 Höganäs SE | K G Nordqvist Viken | | 87-12-08 AWAPATENT AB 87-12-08 | 459767 |
| | G01N 027/00 | 8704763-5 | Sätt och sensor för reologisk karakterisering av material | Nils Anders Brage Häggviksvägen 23 191 50 Sollentuna SE | | | 87-11-30 Försvarets civilförvaltning 87-11-30 | 459766 |
| | G01R 031/00 | 8705000-1 | Anordning för att åstadkomma en kontaktfunktion hos ett reläskyddsprovningssystem | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 1)R Eriksson, 2)G Hammarlund, 3)L-E Sundqvist 1, 2)Västerås, 3)Örebro | | 87-12-15 Öhman B 87-12-15 | 459768 |
| | G01S 007/52 | 8402020-5 | Akustisk avståndsmätare | American Telephone and Telegraph Company New York NY US | G L Miller Westfield NJ | 83-04-21 US 487154 | 84-04-11 AB Stockholms patentbyrå 84-04-11 | 459769 |
| | G03B 042/02 | 8704749-4 | Anordning vid hållare för röntgenfilmkassett eller annan receptor för röntgen- eller liknande strålning | AO Medical Products AB Döbelnsgatan 36 A 113 52 Stockholm SE | C-E Ohlson Stockholm | | 87-11-27 Wennborg G 87-11-27 | 459770 |
| I | G03F 009/00 | 8700053-5 82-05-17 PCT/US82/00668 | Apparat för inställning av en halvledarskiva | General Signal Corporation Stamford Conn US | R S Hershel, M E Lee Albany Oreg, Saratoga Cal | 81-05-15 US 264171 81-05-15 US 264249 82-05-14 US 378370 | 87-01-08 Branns 8300183-4 83-01-14 | 459771 |
| | G03G 015/32 | 8704883-1 | Sätt och anordning för att framställa ett latent elektriskt laddningsmönster | Ove Larson Production AB Södra Vägen 7 A 411 35 Göteborg SE | O Larson Göteborg | | 87-12-08 Roth M 87-12-08 | 459724 |
| | G05D 024/02 | 8704763-5 | Sätt och sensor för reologisk karakterisering av material | Nils Anders Brage Häggviksvägen 23 191 50 Sollentuna SE | | | 87-11-30 Försvarets civilförvaltning 87-11-30 | 459766 |
| | G06K 015/14 | 8704883-1 | Sätt och anordning för att framställa ett latent elektriskt laddningsmönster | Ove Larson Production AB Södra Vägen 7 A 411 35 Göteborg SE | O Larson Göteborg | | 87-12-08 Roth M 87-12-08 | 459724 |

Utlagda

| Ans. ink som | (51) Klass | (21)(86)(86)(86)(86) Ans.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (72) Uppfinnare | (32,33,31) Prior.dat, Land Nummer | (22)(74)(62)(24) Ans.dub Ombud Stammans.nr Löpdag | (11) Publ. nr |
|--------------|-------------|---|--|--|--|--|--|---------------|
| | G07B 017/02 | 8403274-7 | Styrssystem för ett utgångsorgan hos en elektronisk frankeringsmaskin | Pitney Bowes Inc Stamford Conn US | A B Eckert, E C Duwel, A Muller Norwalk, Trumbull, Westport Conn | 79-10-30 US 89411 | 84-06-19 AB Stockholms patentbyrå 8007599-7 80-10-29 | 459772 |
| | G09F 009/00 | 8704883-1 | Sätt och anordning för att framställa ett latent elektriskt laddningsmönster | Ove Larson Production AB Södra Vägen 7 A 411 35 Göteborg SE | O Larson Göteborg | | 87-12-08 Roth M 87-12-08 | 459724 |
| | G21F 009/28 | 8403942-9 | Rengöringsförfarande innefattande att ett blästringsmaterial blåstras mot ett med radioaktivitet förorenat föremål i syfte att rengöra föremålets ytor | Doryokuro Kakuneryo Kaihatsu Jigyodan Tokyo-to JP Ishikawajima-Harima Jukogyo KK Tokyo-to JP | 1)T Ichinoseki, 2)H Kato, 3)S Miyahara, 4)H Kimuro 1, 2)Mito-shi, 3,4)Yokohama-shi | 83-09-01 JP 58/161139 83-09-27 JP 58/178784 | 84-08-01 AB Stockholms patentbyrå 84-08-01 | 459719 |
| | H01Q 001/12 | 8704801-3 | Fastsättningsanordning för master på hus | Inpaco AB Box 194 591 22 Motala SE | T Eklund Motala | | 87-12-01 Branns 87-12-01 | 459747 |
| | H02H 001/00 | 8705000-1 | Anordning för att åstadkomma en kontaktfunktion hos ett reläskyddsprovningssystem | ASEA AB 721 83 Västerås SE | 1)R Eriksson, 2)G Hammarlund, 3)L-E Sundqvist 1, 2)Västerås, 3)Örebro | | 87-12-15 Öhman B 87-12-15 | 459768 |
| | H02P 009/10 | 8106564-1 | Elektrisk generator med skyddsanordning mot transienter | SGS-ATES Componenti Elettronici SpA Agrate Brianza IT | B Murari, S Storti, M Morelli, C Bozotti Monza, Sesto San Giovanni, Livorno, Biansco | 80-11-07 IT 25825 /80 | 81-11-05 AB Stockholms patentbyrå 81-11-05 | 459773 |
| | H03C 003/00 | 8704741-1 | Anordning för kompensering av fel uppträdande i en kvadraturmodulator | Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE | B G Hedberg Vällingby | | 87-11-27 Lövgrén T 87-11-27 | 459774 |
| | H04L 027/04 | 8802230-6 | Anordning för kontaktlös överföring av en seriell tvåtråds databuss | Bengt T Henoch Backvindeln 90 126 57 Hägersten SE | | | 88-06-14 Örtenblad B 88-06-14 | 459775 |
| | H05K 005/03 | 8704936-7 | Fästnanordning | Eldon AB Box 201 571 00 Nässjö SE | S-O Gustavsson Huskvarna | | 87-12-10 L A Groth & Co AB 87-12-10 | 459776 |

Klassregister

Förteckning i klassordning, över nyinkomna ansökningar som finns upptagna i tidigare nummer av Svensk Patenttidning, med angivande av ansökningsnummer och rotel.

| (51) Klass | (21) Ans.nr | Rotel |
|---------------|----------------|-------|
| A01K | 8902159-6 | 437 |
| A01N | 8902348-5 | 319 |
| A23K | 8902341-0 | 345 |
| A41D | 8902216-4 | 425 |
| A46B | 8902385-7 | 425 |
| A46B | 8902409-5 | 425 |
| A47B | 8902221-4 | 236 |
| A47C | 8902250-3 | 612 |
| A47F | 8902104-2 | 236 |
| A47F | 8902390-7 | 236 |
| A47G | 8901568-9 | 234 |
| A47L | 8901914-5 | 225 |
| A61B | 8902272-7 | 421 |
| A61B | 8902346-9 | 142 |
| A61G | 8902201-6 | 612 |
| A61G | 8902399-8 | 612 |
| A61M | 8902061-4 | 236 |
| A61M | 8902121-6 | 211 |
| A61M | 8902307-1 | 236 |
| A61M | 8902307-1 | 236 |
| A61N | 8902366-7 | 143 |
| A61N | 8902367-5 | 143 |
| A63B | 8902345-1 | 434 |
| A63C | 8902051-5 | 424 |
| B01D | 8902147-1 | 534 |
| B01D | 8902231-3 | 532 |
| B05B | 8902070-5 | 633 |
| B05C | 8902153-9 | 526 |
| B05C | 8902360-0 | 526 |
| B21G | 8902386-5 | 625 |
| B22D | 8902321-2 | 524 |
| B22F | 8902285-9 | 522 |
| B23B | 8902081-2 | 634 |
| B23P | 8901983-0 | 634 |
| B23P | 8901986-3 | 634 |
| B24B | 8902155-4 | 632 |
| B25B | 8902101-8 | 431 |
| B25D | 8901987-1 | 434 |
| B25D | 8902256-0 | 434 |
| B26B | 8902446-7 | 633 |
| B26D | 8901106-8 | 633 |
| B27B | 8902425-1 | 631 |
| B27N | 8902229-7 | 631 |
| B28B | 8902135-6 | 411 |
| B29C | 8902079-6 | 616 |
| B29C | 8902094-5 | 616 |
| B41F | 8901944-2 | 421 |
| B41F | 8901945-9 | 421 |
| B41F | 8901946-7 | 421 |
| B41F | 8902100-0 | 421 |
| B41J | 8902255-2 | 124 |
| B44B | 8902158-8 | 526 |
| B60C | 8902112-5 | 625 |
| B60C | 8902141-4 | 625 |
| B60C | 8902180-2 | 625 |
| B60C | 8902181-0 | 625 |
| B60C | 8902183-6 | 625 |
| B60J | 8902149-7 | 624 |
| B60K | 8902041-6 | 226 |
| B60P | 8901545-7 | 622 |
| B60P | 8902215-6 | 523 |
| B60P | 8902320-4 | 622 |
| B60R | 8902114-1 | 622 |
| B60R | 8902234-7 | 622 |
| B60R | 8902299-0 | 622 |
| B62B | 8902089-5 | 625 |
| B62C | 8902169-5 | 425 |
| B62D | 8902362-6 | 624 |
| B62J | 8902301-4 | 625 |
| B65B | 8902078-8 | 614 |
| B65B | 8902359-2 | 614 |
| B65B | 8902389-9 | 343 |
| B65D | 8902017-6 | 523 |
| B65D | 8902080-4 | 627 |
| B65D | 8902131-5 | 613 |
| B65G | 8902035-8 | 523 |
| B65G | 8902454-1 | 613 |
| B65H | 8901927-7 | 426 |
| B65H | 8901982-2 | 426 |
| B65H | 8902206-5 | 426 |
| B66C | 8902036-6 | 437 |
| B66F | 8902119-0 | 523 |
| C02F | 8902364-2 | 543 |
| C06B | 8902246-1 | 533 |

| (51) Klass | (21) Ans.nr | Rotel |
|---------------|----------------|-------|
| C07C | 8902124-0 | 314 |
| C07D | 8902264-4 | 314 |
| C07D | 8902265-1 | 314 |
| C09D | 8902404-6 | 335 |
| C10L | 8902085-3 | 528 |
| C10M | 8901894-9 | 345 |
| C21D | 8901276-9 | 521 |
| C23C | 8902179-4 | 535 |
| C23C | 8902303-0 | 535 |
| C23C | 8902304-8 | 535 |
| C23C | 8902400-4 | 535 |
| C25B | 8902134-9 | 531 |
| D21F | 8902325-3 | 542 |
| E01B | 8902136-4 | 424 |
| E01B | 8902375-8 | 424 |
| E01C | 8902207-3 | 415 |
| E03F | 8902418-6 | 413 |
| E04B | 8901571-3 | 411 |
| E04B | 8902308-9 | 411 |
| E04C | 8902347-7 | 414 |
| E04D | 8902107-5 | 411 |
| E04D | 8902261-0 | 411 |
| E04F | 8902331-1 | 415 |
| E04G | 8902372-5 | 413 |
| E05B | 8902363-4 | 423 |
| E05C | 8902088-7 | 423 |
| E05D | 8901932-7 | 423 |
| E06B | 8902130-7 | 417 |
| E06B | 8902449-1 | 417 |
| E21B | 8902279-2 | 436 |
| F01N | 8902162-0 | 526 |
| F01P | 8902168-7 | 223 |
| F02B | 8902225-5 | 223 |
| F02F | 8902423-6 | 222 |
| F02P | 8902105-9 | 111 |
| F15B | 8902433-5 | 212 |
| F16B | 8901956-6 | 233 |
| F16C | 8902197-6 | 231 |
| F16J | 8902407-9 | 222 |
| F16L | 8902145-5 | 235 |
| F21V | 8902177-8 | 113 |
| F23G | 8902328-7 | 525 |
| F24C | 8902220-6 | 122 |
| F25B | 8902424-4 | 244 |
| F42D | 8902219-8 | 533 |
| G01B | 8902086-1 | 145 |
| G01B | 8902356-8 | 145 |
| G01F | 8902077-0 | 132 |
| G01F | 8902102-6 | 132 |
| G01L | 8902275-0 | 137 |
| G01M | 8902182-8 | 131 |
| G01N | 8902241-2 | 327 |
| G01P | 8902318-8 | 133 |
| G06F | 8901870-9 | 124 |
| G06F | 8902146-3 | 124 |
| G09B | 8902154-7 | 527 |
| G09F | 8902173-7 | 527 |
| H01H | 8902312-1 | 112 |
| H01R | 8902203-2 | 116 |
| H01R | 8902371-7 | 116 |
| H02G | 8902384-0 | 115 |
| H02K | 8902392-3 | 113 |
| H02K | 8902393-1 | 113 |
| H02K | 8902394-9 | 113 |
| H02K | 8902395-6 | 113 |
| H02N | 8902103-4 | 113 |
| H02P | 8902160-4 | 111 |
| H03K | 8901590-3 | 144 |
| H03K | 8902378-2 | 144 |
| H04N | 8902243-8 | 127 |
| H04N | 8902252-9 | 127 |
| H04R | 8902098-6 | 142 |
| H04R | 8902361-8 | 142 |
| H05B | 8901578-8 | 115 |

Europeiska patentansökningar

Förteckning över europeiska publicerade patentansökningar som omfattar Sverige och vari översättning till svenska av patentkraven ingivits till det svenska patentverket.

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Uppfinningen avser | (71) Sökande | (86) Europeiskt ingivn dat | (32,33,31) Priordat, Land Nummer | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|---|--|----------------------------------|---|-------------------------------|
| A61B 17/11 | 87902307.5 | Klammersuturinstrument för genomförande av en anastomos | Finanzaktiengesellschaft Globe Control Vaduz LI | 87-04-21 | 86-04-21 AT 1052/86 87-03-19 AT 663/87 | 0267202 |
| B29C 49/58 | 88901425.4 | Förfarande för framställning av en skyddsbälg för transmissionsanordningar | Hutchinson SA Paris FR | 88-02-01 | 87-02-11 FR 87 01699 | 0303638 |
| B29D 22/00 | 88901425.4 | Förfarande för framställning av en skyddsbälg för transmissionsanordningar | Hutchinson SA Paris FR | 88-02-01 | 87-02-11 FR 87 01699 | 0303638 |
| C09J 5/00 | 88115712.7 | Förfarande för att anordna hartsfria ytor invid en limmad fog | The Boeing Company Seattle Wash US | 88-09-23 | 87-09-25 US 100899 | 0309944 |
| F41G 7/22 | 88114635.1 | Excentriskt drivet sökarhuvud | The Boeing Company Seattle Wash US | 88-09-07 | 87-09-08 US 94326 | 0306931 |
| F41G 7/26 | 88114635.1 | Excentriskt drivet sökarhuvud | The Boeing Company Seattle Wash US | 88-09-07 | 87-09-08 US 94326 | 0306931 |
| G01B 11/06 | 88114179.0 | Sensordanordning | Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE | 88-08-31 | 87-09-30 DE 3732934 | 0314892 |
| G01B 11/30 | 88114179.0 | Sensordanordning | Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE | 88-08-31 | 87-09-30 DE 3732934 | 0314892 |
| G01N 21/55 | 88114179.0 | Sensordanordning | Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE | 88-08-31 | 87-09-30 DE 3732934 | 0314892 |
| G01N 33/48 | 88903074.8 | Apparat för att selektivt särskilja minst en vit blodcellgrupp i ett blodprov | Coulter Electronics Inc Hialeah Fla US | 88-03-14 | 87-03-13 US 25442 87-12-04 US 129954 | 0311655 |
| G02C 5/14 | 88116162.4 | Glasögonbåge | Plam SA Geneve CH | 88-09-30 | 87-12-01 CH 4667/87 | 0318666 |
| G02C 11/00 | 88116162.4 | Glasögonbåge | Plam SA Geneve CH | 88-09-30 | 87-12-01 CH 4667/87 | 0318666 |
| H01M 2/12 | 88111223.9 | Sätt att installera ett explosionsdämpande material i ett elektriskt ackumulatorcellbatteri | Globe-Union Inc Milwaukee Wis US | 88-07-13 | 87-09-01 US 92043 | 0305694 |
| H01M 10/52 | 88111223.9 | Sätt att installera ett explosionsdämpande material i ett elektriskt ackumulatorcellbatteri | Globe-Union Inc Milwaukee Wis US | 88-07-13 | 87-09-01 US 92043 | 0305694 |

Rättelse enligt 91 § patentlagen andra stycket patentlagen

| | | | | | | |
|--------------------------|------------|--|----------------------------------|----------|-----------------------|---------|
| B65G 47/68 B65G 47/14 | 88120136.2 | Anordning för överförande av en flerradig ström av upprättstående föremål, speciellt flaskor, till en enda rad | Simonazzi A & L SpA, Parma IT | 88-12-02 | 87-12-04 IT 371987 | 0319015 |
|--------------------------|------------|--|----------------------------------|----------|-----------------------|---------|

Europeiska patent

Förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och vari översättning till svenska ingivits till det svenska patentverket. En var får inkomma med invändning mot meddelat europeiskt patent till det europeiska patentverket inom nio månader från det kungörelsen om beslutet att meddela det europeiska patentet publicerats av det europeiska patentverket. Invändning skall göras skriftligen och innehålla de skäl på vilka den grundas. Den skall anses ingiven först då invändningsavgiften erlagts. Tryckta exemplar av översättningen finns vanligtvis att tillgå hos patentverket inom cirka en månad från detta tidningsnummers utgivningsdag.

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--|--|---|-------------------------------|
| A01B 63/111 | 84201875.6 | Arbetsdjunreglersystem för ett fordon med ett markbearbetande redskap | Deere & Company Moline III US | 89-06-28 | 0151322 |
| A01B 67/00 | 84201875.6 | Arbetsdjunreglersystem för ett fordon med ett markbearbetande redskap | Deere & Company Moline III US | 89-06-28 | 0151322 |
| A01F 25/20 | 85440004.1 | Maskin för uppdelning av foderblock i en horisontell silo | Kuhn SA Saverne FR | 89-06-28 | 0152363 |
| A01G 7/00 | 85114543.3 | Ljusstrålningsanordning | Kei Mori Tokyo JP | 89-06-28 | 0182310 |
| A01N 1/02 | 83306631.9 | Plasmafritt medium för förvaring av blodplättar och framställning därav | Gail Ann Rock Ottawa CA | 89-06-28 | 0108588 |
| A01N 59/00 | 85101617.0 | Preparat för vård av kontaktlinser, sätt att vårda kontaktlinser samt rengöringsanordning härför | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0155505 |
| A21B 1/33 | 86400813.1 | Tryckluft/gasbrännare och därmed utrustad bakugn | Nabisco Brands Inc Parsippany NJ US | 89-06-28 | 0200626 |
| A21B 1/48 | 86400813.1 | Tryckluft/gasbrännare och därmed utrustad bakugn | Nabisco Brands Inc Parsippany NJ US | 89-06-28 | 0200626 |
| A21B 3/13 | 86110128.5 | Brödform | Bruno Pietschmann Rellingen DE | 89-06-28 | 0253915 |
| A21C 3/02 | 85306168.7 | Anordning för utkavling av en plastisk deg | Rheon Automatic Machinery Co Ltd Utsunomiya-shi JP | 89-06-28 | 0173577 |
| A22C 11/08 | 85116446.7 | Anordning för frammatning av pastaliknande massa i portioner med förutbestämd vikt och/eller volym | Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG Lübeck DE | 89-06-28 | 0187996 |
| A22C 17/12 | 86106489.7 | Maskin för att avlägsna svål eller för att flå kött eller fisk | Maja-Maschinenfabrik Hermann Schill GmbH Kehl-Goldscheuer DE | 89-06-28 | 0203447 |
| A22C 25/17 | 86106489.7 | Maskin för att avlägsna svål eller för att flå kött eller fisk | Maja-Maschinenfabrik Hermann Schill GmbH Kehl-Goldscheuer DE | 89-06-28 | 0203447 |
| A23D 3/00 | 87200394.2 | Bordsfett | Unilever NV Rotterdam NL | 89-06-28 | 0237120 |
| A23G 1/00 | 86101951.1 | Förfarande för framställning av en komposition baserad på en finfördelad aktiv princip med låg vattenlöslighet | Societe des Produits Nestle SA Vevey CH | 89-06-28 | 0196434 |
| A23L 1/325 | 86100821.7 | Belagt livsmedel | Frisco-Findus AG Rorschach CH | 89-06-28 | 0235308 |
| A23P 1/08 | 86100821.7 | Belagt livsmedel | Frisco-Findus AG Rorschach CH | 89-06-28 | 0235308 |
| A43B 5/04 | 86201887.6 | Stängningsanordning för sportsko | Lange International SA Fribourg CH | 89-06-28 | 0230063 |
| A43C 11/14 | 86201887.6 | Stängningsanordning för sportsko | Lange International SA Fribourg CH | 89-06-28 | 0230063 |
| A43C 11/16 | 86201887.6 | Stängningsanordning för sportsko | Lange International SA Fribourg CH | 89-06-28 | 0230063 |
| A44B 13/00 | 85115813.9 | Hak- och hyskförband | Yoshida Kogyo KK Tokyo JP | 89-06-28 | 0185312 |
| A47C 27/08 | 84114945.3 | Uppblåsbar resp uppblåst sittkudde | Klaus Dieter Hellwig Griesbach DE | 89-06-28 | 0146092 |
| A47J 31/36 | 86113524.2 | Maskin för beredning av varma drycker | Feldmühle AG Düsseldorf DE | 89-06-28 | 0232460 |
| A47J 31/46 | 86113524.2 | Maskin för beredning av varma drycker | Feldmühle AG Düsseldorf DE | 89-06-28 | 0232460 |
| A47J 31/54 | 86113524.2 | Maskin för beredning av varma drycker | Feldmühle AG Düsseldorf DE | 89-06-28 | 0232460 |
| A47J 41/02 | 86116676.7 | Termoskanna med elastisk tätning | Rotpunkt Dr Anso Zimmermann Niederaula/Bad Hersfeld DE | 89-06-28 | 0240604 |
| A47K 3/22 | 83113238.6 | Byggelement | Altura Leiden Holding BV Maastricht NL | 89-06-28 | 0122335 |
| A47K 3/22 | 85100979.5 | Duschvägg med ett eller flera dörrelement | Heinz Duser Neuwied DE | 89-06-28 | 0189500 |
| A47L 7/00 | 85300658.3 | Dammsugare | Stimvak Ltd London GB | 89-06-28 | 0156461 |
| A47L 11/16 | 86102113.7 | Markrengörings- eller -bearbetningsmaskin | Diethelm & Co AG Zürich CH | 89-06-28 | 0195263 |
| A47L 11/30 | 85300658.3 | Dammsugare | Stimvak Ltd London GB | 89-06-28 | 0156461 |
| A61B 1/06 | 82901252.5 | Urlogisk endoskopanordning med kontinuerligt flöde | Jerrold Widran Chicago III US Helmut Krebs Chicago III US | 89-06-28 | 0076302 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--|--|---|-------------------------------|
| A61B 1/30 | 82901252.5 | Urlogisk endoskopanordning med kontinuerligt flöde | Jerrold Widran Chicago III US Helmut Krebs Chicago III US | 89-06-28 | 0076302 |
| A61B 17/22 | 85102471.1 | Kirurgiskt instrument | Eugenio Ponomar Sulepov Oviedo ES | 89-06-28 | 0156202 |
| A61B 17/32 | 82901252.5 | Urlogisk endoskopanordning med kontinuerligt flöde | Jerrold Widran Chicago III US Helmut Krebs Chicago III US | 89-06-28 | 0076302 |
| A61B 17/58 | 86100320.0 | Fästelement för användning vid osteosyntes | fischerwerke Artur Fischer GmbH & Co KG Tumlingen/Waldachtal DE | 89-06-28 | 0194409 |
| A61C 9/00 | 83430041.0 | Tandstiftshuvud med organ för reversibel fasthållning och automatisk lägesinställning | Pierre Malek Nice FR | 89-06-28 | 0117963 |
| A61C 13/30 | 83430041.0 | Tandstiftshuvud med organ för reversibel fasthållning och automatisk lägesinställning | Pierre Malek Nice FR | 89-06-28 | 0117963 |
| A61F 2/16 | 83305136.0 | Linsimplantat för insättning i det mänskliga ögat | Eric John Arnott London GB | 89-06-28 | 0106488 |
| A61F 5/04 | 82902621.0 | Ställbar spjåla | George R Hepburn Severna Park Md US | 89-06-28 | 0084561 |
| A61K 7/06 | 84100384.1 | Hårbehandlingsmedel | Henkel KG auf Aktien Düsseldorf-Holthausen DE | 89-06-28 | 0116848 |
| A61K 9/12 | 85301187.2 | Dermatologisk, fungicid aerosolberedning | Ortho Pharmaceutical Corporation Raritan NJ US | 89-06-28 | 0156508 |
| A61K 9/14 | 86101951.1 | Förfarande för framställning av en komposition baserad på en finfördelad aktiv princip med låg vattenlöslighet | Societe des Produits Nestle SA Vevey CH | 89-06-28 | 0196434 |
| A61K 31/20 | 85306551.4 | Beredningar av koppar och fettsyror | Efamol Ltd Guildford GB | 89-06-28 | 0181689 |
| A61K 31/415 | 85301187.2 | Dermatologisk, fungicid aerosolberedning | Ortho Pharmaceutical Corporation Raritan NJ US | 89-06-28 | 0156508 |
| A61K 31/415 | 85304631.6 | Bensoselenino(4,3,2-cd)indazolföreningar, kompositioner omfattande föreningarna och förfaranden för framställning av föreningarna | Warner-Lambert Company Morris Plains NJ US | 89-06-28 | 0170412 |
| A61K 33/24 | 85450004.8 | Kompositioner för terapeutisk användning omfattande organokiselföreningar | Loic Le Ribault La-Teste-Du-Buch FR Rene Nardou Arcachon FR | 89-06-28 | 0152366 |
| A61K 33/34 | 85306551.4 | Beredningar av koppar och fettsyror | Efamol Ltd Guildford GB | 89-06-28 | 0181689 |
| A61K 35/16 | 85112070.9 | Process för framställning av ett högre antihemofilfaktor-koncentrat | Miles Inc Elkhart Ind US | 89-06-28 | 0176926 |
| A61K 35/78 | 85109711.3 | Läkemedel innehållande extrakt av växter eller växtdelar av arten <i>Leptospermum scoparium</i> | Alfred Stirnadel Zweibrücken DE | 89-06-28 | 0211095 |
| A61K 37/02 | 84810068.1 | Vissa bensazocinon- och bensazoninon-derivat, förfarande för framställning därav, farmaceutiska preparat, som innehåller dessa föreningar, samt terapeutisk användning därav | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0119161 |
| A61K 37/64 | 84810068.1 | Vissa bensazocinon- och bensazoninon-derivat, förfarande för framställning därav, farmaceutiska preparat, som innehåller dessa föreningar, samt terapeutisk användning därav | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0119161 |
| A61K 39/385 | 84102119.9 | Vacciner för gramnegativa bakterier samt förfarande för framställning därav | Miles Inc Elkhart Ind US | 89-06-28 | 0118831 |
| A61K 47/00 | 85301187.2 | Dermatologisk, fungicid aerosolberedning | Ortho Pharmaceutical Corporation Raritan NJ US | 89-06-28 | 0156508 |
| A61K 47/00 | 86101951.1 | Förfarande för framställning av en komposition baserad på en finfördelad aktiv princip med låg vattenlöslighet | Societe des Produits Nestle SA Vevey CH | 89-06-28 | 0196434 |
| A61L 2/18 | 85101617.0 | Preparat för vård av kontaktlinser, sätt att vårda kontaktlinser samt rengöringsanordning härför | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0155505 |
| A61M 1/16 | 83108465.2 | Apparat och sätt för att kontrollera ultrafiltrering vid hemodialys | CD Medical Inc Miami Lakes Fla US | 89-06-28 | 0104460 |
| A61M 5/14 | 85104368.7 | Återanvändbar injektionskateter | Becton Dickinson and Company Paramus NJ US | 89-06-28 | 0197180 |
| A61M 16/00 | 84305225.9 | Högfrekvensventilator | SensorMedics Corporation Anaheim Cal US | 89-06-28 | 0140487 |
| A61M 25/00 | 86104521.9 | Styrdel | Angiomed AG Karlsruhe DE | 89-06-28 | 0200919 |
| A62B 1/08 | 85101115.5 | Anordning för störtskydd och för uppdragning av nedstörtade personer eller laster | Rose Manufacturing Company Englewood Colo US | 89-06-28 | 0152041 |
| A62B 35/00 | 85101115.5 | Anordning för störtskydd och för uppdragning av nedstörtade personer eller laster | Rose Manufacturing Company Englewood Colo US | 89-06-28 | 0152041 |
| A63B 23/02 | 84114945.3 | Uppblåsbar resp uppblåst sittkudde | Klaus Dieter Hellwig Griesbach DE | 89-06-28 | 0146092 |
| B01D 53/36 | 86102608.6 | Sätt att framställa en avgasreaktorkropp | Drache Keramikfilter Productions GmbH Diez DE | 89-06-28 | 0198186 |
| B01J 19/24 | 85112725.8 | Anordning för parallellt genomförande av ett flertal kemiska reaktionssekvenser | F Hoffmann-La Roche & Co AG Basel CH | 89-06-28 | 0181491 |

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--|---|---|-------------------------------|
| B01J 35/04 | 85115376.7 | Bärarmatris, särskilt för en katalytisk reaktor för avgasrening | Süddeutsche Kühlerfabrik Julius Fr Behr GmbH & Co KG Stuttgart DE | 89-06-28 | 0186801 |
| B01J 35/04 | 86117580.0 | Metallisk katalysatorkropp med värmestrålningsskydd | INTERATOM GmbH Bergisch-Gladbach DE | 89-06-28 | 0229352 |
| B01J 37/00 | 86102608.6 | Sätt att framställa en avgasreaktorkropp | Drache Keramikfilter Productions GmbH Diez DE | 89-06-28 | 0198186 |
| B05C 13/02 | 84103351.7 | Uppfinningen avser en behandlingsanordning av i kravets 1 ingress angivet slag | Carl August Heinz Glashüttenwerke GmbH & Co KG Tettau/Ofr DE | 89-06-28 | 0143868 |
| B21B 1/20 | 85420058.1 | Förfarande för reglering av ett valsverk med snedställda cylindrar och valsverk för utförandet av detta förfarande | Vallourec SA Paris FR | 89-06-28 | 0161192 |
| B21B 19/02 | 85420058.1 | Förfarande för reglering av ett valsverk med snedställda cylindrar och valsverk för utförandet av detta förfarande | Vallourec SA Paris FR | 89-06-28 | 0161192 |
| B21B 39/16 | 86905763.8 | Rullstyrning | Herbert Rothe Baden-Baden DE | 89-06-28 | 0233278 |
| B21D 39/03 | 85102776.3 | Anordning för förbindning av en plåt med en perforerad plåt | Gerd-Jürgen Eckold St Andreasberg DE Hans Maass Bad Lauterberg DE | 89-06-28 | 0155618 |
| B23B 5/16 | 86401981.5 | Apparat för bearbetning av den yttre ytan på ett rör | Gaz de France Paris FR Sensco S A R L Sens FR | 89-06-28 | 0217704 |
| B23B 27/00 | 86401981.5 | Apparat för bearbetning av den yttre ytan på ett rör | Gaz de France Paris FR Sensco S A R L Sens FR | 89-06-28 | 0217704 |
| B23B 27/14 | 85101140.3 | Skärplatta | MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr Kress KG Aalen DE | 89-06-28 | 0157114 |
| B23B 27/16 | 85104243.2 | Förfarande för skärande bearbetning | Kabushiki Kaisha Toshiba Kawasaki-shi JP | 89-06-28 | 0160850 |
| B23B 51/00 | 85810341.9 | Borrverktyg för handbormaskiner | Hilti AG Schaan LI | 89-06-28 | 0171358 |
| B23D 77/02 | 85101140.3 | Skärplatta | MAPAL Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr Kress KG Aalen DE | 89-06-28 | 0157114 |
| B23K 1/08 | 85402212.6 | Lödmaskin | Outillages Scientifiques et de Laboratoires OSL SA Carros Industries FR | 89-06-28 | 0185566 |
| B23K 26/08 | 85105212.6 | Lasersvetssystem och anordning | Cincinnati Milacron Inc Cincinnati Ohio US | 89-06-28 | 0160293 |
| B23P 19/00 | 87400780.0 | Anordning för fjärrmatning av cylinderformiga delar till en automatisk maskin, såsom en maskin för tillslutning av rör i en ånggenerator i en tryckvattenreaktor | Framatome Courbevoie FR | 89-06-28 | 0244282 |
| B23Q 3/157 | 84113119.6 | Verktysväxlaranordning för en verktygsmaskin med flera spindlar | Alfing Kessler Sondermaschinen GmbH Aalen-Wasseraffingen DE | 89-06-28 | 0142749 |
| B27M 3/00 | 86116673.4 | Förfarande och press för framställning av en träplatta av massivt trä | Peter Schacht Ruhpolding DE | 89-06-28 | 0225577 |
| B29C 49/08 | 83900228.4 | Formbläst behållare och förfarande för bildning av densamma | Continental Pet Technologies Inc Norwalk Conn US | 89-06-28 | 0094427 |
| B29C 49/50 | 83900228.4 | Formbläst behållare och förfarande för bildning av densamma | Continental Pet Technologies Inc Norwalk Conn US | 89-06-28 | 0094427 |
| B29C 51/18 | 87101680.4 | Förpackningsmaskin med genomlöpande folieband för kontinuerlig cyklisk tillformning, fyllning, tillslutning och åtminstone gruppvis avskiljning av bågare | Hassia Verpackungsmaschinen GmbH Ranstadt DE | 89-06-28 | 0234371 |
| B29D 11/02 | 85115136.5 | Hydrofila sampolymerer, deras användning som biomedicinska material och härav framställda kontaktoptiska föremål | Bayer AG Leverkusen DE | 89-06-28 | 0186789 |
| B41F 31/14 | 85111288.8 | Anordning för att överföra färg i färgverket för tryckmaskiner | Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE | 89-06-28 | 0179244 |
| B41M 5/26 | 85308198.2 | Värmekänsligt registreringsmaterial | Appleton Papers Inc Appleton Wis US | 89-06-28 | 0181777 |
| B60B 33/00 | 86300851.2 | Länkrulle och tillverkningsförfarande | Guy-Raymond Engineering Co Ltd King's Lynn GB | 89-06-28 | 0192387 |
| B60C 11/12 | 85302967.6 | Pneumatiskt däck | Bridgestone Corp Tokyo JP | 89-06-28 | 0160541 |
| B60K 5/12 | 86402555.6 | Hydraulisk svängningsdämpare | Hutchinson Paris FR | 89-06-28 | 0223712 |
| B60K 41/02 | 85420168.8 | Automatisk koppling för motorfordon | Renault Vehicules Industriels Lyon FR | 89-06-28 | 0179723 |
| B60K 41/22 | 85420168.8 | Automatisk koppling för motorfordon | Renault Vehicules Industriels Lyon FR | 89-06-28 | 0179723 |
| B63H 23/24 | 84102624.8 | Anordning vid elektriska fartygsnät | Licentia Patent-Verwaltungs-GmbH Frankfurt/Main DE | 89-06-28 | 0122445 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--|---|---|-------------------------------|
| B65B 9/04 | 87101680.4 | Förpackningsmaskin med genomlöpande folieband för kontinuerlig cyklisk tillformning, fyllning, tillslutning och åtminstone gruppvis avskiljning av bågare | Hassia Verpackungsmaschinen GmbH Ranstadt DE | 89-06-28 | 0234371 |
| B65B 25/06 | 85110665.8 | Förfarande för framställning av köttvaror, som i kompakt form färdigberetts i nät, samt anordning för genomförande av nämnda förfarande | Naturin-Werk Becker & Co Weinheim/Bergstrasse DE | 89-06-28 | 0175173 |
| B65B 59/00 | 87101680.4 | Förpackningsmaskin med genomlöpande folieband för kontinuerlig cyklisk tillformning, fyllning, tillslutning och åtminstone gruppvis avskiljning av bågare | Hassia Verpackungsmaschinen GmbH Ranstadt DE | 89-06-28 | 0234371 |
| B65D 1/02 | 84402161.8 | Värmebeständig flaska i konsthartharts | Nissei ASB Machine Co Ltd Nagano-ken JP | 89-06-28 | 0140792 |
| B65D 3/12 | 85905900.8 | Fluidumtätt tätad behållare med lock | Elopak AS Lier NO | 89-06-28 | 0203955 |
| B65D 5/42 | 86309521.2 | Ämne för buntvis paketomslagning | Fabriques de Tabac Reunies SA Neuchatel-Serrieres CH | 89-06-28 | 0234106 |
| B65D 19/26 | 86402647.1 | Förstärkt lastpall och förfarande för att förstärka en sådan pall | Allibert SA Grenoble FR | 89-06-28 | 0226505 |
| B65D 19/32 | 86402647.1 | Förstärkt lastpall och förfarande för att förstärka en sådan pall | Allibert SA Grenoble FR | 89-06-28 | 0226505 |
| B65D 23/00 | 83900228.4 | Formblåst behållare och förfarande för bildning av densamma | Continental Pet Technologies Inc Norwalk Conn US | 89-06-28 | 0094427 |
| B65D 53/02 | 86116676.7 | Termoskanna med elastisk tätning | Rotpunkt Dr Anso Zimmermann Niederaula/Bad Hersfeld DE | 89-06-28 | 0240604 |
| B65D 65/22 | 86309521.2 | Ämne för buntvis paketomslagning | Fabriques de Tabac Reunies SA Neuchatel-Serrieres CH | 89-06-28 | 0234106 |
| B65D 81/32 | 86402934.3 | Tvådelad förpackning | L'Oreal Paris FR | 89-06-28 | 0230195 |
| B65G 13/00 | 86901629.5 | Lastförvaringsanordning i form av ett ramverk för mottagande av inskjutna laster | Seiz Corporation Perkasie Penn US | 89-06-28 | 0214228 |
| B65G 21/00 | 85102495.0 | Bandtransportör med en täckanordning | Helmut Geppert Niederzier-Krauthausen DE | 89-06-28 | 0156207 |
| B65G 21/08 | 85102495.0 | Bandtransportör med en täckanordning | Helmut Geppert Niederzier-Krauthausen DE | 89-06-28 | 0156207 |
| B65G 49/04 | 84103351.7 | Uppfinningen avser en behandlingsanordning av i kravets 1 ingress angivet slag | Carl August Heinz Glashüttenwerke GmbH & Co KG Tettau/Ofr DE | 89-06-28 | 0143868 |
| B65G 65/46 | 84402376.2 | Utmatningsanordning, i synnerhet för silos med cirkulär bas | Laurence Cantenot Bourg-la-Reine FR | 89-06-28 | 0143057 |
| B66D 3/00 | 85101115.5 | Anordning för störtskydd och för uppdragning av nedstörtade personer eller laster | Rose Manufacturing Company Englewood Colo US | 89-06-28 | 0152041 |
| C07C 17/24 | 86116922.5 | Förbättrat förfarande för framställning av vinylklorid genom termisk spjälkning av 1,2-dikloretan | Wacker-Chemie GmbH München DE | 89-06-28 | 0225617 |
| C07C 21/06 | 86116922.5 | Förbättrat förfarande för framställning av vinylklorid genom termisk spjälkning av 1,2-dikloretan | Wacker-Chemie GmbH München DE | 89-06-28 | 0225617 |
| C07C 37/58 | 85102755.7 | Framställning av fenylestrar och fenol | Ashland Oil Inc Ashland Ky US | 89-06-28 | 0194328 |
| C07C 41/01 | 85308636.1 | Blandningar innehållande eter i mjuk PVC | Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US | 89-06-28 | 0184382 |
| C07C 67/055 | 85102755.7 | Framställning av fenylestrar och fenol | Ashland Oil Inc Ashland Ky US | 89-06-28 | 0194328 |
| C07C 69/24 | 85102755.7 | Framställning av fenylestrar och fenol | Ashland Oil Inc Ashland Ky US | 89-06-28 | 0194328 |
| C07C 93/04 | 85110655.9 | Cis-platina-komplex med ett pentaerytritolderivat som ligand, förfarande för deras framställning och farmaceutiska medel, som innehåller dessa föreningar | Behringwerke AG Marburg DE | 89-06-28 | 0174542 |
| C07C 149/00 | 86903041.1 | Svavelhaltiga kompositioner | The Lubrizol Corporation Wickliffe Ohio US | 89-06-28 | 0221147 |
| C07D 225/00 | 84810068.1 | Vissa bensazocinon- och bensazoninon-derivat, förfarande för framställning därav, farmaceutiska preparat, som innehåller dessa föreningar, samt terapeutisk användning därav | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0119161 |
| C07D 249/20 | 85810487.0 | Mot ljusinverkan stabiliserade överdragsmedel | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0180548 |
| C07D 307/50 | 84890075.9 | Förfarande för utvinning av furfural ur sura avloppsvatten från cellulostillverkning, samt anläggning för genomförande av förfarandet | Lenzing AG Lenzing AT | 89-06-28 | 0124507 |
| C07D 313/12 | 86100324.2 | Nya dibens/b,e/oxepin- och dibens/b,e/tiepinföreningar | AB Leo Helsingborg SE | 89-06-28 | 0189078 |
| C07D 319/06 | 85110655.9 | Cis-platina-komplex med ett pentaerytritolderivat som ligand, förfarande för deras framställning och farmaceutiska medel, som innehåller dessa föreningar | Behringwerke AG Marburg DE | 89-06-28 | 0174542 |
| C07D 337/12 | 86100324.2 | Nya dibens/b,e/oxepin- och dibens/b,e/tiepinföreningar | AB Leo Helsingborg SE | 89-06-28 | 0189078 |
| C07D 345/00 | 85304631.6 | Bensosenino(4,3,2-cd)indazol-föreningar, kompositioner omfattande föreningarna och förfaranden för framställning av föreningarna | Warner-Lambert Company Morris Plains NJ US | 89-06-28 | 0170412 |

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|---|---|---|-------------------------------|
| C07D 405/06 | 86100324.2 | Nya dibens/b,e/oxepin- och dibens/b,e/tiepinföreningar | AB Leo Helsingborg SE | 89-06-28 | 0189078 |
| C07D 517/06 | 85304631.6 | Bensoselenino(4,3,2-cd)indazol-föreningar, kompositioner omfattande föreningarna och förfaranden för framställning av föreningarna | Warner-Lambert Company Morris Plains NJ US | 89-06-28 | 0170412 |
| C07F 15/00 | 85110655.9 | Cis-platina-komplex med ett pentaerytritderivat som ligand, förfarande för deras framställning och farmaceutiska medel, som innehåller dessa föreningar | Behringwerke AG Marburg DE | 89-06-28 | 0174542 |
| C07J 1/00 | 87306125.3 | Nya 6- eller 7-metylenandrosta-1,4-dien-3,17-dion derivat och sätt för framställning av dessa | Farmitalia Carlo Erba Srl Milano IT | 89-06-28 | 0253591 |
| C07K 1/00 | 82305521.5 | Humant immuninterferon | Genentech Inc San Francisco Cal US | 89-06-28 | 0077670 |
| C08F 226/10 | 85115136.5 | Hydrofila sampolymerer, deras användning som biomedicinska material och härav framställda kontaktoptiska föremål | Bayer AG Leverkusen DE | 89-06-28 | 0186789 |
| C08G 18/38 | 85905527.9 | Polyuretaner för framställning av artiklar med biokompatibla ytor | Biocompatibles Ltd London GB | 89-06-28 | 0199790 |
| C08G 18/46 | 85905527.9 | Polyuretaner för framställning av artiklar med biokompatibla ytor | Biocompatibles Ltd London GB | 89-06-28 | 0199790 |
| C08G 18/50 | 85905527.9 | Polyuretaner för framställning av artiklar med biokompatibla ytor | Biocompatibles Ltd London GB | 89-06-28 | 0199790 |
| C08G 63/60 | 86116264.2 | Helt aromatiska, mesomorfa polyestrar, deras framställning samt användning | BASF AG Ludwigshafen DE | 89-06-28 | 0226078 |
| C08G 69/26 | 84300743.6 | Polyamidkompositioner av blandningar av trimetylhexametylendiamin, hexametylendiamin och disyror | Amoco Corporation Chicago Ill US | 89-06-28 | 0121983 |
| C08K 5/06 | 85308636.1 | Blandningar innehållande eter i mjuk PVC | Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US | 89-06-28 | 0184382 |
| C08K 5/11 | 85114292.7 | Gummiförstärkta styrenpolymerhartser som uppvisar ökad töjning | The Dow Chemical Company Midland Mich US | 89-06-28 | 0183112 |
| C08K 5/34 | 85810487.0 | Mot ljusinverkan stabiliserade överdragsmedel | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0180548 |
| C08L 27/06 | 85308636.1 | Blandningar innehållande eter i mjuk PVC | Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US | 89-06-28 | 0184382 |
| C08L 55/02 | 85114292.7 | Gummiförstärkta styrenpolymerhartser som uppvisar ökad töjning | The Dow Chemical Company Midland Mich US | 89-06-28 | 0183112 |
| C09D 1/00 | 85302656.5 | Vattensvällbar lerkomposition | American Colloid Company Skokie Ill US | 89-06-28 | 0160448 |
| C09D 3/34 | 85302656.5 | Vattensvällbar lerkomposition | American Colloid Company Skokie Ill US | 89-06-28 | 0160448 |
| C09D 7/12 | 85810487.0 | Mot ljusinverkan stabiliserade överdragsmedel | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0180548 |
| C09D 11/02 | 85112470.1 | Basiska tryckfärgsformuleringar och förfaranden | Saranda Consolidated Limited Partnership Dayton Ohio US | 89-06-28 | 0179319 |
| C09D 11/10 | 85112470.1 | Basiska tryckfärgsformuleringar och förfaranden | Saranda Consolidated Limited Partnership Dayton Ohio US | 89-06-28 | 0179319 |
| C09K 3/10 | 85302656.5 | Vattensvällbar lerkomposition | American Colloid Company Skokie Ill US | 89-06-28 | 0160448 |
| C09K 11/01 | 85102935.5 | Förfarande för återvinning av lysämnen ur lysrör | Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen mbH München DE | 89-06-28 | 0157249 |
| C10M 135/02 | 86903041.1 | Svavelhaltiga kompositioner | The Lubrizol Corporation Wickliffe Ohio US | 89-06-28 | 0221147 |
| C12M 3/00 | 86901980.2 | Reaktor för odling av biologiskt material, exempelvis immobiliserade celler | National Research Development Corp London GB | 89-06-28 | 0217848 |
| C12N 15/00 | 82305521.5 | Humant immuninterferon | Genentech Inc San Francisco Cal US | 89-06-28 | 0077670 |
| C12P 21/02 | 82305521.5 | Humant immuninterferon | Genentech Inc San Francisco Cal US | 89-06-28 | 0077670 |
| C12Q 1/40 | 84114172.4 | Hybridomantikropp | Boehringer Mannheim GmbH Mannheim DE | 89-06-28 | 0150309 |
| C21D 1/02 | 85101721.0 | Förfarande och ställegering för framställning av höghållfasta varmsmiden | Ovako OY Ab Helsingfors FI | 89-06-28 | 0191873 |
| C21D 8/02 | 84900305.8 | Förfarande för framställning av ett band av ett korrosionshårdigt legeringsstål | Nisshin Steel Co Ltd Tokyo JP | 89-06-28 | 0130221 |
| C21D 9/46 | 84900305.8 | Förfarande för framställning av ett band av ett korrosionshårdigt legeringsstål | Nisshin Steel Co Ltd Tokyo JP | 89-06-28 | 0130221 |
| C22C 1/04 | 85305216.5 | Spinodal koppar-nickel-tenn-kobolt-legering | Ema Corp New York NY US | 89-06-28 | 0171223 |
| C22C 9/06 | 85305216.5 | Spinodal koppar-nickel-tenn-kobolt-legering | Ema Corp New York NY US | 89-06-28 | 0171223 |
| C22C 38/18 | 84900305.8 | Förfarande för framställning av ett band av ett korrosionshårdigt legeringsstål | Nisshin Steel Co Ltd Tokyo JP | 89-06-28 | 0130221 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|---|--|---|-------------------------------|
| C22C 38/18 | 85101721.0 | Förfarande och ställegering för framställning av höghållfasta varmsmidan | Ovako OY Ab Helsingfors FI | 89-06-28 | 0191873 |
| D04H 1/72 | 83302408.6 | Förfarande jämte apparatur för framställning av likformigt fiberflor vid hög produktionshastighet | Chicopee New Brunswick NJ US | 89-06-28 | 0093585 |
| D06F 75/16 | 84830219.6 | Akkumuleringsstrykjärn | Olimpic di Costa Lorenzo & C s n c Milano IT | 89-06-28 | 0138775 |
| D21C 11/00 | 84890075.9 | Förfarande för utvinning av furfurol ur sura avloppsvatten från cellulosatillverkning, samt anläggning för genomförande av förfarandet | Lenzing AG Lenzing AT | 89-06-28 | 0124507 |
| E02D 5/36 | 85400787.9 | Förfarande och anordning för framställning av situ av pelare av stabiliserad och förtätad jord | Sondages Injections Forages "S I F" Entreprise Bachy Levallois-Perret FR | 89-06-28 | 0161974 |
| E02D 5/46 | 85400787.9 | Förfarande och anordning för framställning av situ av pelare av stabiliserad och förtätad jord | Sondages Injections Forages "S I F" Entreprise Bachy Levallois-Perret FR | 89-06-28 | 0161974 |
| E02D 29/02 | 86810092.6 | Byggsats för framsställning av murverk | Rolf Scheiwiler Hergiswil CH | 89-06-28 | 0234175 |
| E06B 9/262 | 87200517.8 | Vikjalusi för trekantiga fönster | B W Interior Products BV Goor NL | 89-06-28 | 0240065 |
| F01K 9/02 | 85103488.4 | Metod för kontroll av en turbinanläggnings funktion vid minskning av belastningen på en turbin | Hitachi Engineering Co Ltd Hitachi-shi JP Hitachi Ltd Tokyo JP | 89-06-28 | 0155706 |
| F01K 13/02 | 85103488.4 | Metod för kontroll av en turbinanläggnings funktion vid minskning av belastningen på en turbin | Hitachi Engineering Co Ltd Hitachi-shi JP Hitachi Ltd Tokyo JP | 89-06-28 | 0155706 |
| F01N 3/28 | 85115376.7 | Bärarmatris, särskilt för en katalytisk reaktor för avgasrening | Süddeutsche Kühlerfabrik Julius Fr Behr GmbH & Co KG Stuttgart DE | 89-06-28 | 0186801 |
| F01N 3/28 | 86117580.0 | Metallisk katalysatorkropp med värmestrålningsskydd | INTERATOM GmbH Bergisch-Gladbach DE | 89-06-28 | 0229352 |
| F02B 37/12 | 87105939.0 | Anordning för reglering av en avgasdriven turbokompressors laddningstryck | Dr Ing h c F Porsche AG Stuttgart DE | 89-06-28 | 0252231 |
| F02C 7/24 | 86105459.1 | Anordning för att hålla av konstruktionsdelar, utsatta för höga temperaturer, vid termiskt isolerade höljen | MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE | 89-06-28 | 0199319 |
| F02P 5/04 | 84112554.5 | Anordning för förskjutning av tändningstidpunkten vid förbränningsmotorer | Robert Bosch GmbH Stuttgart DE | 89-06-28 | 0147555 |
| F04B 43/04 | 84305225.9 | Högfrekvensventilator | SensorMedics Corporation Anaheim Cal US | 89-06-28 | 0140487 |
| F15B 19/00 | 87400216.5 | System för matning av tryckfluidum | Aerospatiale Societe Nationale Industrielle Paris FR | 89-06-28 | 0238368 |
| F16C 19/18 | 87105341.9 | Rullager med två rader rullelement, försett med en hållardel för löpringarna, en för detta ändamål användbar hållardel samt förfarande för hopmontering av ett dylikt lager | SKF France Clamart FR | 89-06-28 | 0241879 |
| F16C 33/60 | 87105341.9 | Rullager med två rader rullelement, försett med en hållardel för löpringarna, en för detta ändamål användbar hållardel samt förfarande för hopmontering av ett dylikt lager | SKF France Clamart FR | 89-06-28 | 0241879 |
| F16C 43/04 | 87105341.9 | Rullager med två rader rullelement, försett med en hållardel för löpringarna, en för detta ändamål användbar hållardel samt förfarande för hopmontering av ett dylikt lager | SKF France Clamart FR | 89-06-28 | 0241879 |
| F16F 13/00 | 86402555.6 | Hydraulisk svängningsdämpare | Hutchinson Paris FR | 89-06-28 | 0223712 |
| F16H 3/08 | 86402390.8 | Mekanisk växellåda med en primär axel och två sekundära axlar | Regie Nationale des Usines Renault Boulogne-Billancourt FR | 89-06-28 | 0224407 |
| F16H 7/04 | 86200654.1 | Med böjligt element arbetande kraftöverföringsanordning för drivning av roterbara organ | Spal S r l Correggio IT | 89-06-28 | 0199417 |
| F16K 1/226 | 85630039.7 | Ventilsäteshållare med en helt obruten packningsyta | Xomox Corporation Cincinnati Ohio US | 89-06-28 | 0157720 |
| F16K 31/06 | 85810159.5 | Pulsstyrd elektromagnetisk ventil | Honeywell Lucifer SA Carouge CH | 89-06-28 | 0197232 |
| F16L 59/00 | 86105459.1 | Anordning för att hålla av konstruktionsdelar, utsatta för höga temperaturer, vid termiskt isolerade höljen | MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE | 89-06-28 | 0199319 |
| F21P 3/00 | 85114543.3 | Ljusstrålningsanordning | Kei Mori Tokyo JP | 89-06-28 | 0182310 |
| F23D 14/22 | 86400813.1 | Tryckluft/gasbrännare och därmed utrustad bakugn | Nabisco Brands Inc Parsippany NJ US | 89-06-28 | 0200626 |
| F24C 7/02 | 85300797.9 | Automatisk högfrekvensuppvärmningsapparat | Matsushita Electric Industrial Co Ltd Kadoma-shi JP | 89-06-28 | 0157473 |
| F28F 9/00 | 86105459.1 | Anordning för att hålla av konstruktionsdelar, utsatta för höga temperaturer, vid termiskt isolerade höljen | MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE | 89-06-28 | 0199319 |

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--|--|---|-------------------------------|
| F28F 11/02 | 87400780.0 | Anordning för fjärrmatning av cylinderformiga delar till en automatisk maskin, såsom en maskin för tillslutning av rör i en ånggenerator i en tryckvattenreaktor | Framatome Courbevoie FR | 89-06-28 | 0244282 |
| F41F 3/04 | 87105964.8 | Markstartapparat för flygkroppar | Kuka Wehrtechnik GmbH Augsburg DE | 89-06-28 | 0249017 |
| F42B 1/02 | 85402097.1 | Angreppspets med på rad anordnade bildade laddningar | Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Paris FR ent (DPAG) | 89-06-28 | 0221218 |
| F42B 13/10 | 85402097.1 | Angreppspets med på rad anordnade bildade laddningar | Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Paris FR ent (DPAG) | 89-06-28 | 0221218 |
| F42B 13/32 | 86301702.6 | Fenresningsmekanism | British Aerospace plc London GB | 89-06-28 | 0202734 |
| F42B 13/42 | 86902527.0 | Rökgranat | A S Raufoss Ammunitionsfabrikker Raufoss NO | 89-06-28 | 0220228 |
| F42B 15/053 | 86301702.6 | Fenresningsmekanism | British Aerospace plc London GB | 89-06-28 | 0202734 |
| F42C 7/02 | 86890282.6 | Tändrör för pyroteknisk anordning | Schaffler & Co GmbH Wien AT | 89-06-28 | 0229009 |
| G01K 7/18 | 85100547.0 | Sätt att justera en temperaturkännare och enligt sättet tillverade temperaturkännare | Koch Elektronik AG Unterägeri CH | 89-06-28 | 0150784 |
| G01K 7/22 | 85100547.0 | Sätt att justera en temperaturkännare och enligt sättet tillverade temperaturkännare | Koch Elektronik AG Unterägeri CH | 89-06-28 | 0150784 |
| G01N 15/04 | 86901876.2 | Förfarande för mätning av sedimentering | Labsystems OY Helsingfors FI | 89-06-28 | 0215871 |
| G01N 21/63 | 86901876.2 | Förfarande för mätning av sedimentering | Labsystems OY Helsingfors FI | 89-06-28 | 0215871 |
| G01N 33/542 | 83301463.2 | Analys för den fria andelen av substanser i biologiska fluider | Amersham International plc Amersham GB | 89-06-28 | 0089806 |
| G01N 33/543 | 83301463.2 | Analys för den fria andelen av substanser i biologiska fluider | Amersham International plc Amersham GB | 89-06-28 | 0089806 |
| G01N 33/573 | 84114172.4 | Hybridmantikropp | Boehringer Mannheim GmbH Mannheim DE | 89-06-28 | 0150309 |
| G01N 33/577 | 84114172.4 | Hybridmantikropp | Boehringer Mannheim GmbH Mannheim DE | 89-06-28 | 0150309 |
| G01N 33/74 | 83301463.2 | Analys för den fria andelen av substanser i biologiska fluider | Amersham International plc Amersham GB | 89-06-28 | 0089806 |
| G02B 6/36 | 84100969.9 | Tidsdelningsanordning för ljusfördelning | Kei Mori Tokyo JP | 89-06-28 | 0115843 |
| G02B 17/00 | 84100969.9 | Tidsdelningsanordning för ljusfördelning | Kei Mori Tokyo JP | 89-06-28 | 0115843 |
| G02C 13/00 | 85101617.0 | Preparat för vård av kontaktlinser, sätt att vårda kontaktlinser samt rengöringsanordning härför | Ciba-Geigy AG Basel CH | 89-06-28 | 0155505 |
| G05B 19/42 | 84100065.6 | Styrssystem för rörlig robot | Automax Kabushiki Kaisha Tokyo JP | 89-06-28 | 0142594 |
| G05D 1/02 | 84100065.6 | Styrssystem för rörlig robot | Automax Kabushiki Kaisha Tokyo JP | 89-06-28 | 0142594 |
| G05D 1/03 | 85105929.5 | Driv- och styrssystem för förarlösa transportenheter med vardera två drivhjul | JD-Technologie AG Zug CH | 89-06-28 | 0174436 |
| G11B 7/24 | 84301785.6 | Optiskt DRAW-medium med fyra skikt | Minnesota Mining and Manufacturing Company St Paul Minn US | 89-06-28 | 0123409 |
| G11B 7/26 | 84306254.8 | Förfarande för att bilda en skyddande beläggning på en informationslagringsanordning | Rohm and Haas Company Philadelphia Penn US | 89-06-28 | 0138381 |
| G11B 20/10 | 84109204.2 | System för kompensering av signalstörningar vid en PCM-ljudöverföring | Telefunken Fernseh und Rundfunk GmbH Hannover DE | 89-06-28 | 0142620 |
| G21C 7/36 | 85112375.2 | Digitalt detekteringssystem för stavläge | Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US | 89-06-28 | 0177007 |
| G21C 17/06 | 85112375.2 | Digitalt detekteringssystem för stavläge | Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US | 89-06-28 | 0177007 |
| H01C 17/24 | 85100547.0 | Sätt att justera en temperaturkännare och enligt sättet tillverade temperaturkännare | Koch Elektronik AG Unterägeri CH | 89-06-28 | 0150784 |
| H01H 33/59 | 83103690.0 | Likströmsbrytare | Kabushiki Kaisha Toshiba Kawasaki-shi JP | 89-06-28 | 0092207 |
| H01J 9/50 | 85102935.5 | Förfarande för återvinning av lysämnen ur lysrör | Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen mbH München DE | 89-06-28 | 0157249 |
| H01J 61/00 | 85102935.5 | Förfarande för återvinning av lysämnen ur lysrör | Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen mbH München DE | 89-06-28 | 0157249 |
| H01L 21/38 | 83103501.9 | Halvledaranordning med diffunderat område av reducerad längd och sätt att tillverka denna anordning | General Electric Company Schenectady NY US | 89-06-28 | 0091686 |
| H01L 27/01 | 82201370.2 | Elektrisk krets | NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL | 89-06-28 | 0078582 |

Europeiska patent

| (51) Klass | (86) Europeiskt ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (45) Meddelandedatum för det europeiska patentet | (87) Europeiskt publ nr |
|---------------|------------------------------|--|--|---|-------------------------------|
| H01L 29/08 | 83103501.9 | Halvledaranordning med diffunderat område av reducerad längd och sätt att tillverka denna anordning | General Electric Company Schenectady NY US | 89-06-28 | 0091686 |
| H01L 29/78 | 83103501.9 | Halvledaranordning med diffunderat område av reducerad längd och sätt att tillverka denna anordning | General Electric Company Schenectady NY US | 89-06-28 | 0091686 |
| H01L 31/06 | 82900474.6 | Förfarande och apparat för att bilda tunnfilmssolceller med heterogen övergång av I-III-VI ₂ -kalkopyritföreningar och solceller framställda därmed | The Boeing Company Seattle Wash US | 89-06-28 | 0067860 |
| H01L 31/18 | 82900474.6 | Förfarande och apparat för att bilda tunnfilmssolceller med heterogen övergång av I-III-VI ₂ -kalkopyritföreningar och solceller framställda därmed | The Boeing Company Seattle Wash US | 89-06-28 | 0067860 |
| H01R 4/60 | 86730112.9 | Skarvkoppling för insticksförbindning av två cylindriska ledare i ett högspänningsställverk | Siemens AG Berlin und München München DE | 89-06-28 | 0210126 |
| H02H 3/26 | 83902675.4 | Fasrelä för skydd av växelströmseffekttransmissionsledningar | General Electric Company Schenectady NY US | 89-06-28 | 0151565 |
| H02H 3/38 | 83902675.4 | Fasrelä för skydd av växelströmseffekttransmissionsledningar | General Electric Company Schenectady NY US | 89-06-28 | 0151565 |
| H02H 7/26 | 83902675.4 | Fasrelä för skydd av växelströmseffekttransmissionsledningar | General Electric Company Schenectady NY US | 89-06-28 | 0151565 |
| H02H 7/26 | 86103430.4 | Sätt och anordning för drift av en HVDC-kortkoppling vid nätfel | Siemens AG Berlin und München München DE | 89-06-28 | 0197352 |
| H02H 9/06 | 85103511.3 | Interaktiv överspänningskyddsanordning | Northern Telecom Ltd Montreal CA | 89-06-28 | 0162228 |
| H02J 3/36 | 86103430.4 | Sätt och anordning för drift av en HVDC-kortkoppling vid nätfel | Siemens AG Berlin und München München DE | 89-06-28 | 0197352 |
| H02M 1/084 | 86104209.1 | Sätt och anordning för bestämning av fasläget i ett flerfasigt mätvärdesystem | Siemens AG Berlin und München München DE | 89-06-28 | 0197445 |
| H02M 5/45 | 84102624.8 | Anordning vid elektriska fartygsnät | Licentia Patent-Verwaltungs-GmbH Frankfurt/Main DE | 89-06-28 | 0122445 |
| H02M 7/757 | 86103430.4 | Sätt och anordning för drift av en HVDC-kortkoppling vid nätfel | Siemens AG Berlin und München München DE | 89-06-28 | 0197352 |
| H02P 1/52 | 84102624.8 | Anordning vid elektriska fartygsnät | Licentia Patent-Verwaltungs-GmbH Frankfurt/Main DE | 89-06-28 | 0122445 |
| H02P 7/68 | 85105929.5 | Driv- och styrsystem för förarlösa transportenheter med vardera två drivhjul | JD-Technologie AG Zug CH | 89-06-28 | 0174436 |
| H05B 3/06 | 86117575.0 | Flat keramisk kropp | Buchtal GmbH Schwarzenfeld DE | 89-06-28 | 0232525 |
| H05B 3/28 | 86117575.0 | Flat keramisk kropp | Buchtal GmbH Schwarzenfeld DE | 89-06-28 | 0232525 |
| H05B 3/28 | 86117576.8 | Flat keramisk kropp, som på sin från sin synsida vända sida är försedd med ett elektriskt ledande motståndsskikt kännetecknad därav | Buchtal GmbH Schwarzenfeld DE | 89-06-28 | 0229351 |
| H05B 6/68 | 85300797.9 | Automatisk högfrekvensuppvärmningsapparat | Matsushita Electric Industrial Co Ltd Kadoma-shi JP | 89-06-28 | 0157473 |
| H05B 11/00 | 85300797.9 | Automatisk högfrekvensuppvärmningsapparat | Matsushita Electric Industrial Co Ltd Kadoma-shi JP | 89-06-28 | 0157473 |
| H05K 1/00 | 86103104.5 | Elektriska ledarplattor | Bayer AG Leverkusen DE | 89-06-28 | 0195332 |
| H05K 3/18 | 86103104.5 | Elektriska ledarplattor | Bayer AG Leverkusen DE | 89-06-28 | 0195332 |
| H05K 3/38 | 86103104.5 | Elektriska ledarplattor | Bayer AG Leverkusen DE | 89-06-28 | 0195332 |

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

| | | | | | |
|--------------------------|------------|---|--|----------|---------|
| B05B 3/10 | 81110210.2 | Anordning för matning av en vätska med en sprutklocka | BASF Lacke + Farben AG, Hamburg DE | 89-06-28 | 0054820 |
| B23F 9/14 | 81200714.4 | Förfaringsätt och skärhuvud för framställning av kugghjul med långskonvexa kuggar | Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon- Bührle AG, Zürich CH | 89-06-28 | 0046311 |
| B60T 17/02 F16D 43/28 | 81105668.8 | Regleranordning för en kompressor, speciellt för användning i motorfordon | Knorr-Bremse GmbH München DE | 89-06-28 | 0045867 |
| B60T 17/18 | 80107581.3 | Flerkretskyddsventil, speciellt för tryckluftsbromsanläggningar | Knorr-Bremse GmbH, München DE | 89-06-28 | 0031903 |

Namnregister

Förteckning i alfabetisk ordning över sökande och uppfinnare som finns upptagna i de avsnitt, som föregår detta register.

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|---|-------------------|--|
| AB A K Eriksson | 8504836-1 | B27B 013/10 |
| Adams R P | 8803238-8 | C11D 3/00 |
| Aerospatiale Societe Nationale Industrielle | 87400216.5 | F15B 19/00 |
| Ahlm C | 8704734-6 | E04C 002/50 |
| Ahlström Allan | 8705157-9 | G07F 011/28 |
| Ahlström OY A | 8804556-2 | F23H 003/02 F23H 007/08 |
| Aho O | 8902513-4 | |
| Aho P | 8804608-1 | A61K 31/06 A61K 31/12 A61K 45/06 |
| Ahtiainen P | 8902513-4 | |
| Ajaxon B M | 8705122-3 | A61K 009/10 A61K 031/23 A61K 031/68/5 |
| Alexeev G M | 8705124-9 | B03B 009/06 C05F 009/02 C05F 009/04 |
| Allibert SA | 86402647.1 | B65D 19/26 B65D 19/32 |
| Allsing Karl J | 8603753-8 | B01D 033/06 |
| Altura Leiden Holding BV | 83113238.6 | A47K 3/22 |
| American Colloid Company | 85302656.5 | C09D 1/00 C09D 3/34 C09K 3/10 |
| American Cyanamid Company | 8902492-1 | |
| American Telephone and Telegraph Company | 8402020-5 | G01S 007/52 |
| Amersham International plc | 83301463.2 | G01N 33/542 G01N 33/543 G01N 33/74 |
| Amoco Corporation | 84300743.6 | C08G 69/26 |
| Andersen Niels | 8505066-4 | F04B 009/04 F16C 003/18 E04C 002/50 |
| Andersson B | 8704734-6 | |
| Andersson J | 8902502-7 | |
| Andersson J A R | 8704768-4 | A61H 033/04 A61M 011/00 |
| Andersson N O B | 8603107-7 | B65H 029/22 |
| Andersson Jan | 8902484-8 | |
| Andreasson Olle | 8902493-9 | |
| Angiomed AG | 86104521.9 | A61M 25/00 |
| AO Medical Products AB | 8704749-4 | G03B 042/02 |
| Applenton Papers Inc | 85308198.2 | B41M 5/26 |
| Aranyosi M | 8404209-2 | C21C 007/10 |
| Arenco Match Machinery AB | 8603107-7 | B65H 029/22 |
| Eric John Arnott | 83305136.0 | A61F 2/16 |
| Aschauer H | 8902507-6 | |
| ASEA Stal AB | 8705152-0 | F23C 011/02 F23N 005/24 |
| ASEA AB | 8705000-1 | G01R 031/00 H02H 001/00 |
| Asea Brown Boveri AB | 8902526-6 | |
| Asea Brown Boveri AG | 8803871-6 | H01R 013/44 |
| Ashland Oil Inc | 8205223-4 | C08G 018/42 C09D 003/72 C07C 37/58 C07C 67/055 C07C 69/24 E01B 009/08 |
| Assa AB | 8705125-6 | |
| Atlas Copco AB Nacka | 8902476-4 | |
| Automax Kabushiki Kaisha | 84100065.6 | G05B 19/42 G05D 1/02 |
| Back-Pedersen A | 8902494-7 | |
| Back-pedersen A | 8902495-4 | |
| Back-Pedersen A | 8902496-2 | |
| Barthel P | 8301781-4 | A61M 016/00 G01D 001/18 |
| BASF AG | 86116264.2 | C08G 63/60 |
| Bavli Gavriel | 8705158-7 | B25B 023/00 B25D 017/00 |
| Bayer AG | 85115136.5 | B29D 11/02 C08F 226/10 |
| | 86103104.5 | H05K 1/00 H05K 3/18 H05K 3/38 |
| Beagle C A | 8803236-2 | C11D 003/37 |
| Becton Dickinson and Company | 85104368.7 | A61M 5/14 |
| Behringwerke AG | 85110655.9 | C07C 93/04 C07D 319/06 C07F 15/00 |
| Beier S | 8902528-2 | |
| Beiorussky politekhnicheskyy institut | 8901176-1 | B21H 008/00 |
| Bejean A | 8804606-5 | A43B 5/04 A63C 9/00 A63C 11/16 |
| Benedis S S | 8901176-1 | B21H 008/00 |

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|--------------------------------------|-------------------|--|
| Benesch K M | 8902534-0 | |
| Bergström Per-Håkan Sture | 8705172-8 | G01N 021/47 |
| Bermond G | 8601682-1 | F16C 033/78 |
| Beth GmbH | 8804512-5 | B08B 15/00 C23C 2/04 |
| Biefeldt F B | 8804288-2 | B30B 005/06 B30B 005/06 |
| Biermann K | 8902504-3 | |
| Bil AB Atlas | 8705163-7 | B60N 001/12 |
| Biocompatibles Ltd | 85905527.9 | C08G 18/38 C08G 18/46 C08G 18/50 |
| Björk S | 8500428-1 | E02F 005/28 |
| Björn R | 8902497-0 | |
| Blegen J R | 8205223-4 | C08G 018/42 C09D 003/72 |
| Bodak-Cumming P A | 8803238-8 | C11D 3/00 |
| Boehringer Mannheim GmbH | 84114172.4 | C12Q 1/40 G01N 33/573 G01N 33/577 |
| The Boeing Company | 82900474.6 | H01L 31/06 H01L 31/18 |
| | 88114635.1 | F41G 7/22 F41G 7/26 |
| | 88115712.7 | C09J 5/00 |
| Boliden AB | 8701084-9 | C02F 001/64 C02F 001/66 |
| | 8705141-3 | D21C 011/00 |
| | 8803236-2 | C11D 003/37 |
| Boris F J | 8902508-4 | |
| Bosch GmbH Robert | 84112554.5 | F02P 5/04 |
| Robert Bosch GmbH | 8705124-9 | B03B 009/06 C05F 009/02 C05F 009/04 |
| Bosy V N | 8902480-6 | |
| Boveri AB Asea Brown | 8902481-4 | |
| | 8106564-1 | H02P 009/10 |
| Bozotti C | 8704763-5 | G01N 011/10 G01N 027/00 G05D 024/02 |
| Brage Niels Anders | | |
| Bridgestone Corp | 85302967.6 | B60C 11/12 |
| Brisell Fräs Karl Göran | 8902553-0 | |
| British Aerospace plc | 86301702.6 | F42B 13/32 F42B 15/053 |
| Brokholm M | 8704940-9 | B60G 015/06 |
| Buchtal GmbH | 86117575.0 | H05B 3/06 H05B 3/28 H05B 3/28 |
| Buda C | 86117576.8 | C11D 003/37 |
| Butcher I | 8802837-8 | A23G 003/00 |
| Bäckström R | 8804608-1 | A61K 31/06 A61K 31/12 A61K 45/06 |
| Böhmer B | 8902504-3 | |
| Börjesson Lennart | 8902478-0 | |
| Laurence Cantenot | 84402376.2 | B65G 65/46 |
| Carlsson Sune | 8703017-7 | B65D 033/00 |
| Carrick G S | 8204868-7 | A23G 003/00 |
| Cederholm L | 8802783-4 | E04B 002/74 |
| Cederlund A | 8705140-5 | C22C 038/40 C22C 038/42 |
| Ceresara S | 8804597-6 | C22C 009/01 C22C 009/04 C22F 001/08 |
| Chevasson J-F | 8902518-3 | |
| | 8902519-1 | |
| Chicopee | 83302408.6 | D04H 1/72 |
| Chu C-W | 8902517-5 | |
| Ciacchio R J | 8802399-9 | A47G 019/24 |
| Ciallella L K | 8802837-8 | C11D 003/37 |
| Ciba-Geigy AG | 84810068.1 | A61K 37/02 A61K 37/64 C07D 225/00 |
| | 85101617.0 | A01N 59/00 A61L 2/18 G02C 13/00 C07D 249/20 C08K 5/34 C09D 7/12 B23K 26/08 |
| Cincinnati Milacron Inc | 85105212.6 | |
| Clifford A L | 8902534-0 | |
| Clitherow J W | 8902550-6 | |
| Colgate-Palmolive Company | 8802837-8 | C11D 003/37 |
| | 8802911-1 | C11D 003/16 |
| | 8802912-9 | C11D 003/33 |
| | 8802913-7 | A47G 027/02 |
| | 8803236-2 | C11D 003/37 |
| | 8803238-8 | C11D 3/00 |
| Continental Pet Technologies Inc | 83900228.4 | B29C 49/08 B29C 49/50 B65D 23/00 |
| Coulter Electronics Inc | 88903074.8 | G01N 33/48 |
| Cozewith C | 8204841-4 | C08F 002/34 C08F 004/68 C08F 210/16 |

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|--|-------------------|---|
| Cusi S A Laboratories | 8902529-0 | |
| Dahl T | 8902516-7 | |
| Danfoss A/S | 8902494-7 | |
| | 8902495-4 | |
| | 8902496-2 | |
| | 8902554-8 | |
| Danfoss/AS | 8802399-9 | A47G 019/24 |
| Dart Industries Inc | 8705163-7 | B60N 001/12 |
| Davidsson L | 84201875.6 | A01B 63/111 A01B 67/00 |
| Deere & Company | 8304911-4 | C03C 017/28 |
| | 8604549-9 | E05B 003/06 E05B 015/02 |
| | 8804512-5 | B08B 15/00 C23C 2/04 |
| Dettmer J | 8902518-3 | |
| | 8902519-1 | |
| Didier-Werke AG | 8902543-1 | |
| Diethelm & Co AG | 86102113.7 | A47L 11/16 |
| Dixit N S | 8802911-1 | C11D 003/37 |
| | 8802912-9 | C11D 003/33 |
| Dolgoplov A F | 8705124-9 | B03B 009/06 C05F 009/02 C05F 009/04 |
| Domtar Inc | 8804659-4 | C08H 005/02 |
| Dong D F | 8902534-0 | |
| Doryokuro Kakunenryo Kaihatsu Jigyodan | 8403942-9 | B24C 001/00 B24C 011/00 G21F 009/28 |
| The Dow Chemical Company | 85114292.7 | C08K 5/11 C08L 55/02 |
| Drache Keramikfilter Productions GmbH | 86102608.6 | B01D 53/36 B01J 37/00 |
| Draco AB | 8704768-4 | A61H 033/04 A61M 011/00 |
| Drobny W | 8902508-4 | |
| Dunand J | 8902488-9 | |
| | 8902490-5 | |
| Heinz Duser | 85100979.5 | A47K 3/22 |
| Duwel E C | 8403274-7 | G07B 017/02 |
| E I du Pont de Nemours and Company | 8704653-8 | C08L 023/08 |
| Eckert A B | 8403274-7 | G07B 017/02 |
| Gerd-Jürgen Eckold | 85102776.3 | B21D 39/03 |
| Edberg Bengt | 8902501-9 | |
| Eddy V J | 8902491-3 | |
| Efamol Ltd | 85306551.4 | A61K 31/20 A61K 33/34 |
| Eka Nobel AB | 8702685-2 | B01D 015/08 C01B 033/16 |
| Eklund T | 8704801-3 | E04H 012/20 H01Q 001/12 |
| Ekman Lars Gustaf | 8902515-9 | |
| Ekono OY | 8902513-4 | |
| Eldon AB | 8704936-7 | H05K 005/03 |
| Electrolux Motor AB | 8902533-2 | |
| Elopak AS | 85905900.8 | B65D 3/12 |
| Elstner I | 8902543-1 | |
| Ema Corp | 85305216.5 | C22C 1/04 C22C 9/06 |
| Engström B T | 8705141-3 | D21C 011/00 |
| Engström I | 8704998-7 | B27B 033/20 B27L 011/00 |
| Eriksson Roland | 8902478-0 | |
| Eriksson J | 8902483-0 | |
| Eriksson P | 8902483-0 | |
| Eriksson R | 8705000-1 | G01R 031/00 H02H 001/00 |
| Etat-Francais represente par le Delege General pour l'Armement | 85402097.1 | F42B 1/02 F42B 13/10 |
| Eureka Product Development AB | 8705149-6 | A61F 013/04 |
| Europa Metalli-LMI SpA | 8804597-6 | C22C 009/01 C22C 009/04 C22F 001/08 |
| Excorim Kommanditbolag Exxon Research and Engineering Company | 8902482-2 | |
| | 85308636.1 | C07C 41/01 C08K 5/06 C08L 27/06 |
| | 8204841-4 | C08F 002/34 C08F 004/68 C08F 210/16 |
| Fabriques de Tabac Reunies SA | 86309521.2 | B65D 5/42 B65D 65/22 |
| Farmitalia Carlo Erba Srl | 87306125.3 | C07J 1/00 |
| Feldmühle AG | 86113524.2 | A47J 31/36 A47J 31/46 A47J 31/54 |
| Finanzaktiengesellschaft Globe Control | 87902307.5 | A61B 17/11 |
| Finch H | 8804607-3 | A61K 31/445 |

Namnregister

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass | (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass | (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|--|--|---|---|---|---|--|---|--|
| fischerwerke Artur Fischer GmbH & Co KG Fjølner G | - 86100320.0 8704998-7 | A61K 31/715 A61B 17/58 B27B 033/20 B27L 011/00 | Heald C C Hedberg B G Hegardt Karl Artur Heidelberger Druckmaschinen AG | - 8902516-7 8704741-1 8902537-3 | B65B 9/04 B65B 59/00 H03C 003/00 | Kabushiki Kaisha Toshiba Kaltenbach & Voigt GmbH & Co Kamata Y Karlsson Arne | - 83103690.0 85104243.2 8902528-2 8503049-2 8705158-7 | C02F 001/52 H01H 33/59 B23B 27/16 |
| FLadda Gerdt Heinrich Flygt AB Fläkt AB Nacka | 8902485-5 8902486-3 8500691-4 8705156-1 | F04D 029/08 B01D 050/00 B03C 003/00 | Heller J Hellman Lars Gunnar Klaus Dieter Hellwig | 85111288.8 88114179.0 - - 8403487-5 8704598-5 84114945.3 | B41F 31/14 G01B 11/06 G01B 11/30 G01N 21/55 A61K 009/08 A61K 047/00 B01D 053/26 A47C 27/08 A63B 23/02 | Karlsson J Kasper K Kato H Kder M Alfing Kessler Sondermaschinen GmbH Kharchov B V | 8902535-7 8902541-5 8403942-9 8803145-5 | B25D 017/00 B24C 001/00 B24C 011/00 G21F 009/28 A62B 007/04 |
| Follin-Johnson G Fornåå Göran Forsberg Tommy S Forsgheda AB Forsss Börje Framatome | 8902531-6 8902506-8 8601742-3 8902502-7 8902545-6 87400780.0 | E04G 021/04 B23P 19/00 F28F 11/02 F16C 19/18 F16C 33/60 F16C 43/04 F25D 003/11 B65G 015/02 B65G 021/18 | Hema Verkstads AB Hengerer F Henkel KG auf Aktien Hennix EXPO AB Henoch Bengt T George R Hepburn Herrmann W | 8902483-0 8902497-0 84100384.1 8705005-0 8802230-6 82902621.0 8702685-2 | A61K 7/06 E04B 002/74 H04L 027/04 A61F 5/04 B01D 015/08 C01B 033/16 | Kihlberg R Kimuro H Kioritz Corp Kirin V V | 8902544-9 8403942-9 8502853-8 8503049-2 8705124-9 | B23Q 3/157 B03B 009/06 C05F 009/02 C05F 009/04 |
| Frisco-Findus AG Föhl A Gaz de France | 86100821.7 8305832-1 86401981.5 | A23L 1/325 A23P 1/08 B60R 022/34 B23B 5/16 B23B 27/00 | Hershel R S Hillman K P Hilti AG Hinkkuri A Hitachi Engineering Co Ltd | 8700053-5 8204868-7 85810341.9 8902509-2 85103488.4 | G03F 009/00 A23G 003/00 B23B 51/00 F01K 9/02 F01K 13/02 | Kiss F Kiss L Kjelgaard T Kleinwort J | 8404209-2 8404209-2 8705153-8 8804512-5 | C21C 007/10 C21C 007/10 C21C 007/10 B65D 005/70 B08B 15/00 C23C 2/04 |
| Genemla Plåt AB Genentech Inc | 8902535-7 82305521.5 | C07K 1/00 C12N 15/00 C12P 21/02 H01L 21/38 H01L 29/08 H01L 29/78 | Hitachi Ltd Hjalmarsson L F Hoffmann-La Roche & Co AG Hoffmann J | 85103488.4 8705152-0 - 85112725.8 8301781-4 | F01K 9/02 F01K 13/02 F01K 13/02 B01J 19/24 A61M 016/00 G01D 001/18 | Koch Elektronik AG Kluten AB Knezevic D Koch Elektronik AG | 8404209-2 8705153-8 8804512-5 8902540-7 8902512-6 | C21C 007/10 C21C 007/10 C21C 007/10 B65D 005/70 B08B 15/00 C23C 2/04 |
| General Electric Company General Signal Corporation General Electric Company Geotronics AB Helmut Geppert | 83103501.9 83902675.4 8700053-5 8902491-3 8705123-1 85102495.0 | H02H 3/26 H02H 3/38 H02H 7/26 G03F 009/00 G01C 003/06 B65G 21/00 B65G 21/08 | Holland R J Honeywell Lucifer SA Honkanen E | 8802837-8 8803238-8 85810159.5 8804608-1 | C11D 003/37 C11D 3/00 F16K 31/06 A61K 31/06 A61K 31/12 A61K 45/06 | Kocher Institut Theodor Kombinat Medizin- und Labortechnik Leipzig VEB | 8902507-6 8301781-4 | G01K 7/18 G01K 7/22 H01C 17/24 |
| Giarda A Gidlund Ove Giuseppe Totaro Carl August Heinz Glashüttenwerke GmbH & Co KG | 8804597-6 8705121-5 8902530-8 84103351.7 | C22C 009/01 C22C 009/04 C22F 001/08 B01D 046/30 B05C 13/02 B65G 49/04 | Horn H-J Hultberg Tore Hutchinson Hutchinson SA Håkansson I | 8301781-4 8902539-9 86402555.6 88901425.4 8704863-3 | A61M 016/00 G01D 001/18 B60K 5/12 F16F 13/00 B29C 49/58 B29D 22/00 B67C 003/02 B67C 007/00 | Korol V A Kosugi I Kowalchuk W M Helmut Krebs Kristensen S Krämer W Kuhn SA | 8901176-1 8803820-3 8902549-8 82901252.5 8803492-1 8800923-8 | B21H 008/00 G02B 006/24 A61B 1/06 A61B 1/30 A61B 17/32 B60D 1/06 A47L 009/02 |
| Glaverbel Glaxo Group Ltd | 8304911-4 8804607-3 | C03C 017/28 A61K 31/445 A61K 31/715 | Häkkinen L Ichinoseki T | 8404684-6 8403942-9 | E21C 011/00 B24C 001/00 B24C 011/00 G21F 009/28 | Kuka Wehrtechnik GmbH Kuokkanen L Kuusinen H Kwasniak Jan | 87105964.8 8902487-1 8902527-4 8902501-9 | F41F 3/04 |
| Globe-Union Inc Golovko V V Gord r C GORDIC TRADING AB Gordienko M S | 88111223.9 8902511-8 8902552-2 8902552-2 8705124-9 | H01M 2/12 H01M 10/52 B03B 009/06 C05F 009/02 C05F 009/04 | Ilmacon OY Imperato A Industrikonstruktion AB Ingersoll-Rand Company Inpaco AB | 8801985-6 8802570-5 8500428-1 8902516-7 8704801-3 | F24F 011/047 F24F 013/08 C07D 403/06 C07D 451/06 C07D 471/08 E02F 005/28 | Labsystems OY Lahikainen Simo Lange International SA | 86901876.2 8502578-1 86201887.6 | G01N 15/04 G01N 21/63 E02F 003/32 A43B 5/04 |
| Gorodissky B Graillat G | 8902547-2 8902548-0 8804606-5 | H01M 10/52 A43B 5/04 A63C 9/00 A63C 11/16 | Institut elektrosvariki imeni E O Patona akademii nauk ukrainskoi SSR INTERATOM GmbH | 8902511-8 86117580.0 | E04H 012/20 H01Q 001/12 B01J 35/04 F01N 3/28 E06B 9/262 | Larsen A Larsen Production AB Ove Larson O | 8704883-1 8704883-1 | A61B 1/06 A61B 1/30 A61B 17/32 B60D 1/06 A47L 009/02 A01F 25/20 F41F 3/04 |
| Grechenko A P Grenz G Grischenko 6) G V ! Basakov L V Gunnarsson S Gustafsson B-G Gustavsson S-O Guy-Raymond Engineering Co Ltd | 8901176-1 8902541-5 8902511-8 8705154-6 8902502-7 8704936-7 86300851.2 | B21H 008/00 E04D 013/10 H05K 005/03 B60B 33/00 | B W Interior Products BV Isaevich G A Ishikawajima-Harima Jukogyo KK Ito M Jahnzon H Janiszewski G | 87200517.8 8901176-1 8403942-9 8500880-3 8902503-5 8704269-3 | B21H 008/00 B24C 001/00 B24C 011/00 G21F 009/28 F04C 029/00 B60K 020/10 F16H 005/40 | Larsson Olle Larsson B Laugis J Y Lavezzari C Lee M E Leikas J Lenin Kohaszati Müvek Lennström Torsten Sune Lenzing AG | 8705118-1 8505069-8 8704883-1 8704883-1 8902525-8 8702685-2 | B01J 003/16 G03G 015/32 G06K 015/14 B41J 003/16 G03G 015/32 G06K 015/14 B01D 015/08 C01B 033/16 |
| Hallberg Torbjörn Hallgren J E Hallstedt L Halltek AB Hammarlund G Hammarstedt Jörgen Hansen H M Hansson G C Hansson S Hara K Hartings R | 8902514-2 8902491-3 8902479-8 8902479-8 8705000-1 8700216-8 8902554-8 8902476-4 8704873-2 8803821-1 8902480-6 8902481-4 | B21H 008/00 E04D 013/10 H05K 005/03 G01R 031/00 H02H 001/00 F24D 019/10 F24H 009/20 F16S 001/02 A61N 5/06 | Jelvestam Roland Einar Jespersion H Johansson B Jonsson Jan KabiVitrum AB Janson K Jelvestam Roland Einar Jespersion H | 8705172-8 8705140-5 8705156-1 8902506-8 8704863-3 8705122-3 | G01N 021/47 C22C 038/40 C22C 038/42 B01D 050/00 B03C 003/00 B67C 003/02 B67C 007/00 A61K 009/10 A61K 031/23 A61K 031/685 | AB Leo Licentia Patent-Verwaltungs-GmbH Lillbackan Konepaja Lindahl J-E | 86100324.2 84102624.8 8502630-0 8704768-4 | C07D 313/12 C07D 337/12 C07D 405/06 B63H 23/24 H02M 5/45 H02P 1/52 B23D 033/02 A61H 033/04 |
| Hassia Verpackungsmaschinen GmbH | 8902480-6 8902481-4 87101680.4 | B29C 51/18 | Kabushiki Kaisha Astec | 8902532-4 8902544-9 8705166-0 | C02F 001/00 C02F 001/48 | Linden I-B Lindgren T | 8804608-1 8705005-0 | A61K 31/06 A61K 31/12 A61K 45/06 E04B 002/74 |

Namnregister

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass | (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass | (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|--|-------------------|-------------|---|-------------------|--------------|--|-------------------|-------------|
| Lindley I J D | 8902507-6 | | | - | G01D 001/18 | Petersen AS & Co Carl F | 8604549-9 | E05B 003/06 |
| Lindqvist Lars | 8902551-4 | | Månsson L | 8704863-3 | B67C 003/02 | | - | E05B 015/02 |
| Lindström B | 8902505-0 | | | - | B67C 007/00 | Peterson Ejert | 8902501-9 | |
| Lindström M | 8502630-0 | B23D 033/02 | Nabisco Brands Inc | 86400813.1 | A21B 1/33 | Pethö L | 8704863-3 | B67C 003/02 |
| Lindströms i Lomma AB | 8902505-0 | | | - | A21B 1/48 | | - | B67C 007/00 |
| Linkholm K E | 8902510-0 | | | - | F23D 14/22 | Petrov I B | 8500775-5 | E21B 025/00 |
| Lins n L | 8804556-2 | F23H 003/02 | Nagaraj D R | 8902492-1 | | Petrov V N | 8705124-9 | B03B 009/06 |
| | - | F23H 007/08 | Rene Nardou | 85450004.8 | A61K 33/24 | | - | C05F 009/02 |
| Ljungberg U | 8902482-2 | | National Gummi AB | 8902503-5 | | | - | C05F 009/04 |
| Ljungdahl AB Sture | 8902477-2 | | National Research | | | Pettersson Lars | 8902484-8 | |
| LK-Products OY | 8902487-1 | | Development Corp | 86901980.2 | C12M 3/00 | Peveri P | 8902507-6 | |
| Loftfield R E | 8902534-0 | | Naturin-Werk Becker & Co | 85110665.8 | B65B 25/06 | NV Philips' | | |
| Lopez A P | 8902529-0 | | Naumann A | 8902543-1 | | Gloeilampenfabrieken | 82201370.2 | H01L 27/01 |
| The Lubrizol Corporation | 86903041.1 | C07C 149/00 | Nebe U | 8902543-1 | | Phillips A J | 8804607-3 | A61K 31/445 |
| | - | C10M 135/02 | Nenkov N D | 8500775-5 | E21B 025/00 | | - | A61K 31/715 |
| Lähti T | 8804563-8 | B01D 046/08 | Nerbrink O | 8704768-4 | A61H 033/04 | Bruno Pietschmann | 86110128.5 | A21B 3/13 |
| Löfkvist C | 8703065-6 | F25D 003/11 | | - | A61M 011/00 | Pinomäki Sakari | 8804495-3 | B66C 023/42 |
| Löfstedt S J | 8704768-4 | A61H 033/04 | New Long Seimitsu Kogyo Co Ltd | 8803259-4 | B41F 15/44 | Pinzke T | 8705141-3 | D21C 011/00 |
| | - | A61M 011/00 | | 8902494-7 | | Pitney Bowes Inc | 8403274-7 | G07B 017/02 |
| Hans Maass | 85102776.3 | B21D 39/03 | Nielsen O B | 8902495-4 | | Plam SA | 88116162.4 | G02C 5/14 |
| Maier S | 8800923-8 | A47L 009/02 | | 8902496-2 | | | - | G02C 11/00 |
| Maja-Maschinenfabrik | | | | 8704768-4 | A61H 033/04 | Pohto P | 8804608-1 | A61K 31/06 |
| Hermann Schill GmbH | 86106489.7 | A22C 17/12 | Nilsson N G A | - | A61M 011/00 | | - | A61K 31/12 |
| | - | A22C 25/17 | | 8701084-9 | C02F 001/64 | Pokhodnya 2) D M I | | |
| Pierre Malek | 83430041.0 | A61C 9/00 | Nilsson R O | - | C02F 001/66 | Kushnerev I K | 8902511-8 | |
| | - | A61C 13/30 | | 8405592-0 | C07C 033/34 | Poplavsky S S | 8901176-1 | B21H 008/00 |
| MAPAL Fabrik für | | | Nippon Shinyaku Co Ltd | 8902538-1 | C07C 033/38 | Dr Ing h c F Porsche AG | 87105939.0 | F02B 37/12 |
| Präzisionswerkzeuge Dr | | | | 8902538-1 | C07C 033/50 | Provence M | 8902488-9 | |
| Kress KG | 85101140.3 | B23B 27/14 | Nippon Antenna Co Ltd | 8902538-1 | | | 8902489-7 | |
| | - | B23D 77/02 | Nishigakiuchi Y | 8303155-9 | D21H 003/08 | | 8902490-5 | |
| Markhasin V L | 8901176-1 | B21H 008/00 | Nishimura T | 8705166-0 | C02F 001/00 | Pukkila O J | 8301825-9 | F04D 029/42 |
| Markov J I | 8705124-9 | B03B 009/06 | | - | C02F 001/48 | Pählsson S | 8802726-3 | B65G 015/02 |
| | - | C05F 009/02 | | - | C02F 001/52 | | - | B65G 021/18 |
| | - | C05F 009/04 | Niss U | 8902482-2 | | Rajakallio P | 8404684-6 | E21C 011/00 |
| Markpoint System AB | 8704675-1 | B41J 003/04 | Nissei ASB Machine Co Ltd | 84402161.8 | B65D 1/02 | Rasmussen Hans Möller | 8505066-4 | F04B 009/04 |
| | - | F16K 001/00 | Nisshin Steel Co Ltd | 84900305.8 | C21D 8/02 | | - | F16C 003/18 |
| Maschinenfabrik J | | | | - | C21D 9/46 | A S Raufoss | | |
| Dieffenbacher GmbH & Co | 8804288-2 | B30B 005/06 | | - | C22C 38/18 | Ammunitionsfabrikker | 86902527.0 | F42B 13/42 |
| | 8804289-0 | B30B 005/06 | Nissinen E | 8804608-1 | A61K 31/06 | Regie Nationale des Usines | | |
| Maslov V S | 8705124-9 | B03B 009/06 | | - | A61K 31/12 | Renault | 86402390.8 | F16H 3/08 |
| | - | C05F 009/02 | | - | A61K 45/06 | Reitz R R | 8704653-8 | C08L 023/08 |
| | - | C05F 009/04 | Nitschke W | 8902508-4 | | Renault Vehicules Industriels | 85420168.8 | B60K 41/02 |
| Matsushita Electric Industrial Co Ltd | 85300797.9 | F24C 7/02 | Nitto Electric Industrial Co Ltd | 8403487-5 | A61K 009/08 | | - | B60K 41/22 |
| | - | H05B 6/68 | | - | A61K 047/00 | Rheon Automatic Machinery Co Ltd | 85306168.7 | A21C 3/02 |
| | - | H05B 11/00 | Nokia AB OY | 8301825-9 | F04D 029/42 | | 85450004.8 | A61K 33/24 |
| Matveev I K | 8705124-9 | B03B 009/06 | | 8902509-2 | | Loic Le Ribault | | |
| | - | C05F 009/02 | Noonan E B | 8902534-0 | | RIV-SKF Officine di Villar Perosa | 8601682-1 | F16C 033/78 |
| | - | C05F 009/04 | Nord-Plan Stälreoler AS | 8505069-8 | E04C 002/42 | | 8705153-8 | B65D 005/70 |
| Mazda Motor Corporation | 8207516-9 | F42D 001/08 | Nordberg G M | 8705141-3 | D21C 011/00 | Roby Teknik AB | | |
| CD Medical Inc | 83108465.2 | A61M 1/16 | Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG | 85116446.7 | A22C 11/08 | Gail Ann Rock | 83306631.9 | A01N 1/02 |
| MEVA NP | 8803145-5 | A62B 007/04 | Nordisk Plåtformning AB | 8704873-2 | F16S 001/02 | Roga R C | 8802913-7 | A47G 027/02 |
| Meyer K-L | 8804512-5 | B08B 15/00 | Nordqvist K G | 8704886-4 | G01D 003/04 | Rogers D J | 8902534-0 | |
| | - | C23C 2/04 | | - | G01N 021/25 | Rohm and Haas Company | 84306254.8 | G11B 7/26 |
| Mihic Wlajko | 8703085-4 | B23B 027/16 | | 8902544-9 | | Rose Manufacturing Company | 85101115.5 | A62B 1/08 |
| Miles Inc | 84102119.9 | A61K 39/385 | Norr lind B | 8705140-5 | C22C 038/40 | | - | A62B 35/00 |
| | 85112070.9 | A61K 35/16 | Norström L-Å | - | C22C 038/42 | Ros'n S | 8902532-4 | B66D 3/00 |
| Miller G L | 8402020-5 | G01S 007/52 | | 85103511.3 | H02H 9/06 | Herbert Rothe | 86905763.8 | B21B 39/16 |
| Milling B-M | 8902533-2 | | Northern Telecom Ltd | 8902500-1 | | Rotpunkt Dr Anso Zimmermann | | |
| Minnesota Mining and Manufacturing Company | 84301785.6 | G11B 7/24 | Nurmi V | 8705125-6 | E01B 009/08 | | 86116676.7 | A47J 41/02 |
| Mishin S I | 8705124-9 | B03B 009/06 | Nyström L-Å | 8702685-2 | B01D 015/08 | | - | B65D 53/02 |
| | - | C05F 009/02 | Nyström M | - | C01B 033/16 | Rousset D | 8902488-9 | |
| | - | C05F 009/04 | Ohlson C-E | 8704749-4 | G03B 042/02 | | 8902490-5 | |
| Mitsubishi S | 8902538-1 | | Okada M | 8303155-9 | D21H 003/08 | Römer D | 8802570-5 | C07D 403/06 |
| Mittler L | 8803871-6 | H01R 013/44 | Oktan AB | 8701913-9 | F02F 003/10 | | - | C07D 451/06 |
| Miyahara S | 8403942-9 | B24C 001/00 | Olimpic di Costa Lorenzo & C s n c | 84830219.6 | D06F 75/16 | Safematic Ltd OY | 8804563-8 | B01D 046/08 |
| | - | B24C 011/00 | L'Oreal | 86402934.3 | B65D 81/32 | Saito K | 8403487-5 | A61K 009/08 |
| | - | G21F 009/28 | Orion-yhtymä OY | 8804608-1 | A61K 31/06 | | - | A61K 047/00 |
| Mo och Domsjö AB | 8705141-3 | D21C 011/00 | | - | A61K 31/12 | Salomon SA | 8804606-5 | A43B 5/04 |
| Moller ! Augustenborg H C | 8902496-2 | | Ortho Pharmaceutical Corporation | 85301187.2 | A61K 9/12 | | - | A63C 9/00 |
| Moller H C | 8902494-7 | | | - | A61K 31/415 | Salomon S A S P I | 8902488-9 | A63C 11/16 |
| | 8902495-4 | | | - | A61K 47/00 | | 8902489-7 | |
| Moore Business Forms Inc | 8902549-8 | | Outboard Marine Corporation | 8804600-8 | B63H 21/32 | Sambursky A | 8902490-5 | |
| Morelli M | 8106564-1 | H02P 009/10 | Outillages Scientifiques et de Laboratoires OSL SA | 85402212.6 | B23K 1/08 | | 8902546-4 | |
| Kei Mori | 84100969.9 | G02B 6/36 | Ovako OY Ab | 85101721.0 | C21D 1/02 | San-System AB | 8902547-2 | |
| | - | G02B 17/00 | | - | C22C 38/18 | Sanabra Cunill A | 8902548-0 | |
| | 85114543.3 | A01G 7/00 | Panov A I | 8705124-9 | B03B 009/06 | Sandberg A M | 8902531-6 | |
| | - | F21P 3/00 | | - | C05F 009/02 | Sandberg B | 8902499-6 | |
| Mori Kei | 8803820-3 | G02B 006/24 | Papp J | 8602793-5 | F22B 001/28 | Sandberg N A | 8500428-1 | E02F 005/28 |
| | 8803821-1 | A61N 5/06 | Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen mbH | 85102935.5 | C09K 11/01 | Sanden Corp | 8500880-3 | F04C 029/00 |
| | 8803820-3 | G02B 006/24 | | - | H01J 9/50 | Sandoz AG | 8802570-5 | C07D 403/06 |
| | 8803821-1 | A61N 5/06 | Pavloch B | - | H01J 61/00 | | - | C07D 451/06 |
| Moskovskoe nauchno-proizvodstvennoe obiedinenie "Biofizpribor" | 8902546-4 | | Peev S P | 8902546-4 | | Sanyo Chemical Industries Ltd | 8902507-6 | |
| | 8902547-2 | | Peltonen P I | 8500775-5 | E21B 025/00 | Saranda Consolidated Limited Partnership | 8303155-9 | D21H 003/08 |
| | 8902548-0 | | Permascand AB | 8801985-6 | F24F 011/047 | | 85112470.1 | C09D 11/02 |
| MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH | 86105459.1 | F02C 7/24 | Perstorp AB | 8902536-5 | F24F 013/08 | | - | C09D 11/10 |
| | - | F16L 59/00 | | 8802783-4 | E04B 002/74 | Peter Schacht | 86116673.4 | B27M 3/00 |
| | - | F28F 9/00 | | - | | Schaffler & Co GmbH | 86890282.6 | F42C 7/02 |
| Muller A | 8403274-7 | G07B 017/02 | | - | | Rolf Scheiwiller | 86810092.6 | E02D 29/02 |
| Murari B | 8106564-1 | H02P 009/10 | | - | | | | |
| Müller R | 8301781-4 | A61M 016/00 | | - | | | | |

Namnregister

| (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass | (71)Sökande och/eller (72)Uppfinnare | (21)Ansnr | (51)Klass |
|---|------------|-------------|---|------------|--------------|
| Seiz Corporation | 86901629.5 | B65G 13/00 | Tominaga Y | 8303155-9 | D21H 003/08 |
| Semenova R V | 8705124-9 | B03B 009/06 | Tondel E | 8902477-2 | |
| | - | C05F 009/02 | Toth L | 8404209-2 | C21C 007/10 |
| | - | C05F 009/04 | TRW Repa GmbH | 8305832-1 | B60R 022/34 |
| Sensco S A R L | 86401981.5 | B23B 5/16 | Uchida T | 8502853-8 | B23P 025/00 |
| | - | B23B 27/00 | Uddeholm Strip Steel AB | 8704729-6 | B32B 015/18 |
| SensorMedics Corporation | 84305225.9 | A61M 16/00 | | - | C22C 038/18 |
| | - | F04B 43/04 | | - | D21G 003/00 |
| | 8902527-4 | | Uddeholm Tooling AB | 8705140-5 | C22C 038/40 |
| | - | | | - | C22C 038/42 |
| Sermeka OY | 8106564-1 | H02P 009/10 | Uitto V | 8902500-1 | |
| SGS-ATES Componenti | 8405592-0 | C07C 033/34 | Ukrainsky | | |
| Electronici SpA | - | C07C 033/38 | nauchno-issledovatelsky | | |
| Shibata Y | - | C07C 033/50 | institut metallov (Ukrniimet) | 8705124-9 | B03B 009/06 |
| | 8207516-9 | F42D 001/08 | | - | C05F 009/02 |
| Shibukawa T | 8901176-1 | B21H 008/00 | | - | C05F 009/04 |
| Shimanovich I M | 8705124-9 | B03B 009/06 | Ullman A | 8902536-5 | |
| Shpak V I | - | C05F 009/02 | Unilever NV | 87200394.2 | A23D 3/00 |
| | - | C05F 009/04 | | 8204868-7 | A23G 003/00 |
| SIARR Sweden AB | 8803492-1 | B60D 1/06 | University of | | |
| Siemens AG Berlin und | | | Houston-Universityrk | 8902517-5 | |
| München | 86103430.4 | H02H 7/26 | Ustinov 4) O G I Sokolov S D | 8902511-8 | |
| | - | H02J 3/36 | Vallourec SA | 85420058.1 | B21B 1/20 |
| | - | H02M 7/757 | | - | B21B 19/02 |
| | 86104209.1 | H02M 1/084 | Vasilkov A G | 8705124-9 | B03B 009/06 |
| | 86730112.9 | H01R 4/60 | | - | C05F 009/02 |
| | - | | | - | C05F 009/04 |
| Silv'n med firma Silv'ns | 8601770-4 | F03B 007/00 | Vignotto A | 8601682-1 | F16C 033/78 |
| Ingenjörfirma Jan Åke | 8601770-4 | F03B 007/00 | Vish Minno-Geolojki Institute | 8500775-5 | E21B 025/00 |
| Silv'n Å | 8902529-0 | | Voith Turbo GmbH & Co KG | 8902523-3 | |
| Sin M C | 8902497-0 | | Volvo AB | 8704269-3 | B60K 020/10 |
| Sjöblom U | 8902524-1 | | | - | F16H 005/40 |
| Sjögren Pedro | 8500691-4 | F04D 029/08 | | 8704940-9 | B60G 015/06 |
| Sjöstrand E | 8902497-0 | | | 8902512-6 | |
| SKF GmbH | 8403487-5 | A61K 009/08 | | 8902521-7 | |
| Skinner W A | - | A61K 047/00 | Vonasek J | 8704675-1 | B41J 003/04 |
| | 8902504-3 | | | - | F16K 001/00 |
| SMS Schloemann-Siemag AG | 8902541-5 | | Voss F W | 8902554-8 | |
| | 86101951.1 | A23G 1/00 | Vuorenmaa Pauli | 8704318-8 | F16B 002/00 |
| | - | A61K 9/14 | von Wachenfeldt E | 8704729-6 | B32B 015/18 |
| | - | A61K 47/00 | | - | C22C 038/18 |
| | - | | | - | D21G 003/00 |
| Sondages Injections Forages "S | 85400787.9 | E02D 5/36 | Wacker-Chemie GmbH | 86116922.5 | C07C 17/24 |
| I F" Entreprise Bachy | - | E02D 5/46 | | - | C07C 21/06 |
| | 86200654.1 | F16H 7/04 | Wahl G | 8902523-3 | |
| Spal S r l | | | Walz A | 8902507-6 | |
| Spetsializirovanoe | 8705124-9 | B03B 009/06 | Wang S S-N | 8902492-1 | A61K 31/415 |
| transportnoe upravlenie po | - | C05F 009/02 | Warner-Lambert Company | - | C07D 345/00 |
| ochistke gorodskikh territory | - | C05F 009/04 | | - | C07D 517/06 |
| i vodnykh pro | 8902543-1 | | Weland Stål AB | 8705154-6 | E04D 013/10 |
| | 8901176-1 | B21H 008/00 | Weller H | 8902508-4 | |
| Steinau P | 85300658.3 | A47L 7/00 | Wessel-Werk GmbH | 8800923-8 | A47L 009/02 |
| Stepanenko A V | - | A47L 11/30 | Westhed Pell Sune | 8902475-6 | |
| Stimvak Ltd | 85109711.3 | A61K 35/78 | Westinghouse Electric | | |
| | 8106564-1 | H02P 009/10 | Corporation | 85112375.2 | G21C 7/36 |
| Stridsberg & Biörck AB | 8704998-7 | B27B 033/20 | | - | G21C 17/06 |
| | - | B27L 011/00 | Wetterlin K I L | 8704768-4 | A61H 033/04 |
| | 85102471.1 | A61B 17/22 | | - | A61M 011/00 |
| Eugenio Ponomar Sulepov | 8705000-1 | G01R 031/00 | Wic'n J | 8701913-9 | F02F 003/10 |
| Sundqvist L-E | - | H02H 001/00 | Jerrold Widran | 82901252.5 | A61B 1/06 |
| | 8902524-1 | | | - | A61B 1/30 |
| | 8902542-3 | | | - | A61B 17/32 |
| | 8902498-8 | | Wiklund K R | 8705123-1 | G01C 003/06 |
| | 8902520-9 | | Wiksell H | 8701153-2 | A61B 017/32 |
| | 8902522-5 | | Wirth L | 8902543-1 | |
| | 8701153-2 | A61B 017/32 | Wlezién R A | 8804600-8 | B63H 21/32 |
| Süddeutsche Kühlerfabrik | | | Wretlind K A J | 8705122-3 | A61K 009/10 |
| Julius Fr Behr GmbH & Co | 85115376.7 | B01J 35/04 | | - | A61K 031/23 |
| KG | - | F01N 3/28 | Xomox Corporation | 85630039.7 | A61K 031/685 |
| | 8404209-2 | C21C 007/10 | Yamskoi 8) A M I Zarubin M V | 8902511-8 | F16K 1/226 |
| Sziklavari I | 8705141-3 | D21C 011/00 | Yoshida Kogyo KK | 85115813.9 | A44B 13/00 |
| Sänneskog O | 8803259-4 | B41F 15/44 | Yoshimoto Y | 8405592-0 | C07C 033/34 |
| Tachibana I | 8502630-0 | B23D 033/02 | | - | C07C 033/38 |
| Taijonlahti J | | | | - | C07C 033/50 |
| Tallinskoe Avtobusnoe | 8902510-0 | | Yxhult AB | 8704734-6 | E04C 002/50 |
| Obiedinenie | | | Zhukov A A | 8705124-9 | B03B 009/06 |
| Tallinsky politekhnicheskoy | 8902510-0 | | | - | C05F 009/02 |
| institut | 8404684-6 | E21C 011/00 | Zincroksid SpA | 8400989-3 | C05F 009/04 |
| Tampella AB OY | 8902500-1 | | | - | C25D 005/12 |
| | 8902508-4 | | | - | C25D 009/08 |
| | 8602793-5 | F22B 001/28 | Zsiros L | 8404209-2 | C25D 011/38 |
| Taufert P | 8704886-4 | G01D 003/04 | Öhlund J | 8705141-3 | C21C 007/10 |
| Tecator AB | - | G01N 021/25 | Östensson P Ö | 8701084-9 | D21C 011/00 |
| | 85105929.5 | G05D 1/03 | | - | C02F 001/64 |
| | - | H02P 7/68 | Öztürk N | 8902541-5 | C02F 001/66 |
| JD-Technologie AG | 8704741-1 | H03C 003/00 | | | |
| Telefon AB L M Ericsson | 84109204.2 | G11B 20/10 | | | |
| Telefunken Fernseh und | 8704729-6 | B32B 015/18 | | | |
| Rundfunk GmbH | - | C22C 038/18 | | | |
| Thor n L G | - | D21G 003/00 | | | |
| | 8902500-1 | | | | |
| Tienari O | 8404209-2 | C21C 007/10 | | | |
| Tolnay L | | | | | |

Referensregister (Nationella ärenden)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna i avsikten Inkomna, Allmänt tillgängliga samt Utlagda patentansökningar och Meddelade patent.

Teckenförklaring:

I = Inkommen patentansökan
O = Allmänt tillgänglig patentansökan
U = Utlagd patentansökan
P = Meddelat patent

(21)Ansnr (51)Klass Tidnings-
avsnitt

8106564-1 H02P 009/10 U
8204841-4 C08F 002/34 U
- C08F 004/68 U
- C08F 210/16 U
8204868-7 A23G 003/00 U
8205223-4 C08G 018/42 U
- C09D 003/72 U
8207516-9 F42D 001/08 U
8301781-4 A61M 016/00 U
- G01D 001/18 U
8301825-9 F04D 029/42 U
8303155-9 D21H 003/08 U
8304911-4 C03C 017/28 U
8305832-1 B60R 022/34 U
8400989-3 C23C 028/00 U
- C25D 005/12 U
- C25D 009/08 U
- C25D 011/38 U
8402020-5 G01S 007/52 U
8403274-7 G07B 017/02 U
8403487-5 A61K 009/08 U
- A61K 047/00 U
8403942-9 B24C 001/00 U
- B24C 011/00 U
- G21F 009/28 U
8404209-2 C21C 007/10 U
8404684-6 E21C 011/00 U
8405592-0 C07C 033/34 U
- C07C 033/38 U
- C07C 033/50 U
- C07C 049/20 U
- C07C 069/03 U
- C07C 079/22 U
- C07C 079/36 U
- C07C 097/10 U
8500428-1 E02F 005/28 U
8500691-4 F04D 029/08 U
8500775-5 E21B 025/00 U
8500880-3 F04C 029/00 U
8502578-1 E02F 003/32 U
8502630-0 B23D 033/02 U
8502853-8 B23P 025/00 U
8503049-2 F16C 003/10 U
8504836-1 B27B 013/10 U
8505066-4 F04B 009/04 U
- F16C 003/18 U
8505069-8 E04C 002/42 U
8601682-1 F16C 033/78 U
8601742-3 E04G 021/04 U
8601770-4 F03B 007/00 U
8602793-5 F22B 001/28 U
8603107-7 B65H 029/22 U
8603753-8 B01D 033/06 U
8604549-9 E05B 003/06 U
- E05B 015/02 U
8700053-5 G03F 009/00 U
8700216-8 F24D 019/10 U
- F24H 009/20 U
8701084-9 C02F 001/64 U
- C02F 001/66 U
8701153-2 A61B 017/32 U
8701913-9 F02F 003/10 U
8702685-2 B01D 015/08 U
- C01B 033/16 U
8703017-7 B65D 033/00 O
8703065-6 F25D 003/11 U
8703085-4 B23B 027/16 O
8704269-3 B60K 020/10 U
- F16H 005/40 U
8704318-8 F16B 002/00 O
8704598-5 B01D 053/26 U
8704653-8 C08L 023/08 U
8704675-1 B41J 003/04 U
- F16K 001/00 U
8704729-6 B32B 015/18 U
- C22C 038/18 U
- D21G 003/00 U
8704734-6 E04C 002/50 U
8704741-1 H03C 003/00 U
8704749-4 G03B 042/02 U
8704763-5 G01N 011/10 U
- G01N 027/00 U

(21)Ansnr (51)Klass Tidnings-
avsnitt
- G05D 024/02 U
8704768-4 A61H 033/04 U
- A61M 011/00 U
8704801-3 E04H 012/20 U
- H01Q 001/12 U
8704863-3 B67C 003/02 U
- B67C 007/00 U
8704873-2 F16S 001/02 U
8704883-1 B41J 003/16 U
- G03G 015/32 U
- G06K 015/14 U
- G09F 009/00 U
8704886-4 G01D 003/04 U
- G01N 021/25 U
8704936-7 H05K 005/03 U
8704940-9 B60G 015/06 U
8704998-7 B27B 033/20 U
- B27L 011/00 U
8705000-1 G01R 031/00 U
- H02H 001/00 U
8705005-0 E04B 002/74 U
8705118-1 B60R 013/10 O
8705121-5 B01D 046/30 O
8705122-3 A61K 009/10 O
- A61K 031/23 O
- A61K 031/685 O
8705123-1 G01C 003/06 O
8705124-9 B03B 009/06 O
- C05F 009/02 O
- C05F 009/04 O
8705125-6 E01B 009/08 O
8705140-5 C22C 038/40 O
- C22C 038/42 O
8705141-3 D21C 011/00 O
8705149-6 A61F 013/04 O
8705152-0 F23C 011/02 O
- F23N 005/24 O
8705153-8 B65D 005/70 O
8705154-6 E04D 013/10 O
8705156-1 B01D 050/00 O
- B03C 003/00 O
8705157-9 G07F 011/28 O
8705158-7 B25B 023/00 O
- B25D 017/00 O
8705163-7 B60N 001/12 O
8705166-0 C02F 001/00 O
- C02F 001/48 O
- C02F 001/52 O
8705172-8 G01N 021/47 O
8800923-8 A47L 009/02 U
8801985-6 F24F 011/047 O
- F24F 013/08 O
8802230-6 H04L 027/04 U
8802399-9 A47G 019/24 O
8802570-5 A61K 031/40 O
- C07D 403/06 O
- C07D 451/06 O
- C07D 471/08 O
8802726-3 B65G 015/02 U
- B65G 021/18 U
8802783-4 E04B 002/74 U
8802837-8 C11D 003/37 O
8802911-1 C11D 003/16 O
8802912-9 C11D 003/33 O
8802913-7 A47G 027/02 O
8803145-5 A62B 007/04 O
8803236-2 C11D 003/37 O
8803238-8 C11D 3/00 O
8803259-4 B41F 15/44 O
8803492-1 B60D 1/06 U
8803820-3 G02B 006/24 O
8803821-1 A61N 5/06 O
8803871-6 H01R 013/44 O
8804288-2 B30B 005/06 O
8804289-0 B30B 005/06 O
8804495-3 B66C 023/42 O
8804512-5 B08B 15/00 O
- C23C 2/04 O
8804556-2 F23H 003/02 O
- F23H 007/08 O
8804563-8 B01D 046/08 O
8804597-6 C22C 009/01 O
- C22C 009/04 O
- C22F 001/08 O
8804600-8 B63H 21/32 O
8804606-5 A43B 5/04 O
- A63C 9/00 O
- A63C 11/16 O
8804607-3 A61K 31/445 O
- A61K 31/715 O
8804608-1 A61K 31/06 O
- A61K 31/12 O
- A61K 45/06 O
8804659-4 C08H 005/02 O
8901176-1 B21H 008/00 O
8902475-6 I

(21)Ansnr (51)Klass Tidnings-
avsnitt
8902476-4 I
8902477-2 I
8902478-0 I
8902479-8 I
8902480-6 I
8902481-4 I
8902482-2 I
8902483-0 I
8902484-8 I
8902485-5 I
8902486-3 I
8902487-1 I
8902488-9 I
8902489-7 I
8902490-5 I
8902491-3 I
8902492-1 I
8902493-9 I
8902494-7 I
8902495-4 I
8902496-2 I
8902497-0 I
8902498-8 I
8902499-6 I
8902500-1 I
8902501-9 I
8902502-7 I
8902503-5 I
8902504-3 I
8902505-0 I
8902506-8 I
8902507-6 I
8902508-4 I
8902509-2 I
8902510-0 I
8902511-8 I
8902512-6 I
8902513-4 I
8902514-2 I
8902515-9 I
8902516-7 I
8902517-5 I
8902518-3 I
8902519-1 I
8902520-9 I
8902521-7 I
8902522-5 I
8902523-3 I
8902524-1 I
8902525-8 I
8902526-6 I
8902527-4 I
8902528-2 I
8902529-0 I
8902530-8 I
8902531-6 I
8902532-4 I
8902533-2 I
8902534-0 I
8902535-7 I
8902536-5 I
8902537-3 I
8902538-1 I
8902539-9 I
8902540-7 I
8902541-5 I
8902542-3 I
8902543-1 I
8902544-9 I
8902545-6 I
8902546-4 I
8902547-2 I
8902548-0 I
8902549-8 I
8902550-6 I
8902551-4 I
8902552-2 I
8902553-0 I
8902554-8 I

Referensregister (EPO-ärenden)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna i avsnitten Europeiska patent-ansökningar samt Europeiska patent.

Teckenförklaring:

A = Europeisk patentansökan
C = Europeiskt patent

| (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|------------|-------------|----------------------|
| 82201370.2 | H01L 27/01 | C |
| 82305521.5 | C07K 1/00 | C |
| - | C12N 15/00 | C |
| - | C12P 21/02 | C |
| 82900474.6 | H01L 31/06 | C |
| - | H01L 31/18 | C |
| 82901252.5 | A61B 1/06 | C |
| - | A61B 1/30 | C |
| - | A61B 17/32 | C |
| 82902621.0 | A61F 5/04 | C |
| 83103501.9 | H01L 21/38 | C |
| - | H01L 29/08 | C |
| - | H01L 29/78 | C |
| 83103690.0 | H01H 33/59 | C |
| 83108465.2 | A61M 1/16 | C |
| 83113238.6 | A47K 3/22 | C |
| 83301463.2 | G01N 33/542 | C |
| - | G01N 33/543 | C |
| - | G01N 33/74 | C |
| 83302408.6 | D04H 1/72 | C |
| 83305136.0 | A61F 2/16 | C |
| 83306631.9 | A01N 1/02 | C |
| 83430041.0 | A61C 9/00 | C |
| - | A61C 13/30 | C |
| 83900228.4 | B29C 49/08 | C |
| - | B29C 49/50 | C |
| - | B65D 23/00 | C |
| 83902675.4 | H02H 3/26 | C |
| - | H02H 3/38 | C |
| - | H02H 7/26 | C |
| 84100065.6 | G05B 19/42 | C |
| - | G05D 1/02 | C |
| 84100384.1 | A61K 7/06 | C |
| 84100969.9 | G02B 6/36 | C |
| - | G02B 17/00 | C |
| 84102119.9 | A61K 39/385 | C |
| 84102624.8 | B63H 23/24 | C |
| - | H02M 5/45 | C |
| - | H02P 1/52 | C |
| 84103351.7 | B05C 13/02 | C |
| - | B65G 49/04 | C |
| 84109204.2 | G11B 20/10 | C |
| 84112554.5 | F02P 5/04 | C |
| 84113119.6 | B23Q 3/157 | C |
| 84114172.4 | C12Q 1/40 | C |
| - | G01N 33/573 | C |
| - | G01N 33/577 | C |
| 84114945.3 | A47C 27/08 | C |
| - | A63B 23/02 | C |
| 84201875.6 | A01B 63/111 | C |
| - | A01B 67/00 | C |
| 84300743.6 | C08G 69/26 | C |
| 84301785.6 | G11B 7/24 | C |
| 84305225.9 | A61M 16/00 | C |
| - | F04B 43/04 | C |
| 84306254.8 | G11B 7/26 | C |
| 84402161.8 | B65D 1/02 | C |
| 84402376.2 | B65G 65/46 | C |
| 84810068.1 | A61K 37/02 | C |
| - | A61K 37/64 | C |
| - | C07D 225/00 | C |
| 84830219.6 | D06F 75/16 | C |
| 84890075.9 | C07D 307/50 | C |
| - | D21C 11/00 | C |
| 84900305.8 | C21D 8/02 | C |
| - | C21D 9/46 | C |
| - | C22C 38/18 | C |
| 85100547.0 | G01K 7/18 | C |
| - | G01K 7/22 | C |
| - | H01C 17/24 | C |
| 85100979.5 | A47K 3/22 | C |
| 85101115.5 | A62B 1/08 | C |
| - | A62B 35/00 | C |
| - | B66D 3/00 | C |
| 85101140.3 | B23B 27/14 | C |
| - | B23D 77/02 | C |
| 85101617.0 | A01N 59/00 | C |
| - | A61L 2/18 | C |
| - | G02C 13/00 | C |
| 85101721.0 | C21D 1/02 | C |
| - | C22C 38/18 | C |
| 85102471.1 | A61B 17/22 | C |
| 85102495.0 | B65G 21/00 | C |
| - | B65G 21/08 | C |
| 85102755.7 | C07C 37/58 | C |
| - | C07C 67/055 | C |

| (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|------------|-------------|----------------------|
| - | C07C 69/24 | C |
| 85102776.3 | B21D 39/03 | C |
| 85102935.5 | C09K 11/01 | C |
| - | H01J 9/50 | C |
| - | H01J 61/00 | C |
| 85103488.4 | F01K 9/02 | C |
| - | F01K 13/02 | C |
| 85103511.3 | H02H 9/06 | C |
| 85104243.2 | B23B 27/16 | C |
| 85104368.7 | A61M 5/14 | C |
| 85105212.6 | B23K 26/08 | C |
| 85105929.5 | G05D 1/03 | C |
| - | H02P 7/68 | C |
| 85109711.3 | A61K 35/78 | C |
| 85110655.9 | C07C 93/04 | C |
| - | C07D 319/06 | C |
| - | C07F 15/00 | C |
| 85110665.8 | B65B 25/06 | C |
| 85111288.8 | B41F 31/14 | C |
| 85112070.9 | A61K 35/16 | C |
| 85112375.2 | G21C 7/36 | C |
| - | G21C 17/06 | C |
| 85112470.1 | C09D 11/02 | C |
| - | C09D 11/10 | C |
| 85112725.8 | B01J 19/24 | C |
| 85114292.7 | C08K 5/11 | C |
| - | C08L 55/02 | C |
| 85114543.3 | A01G 7/00 | C |
| - | F21P 3/00 | C |
| 85115136.5 | B29D 11/02 | C |
| - | C08F 226/10 | C |
| 85115376.7 | B01J 35/04 | C |
| - | F01N 3/28 | C |
| 85115813.9 | A44B 13/00 | C |
| 85116446.7 | A22C 11/08 | C |
| 85300658.3 | A47L 7/00 | C |
| - | A47L 11/30 | C |
| 85300797.9 | F24C 7/02 | C |
| - | H05B 6/68 | C |
| - | H05B 11/00 | C |
| 85301187.2 | A61K 9/12 | C |
| - | A61K 31/415 | C |
| - | A61K 47/00 | C |
| 85302656.5 | C09D 1/00 | C |
| - | C09D 3/34 | C |
| - | C09K 3/10 | C |
| 85302967.6 | B60C 11/12 | C |
| 85304631.6 | A61K 31/415 | C |
| - | C07D 345/00 | C |
| - | C07D 517/06 | C |
| 85305216.5 | C22C 1/04 | C |
| - | C22C 9/06 | C |
| 85306168.7 | A21C 3/02 | C |
| 85306551.4 | A61K 31/20 | C |
| - | A61K 33/34 | C |
| 85308198.2 | B41M 5/26 | C |
| 85308636.1 | C07C 41/01 | C |
| - | C08K 5/06 | C |
| - | C08L 27/06 | C |
| 85400787.9 | E02D 5/36 | C |
| - | E02D 5/46 | C |
| 85402097.1 | F42B 1/02 | C |
| - | F42B 13/10 | C |
| 85402212.6 | B23K 1/08 | C |
| 85420058.1 | B21B 1/20 | C |
| - | B21B 19/02 | C |
| 85420168.8 | B60K 41/02 | C |
| - | B60K 41/22 | C |
| 85440004.1 | A01F 25/20 | C |
| 85450004.8 | A61K 33/24 | C |
| 85630039.7 | F16K 1/226 | C |
| 85810159.5 | F16K 31/06 | C |
| 85810341.9 | B23B 51/00 | C |
| 85810487.0 | C07D 249/20 | C |
| - | C08K 5/34 | C |
| - | C09D 7/12 | C |
| 85905527.9 | C08G 18/38 | C |
| - | C08G 18/46 | C |
| - | C08G 18/50 | C |
| 85905900.8 | B65D 3/12 | C |
| 86100320.0 | A61B 17/58 | C |
| 86100324.2 | C07D 313/12 | C |
| - | C07D 337/12 | C |
| - | C07D 405/06 | C |
| 86100821.7 | A23L 1/325 | C |
| - | A23P 1/08 | C |
| 86101951.1 | A23G 1/00 | C |
| - | A61K 9/14 | C |
| - | A61K 47/00 | C |
| 86102113.7 | A47L 11/16 | C |
| 86102608.6 | B01D 53/36 | C |
| - | B01J 37/00 | C |
| 86103104.5 | H05K 1/00 | C |
| - | H05K 3/18 | C |
| - | H05K 3/38 | C |
| 86103430.4 | H02H 7/26 | C |

| (21)Ansnr | (51)Klass | Tidnings- avsnitt |
|------------|-------------|----------------------|
| - | H02J 3/36 | C |
| - | H02M 7/757 | C |
| 86104209.1 | H02M 1/084 | C |
| 86104521.9 | A61M 25/00 | C |
| 86105459.1 | F02C 7/24 | C |
| - | F16L 59/00 | C |
| - | F28F 9/00 | C |
| 86106489.7 | A22C 17/12 | C |
| - | A22C 25/17 | C |
| 86110128.5 | A21B 3/13 | C |
| 86113524.2 | A47J 31/36 | C |
| - | A47J 31/46 | C |
| - | A47J 31/54 | C |
| 86116264.2 | C08G 63/60 | C |
| 86116673.4 | B27M 3/00 | C |
| 86116676.7 | A47J 41/02 | C |
| - | B65D 53/02 | C |
| 86116922.5 | C07C 17/24 | C |
| - | C07C 21/06 | C |
| 86117575.0 | H05B 3/06 | C |
| - | H05B 3/28 | C |
| 86117576.8 | H05B 3/28 | C |
| 86117580.0 | B01J 35/04 | C |
| - | F01N 3/28 | C |
| 86200654.1 | F16H 7/04 | C |
| 86201887.6 | A43B 5/04 | C |
| - | A43C 11/14 | C |
| - | A43C 11/16 | C |
| 86300851.2 | B60B 33/00 | C |
| 86301702.6 | F42B 13/32 | C |
| - | F42B 15/053 | C |
| 86309521.2 | B65D 5/42 | C |
| - | B65D 65/22 | C |
| 86400813.1 | A21B 1/33 | C |
| - | A21B 1/48 | C |
| - | F23D 14/22 | C |
| 86401981.5 | B23B 5/16 | C |
| - | B23B 27/00 | C |
| 86402390.8 | F16H 3/08 | C |
| 86402555.6 | B60K 5/12 | C |
| - | F16F 13/00 | C |
| 86402647.1 | B65D 19/26 | C |
| - | B65D 19/32 | C |
| 86402934.3 | B65D 81/32 | C |
| 86730112.9 | H01R 4/60 | C |
| 86810092.6 | E02D 29/02 | C |
| 86890282.6 | F42C 7/02 | C |
| 86901629.5 | B65G 13/00 | C |
| 86901876.2 | G01N 15/04 | C |
| - | G01N 21/63 | C |
| 86901980.2 | C12M 3/00 | C |
| 86902527.0 | F42B 13/42 | C |
| 86903041.1 | C07C 149/00 | C |
| - | C10M 135/02 | C |
| 86905763.8 | B21B 39/16 | C |
| 87101680.4 | B29C 51/18 | C |
| - | B65B 9/04 | C |
| - | B65B 59/00 | C |
| 87105341.9 | F16C 19/18 | C |
| - | F16C 33/60 | C |
| - | F16C 43/04 | C |
| 87105939.0 | F02B 37/12 | C |
| 87105964.8 | F41F 3/04 | C |
| 87200394.2 | A23D 3/00 | C |
| 87200517.8 | E06B 9/262 | C |
| 87306125.3 | C07J 1/00 | C |
| 87400216.5 | F15B 19/00 | C |
| 87400780.0 | B23P 19/00 | C |
| - | F28F 11/02 | C |
| 87902307.5 | A61B 17/11 | A |
| 88111223.9 | H01M 2/12 | A |
| - | H01M 10/52 | A |
| 88114179.0 | G01B 11/06 | A |
| - | G01B 11/30 | A |
| - | G01N 21/55 | A |
| 88114635.1 | F41G 7/22 | A |
| - | F41G 7/26 | A |
| 88115712.7 | C09J 5/00 | A |
| 88116162.4 | G02C 5/14 | A |
| - | G02C 11/00 | A |
| 88901425.4 | B29C 49/58 | A |
| - | B29D 22/00 | A |
| 88903074.8 | G01N 33/48 | A |

Internationella patentansökningar

Förteckning över internationella patentansökningar som omfattar Sverige enligt 8 § 2 mom patentkungörelsen.

| (86) Int ans nr | (54) Benämning | (71) Sökande | (86) Int ingivn dat | Mottagande myndighet |
|-----------------------|--|--|------------------------|-------------------------|
| PCT/DE89/00431 | Holzblasinstrument, insbesondere Saxophon | Voss Christoph Adolf | 1989-06-30 | DE |
| PCT/DE89/00435 | Mal- oder Schreibstift | Baird Munro | 1989-06-30 | DE |
| PCT/DK89/00103 | Automatisk vandudlader | Hansen Finn | 1989-05-03 | DK |
| PCT/DK89/00143 | An apparatus and a method for printing cheques | Fondet til fremme af teknisk og industriel udvikling | 1989-06-08 | DK |
| PCT/DK89/00144 | Ventilating system for mechanical local exhaustion | Hansen & Raagaard Aps | 1989-06-08 | DK |
| PCT/EP89/00689 | Magnetische Massage-therapie-Vorrichtung | Susic Dragan | 1989-06-22 | EP |
| PCT/FI89/00116 | A series of distribution and measuring components for a lubricating oil system and a method for manufacturing the principal components of the series | Horttonen Kalevi Viljo | 1989-06-15 | FI |
| PCT/FI89/00118 | Menetelmä ja laite väärvärikuvan tuottamiseksi | Valtion Teknillinen Tutkimuskeskus | 1989-06-15 | FI |
| PCT/FI89/00119 | Kenttärakenne urheilu- tai muuta kenttää varten | A Husu KY | 1989-06-16 | FI |
| PCT/GB89/00648 | Treatment of immunodeficiency | Whitecliffe Laboratories Ltd | 1989-06-09 | GB |
| PCT/GB89/00661 | One way clutch | Karp Stefan | 1989-06-13 | GB |
| PCT/GB89/00669 | Packaging for products | May & Baker Ltd | 1989-06-15 | GB |
| PCT/GB89/00670 | Package for liquid products | May & Baker Ltd | 1989-06-15 | GB |
| PCT/GB89/00671 | Package for liquids | May & Baker Ltd | 1989-06-15 | GB |
| PCT/GB89/00681 | Papermaker's fabrics | Scapa Group plc | 1989-06-16 | GB |
| PCT/GB89/00704 | Filters | Fairey Arlon Ltd | 1989-06-23 | GB |
| PCT/IT89/00044 | A process for preparing lyophilized foodstuffs in the solid state and having preferably predetermined geometrical shapes, of high nutritional value and ready to use, and products so obtained | Lioprodotti Srl | 1989-06-20 | IT |
| PCT/JP89/00616 | | Kiyono Eiji | 1989-06-21 | JP |
| PCT/NO89/00066 | A resistance reel for an exerciser | Thor Frølich Braathen | 1989-06-27 | NO |
| PCT/NO89/00070 | System for beskyttelse mot avlytting av digitalt utstyr | System Sikkerhet AS | 1989-07-03 | NO |
| PCT/SE89/00331 | Sätt och anordning vid pressgjutning | Tour & Andersson AB | 1989-06-12 | SE |
| PCT/US89/02336 | High speed relational data base processor | Extended Systems Inc | 1989-05-30 | US |
| PCT/US89/02682 | Read-write optical disk | Micronics Interface Technologies | 1989-06-19 | US |

PCT-information

1. Avgifter i internationella patentansökningar

FAS I

Grundavgift 2 990 kr
tilläggsavgift för varje tillkommande blad över 30 60 kr

Designeringsavgift 725 kr/stat
10 designeringar (designaras 11 stater eller flera uttas ingen ytterligare avgift) 7 250 kr

Vidarebefodringsavgift 600 kr

Nyhetsgranskningsavgift 4 000 kr

(Åberopas prioritet från tidigare svensk ansökan inom prioritetsåret och granskningsbesked erhållits i ärendet är avgiften 2 600 kr, åberopas prioritet från tidigare dansk, finsk eller norsk ansökan inom prioritetsåret och granskningsbesked erhållits i ärendet är avgiften 3 400 kr)

Tilläggsavgift om ansökan är oenhetlig 4 000 kr/uppf

Ovan nämnda avgifter skall i regel erläggas inom en månad från ingivningsdagen. Har betalning ej erlagts inom denna tid kan sökanden, mot förhöjd avgift, erlagga denna till Internationella byrån i Geneve inom den frist byrån bestämmer.

Översättning av ansökan till engelska 1:40 kr/ord

Avgift för kopior 2:25 kr/sida

Avgift för förhandsbeställning av hänvisningar i nyhetsgranskningsrapporten 175 kr/set

Avgift för prioritetsdokument och vidarebefordran av detta till Internationella byrån 200 kr

FAS II

Avgift för internationell förberedande patenterbarhetsprövning 3 000 kr

Handläggningsavgift 915 kr

Avgifter för fas II skall erläggas inom en månad från det sökanden erhållit föreläggande om betalning från patentverket.

2. PCT-stater

| | |
|----|---|
| US | Amerikas Förenta Stater |
| AU | Australien |
| BB | Barbados |
| BE | Belgien (fullföljes alltid vid EPO) |
| BR | Brasilien |
| BG | Bulgarien |
| DK | Danmark |
| FI | Finland |
| FR | Frankrike (fullföljes alltid vid EPO) |
| DE | Förbundsrepubliken Tyskland |
| IT | Italien (fullföljes alltid vid EPO) |
| JP | Japan |
| LI | Liechtenstein* |
| LK | Sri Lanka |
| LU | Luxemburg |
| MG | Madagaskar |
| MW | Malawi |
| MC | Monaco |
| NL | Nederländerna |
| KP | Demokratiska Folkrepubliken Korea |
| KR | Republiken Korea* |
| NO | Norge |
| RO | Rumänien |
| CH | Schweiz* |
| SU | Sovjetunionen |
| GB | Storbritannien |
| SD | Sudan |
| SE | Sverige |
| HU | Ungern |
| AT | Österrike |
| OA | OAPI (Benin, Burkina Faso, Centralafrikanska Republiken, Gabon, Kamerun, Kongo, Mali, Mauritanien, Senegal, Togo, Tschad) |
| EP | EPO (Belgien, Frankrike, Förbundsrepubliken Tyskland, Italien, Luxemburg, Nederländerna, Schweiz och Liechtenstein, Storbritannien, Sverige, Österrike) |

* Stater som inte kan utväljas vid begäran om förberedande patenterbarhetsprövning.

För fullständig information om avgifter se PRVFS 1986:3 P:16, PRVFS 1988:1 P:18, PK § 52 och PK § 52a.