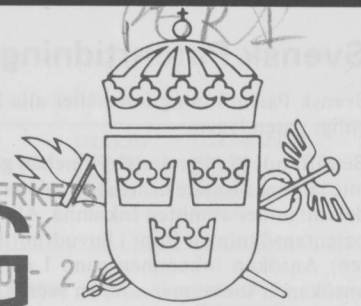


SVENSK PATENTTIDNING



SWEDISH PATENT GAZETTE

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.

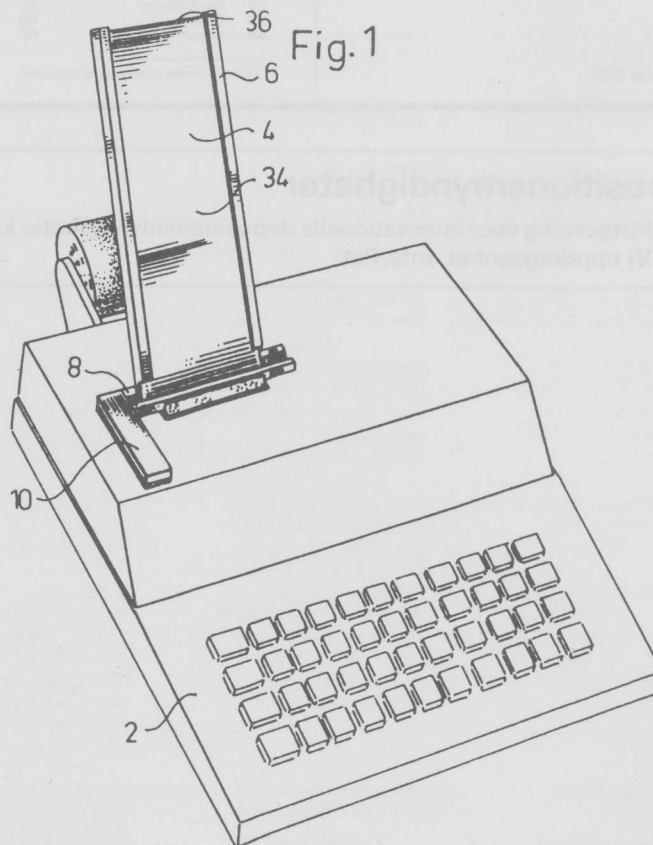
18
1989
22 maj

ISSN 0346-2196

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Pris 25 kronor

	Sid		Sid
Inkomna patentansökningar	3	Europeiska patent	22
Allmänt tillgängliga patentansökningar	4	Namnregister	39
Utlagda patentansökningar	9	Referensregister (Nationella ärenden)	46
Meddelade patent	15	Referensregister (EPO-ärenden)	48
Klassregister	20	Tillägg och rättelser	51
Europeiska patentansökningar	21		



Ritning till p.ans.nr 8600146-8

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	Afghanistan	GQ	Ekvatorial Guinea		
AG	Antigua	GR	Grekland	OM	Oman
AL	Albanien	GT	Guatemala		
AO	Angola	GW	Guinea-Bissau	PA	Panama
AR	Argentina	GY	Guyana	PE	Peru
AT	Österrike			PG	Papua nya Guinea
AU	Australien	HK	Hongkong	PH	Filippinerna
		HN	Honduras	PK	Pakistan
BB	Barbados	HT	Haiti	PL	Polen
BD	Bangladesh	HU	Ungern	PT	Portugal
BE	Belgien	HV	Övre Volta	PY	Paraguay
BG	Bulgarien				
BH	Bahrein	ID	Indonesien	QA	Qatar
BI	Burundi	IE	Irland		
BJ	Benin	IL	Israel	RO	Rumänien
BM	Bermuda-öarna	IN	Indien	RW	Ruanda
BN	Brunei	IQ	Irak		
BO	Bolivia	IR	Iran	SA	Saud-Arabien
BR	Brasilien	IS	Island	SC	Seychellerna
BS	Bahama-öarna	IT	Italien	SD	Sudan
BT	Bhutan			SE	Sverige
BU	Burma	JM	Jamaica	SG	Singapore
BW	Botswana	JO	Jordanien	SL	Sierra Leone
BY	Vitryssland	JP	Japan	SM	San Marino
BZ	Belize			SN	Senegal
		KE	Kenya	SO	Somalia
CA	Kanada	KH	Kambodja	SR	Surinam
CF	Centralafrik. republ	KM	Comorerne	ST	Sao Thome
CG	Kongo	KP	Nord-Korea	SU	Sovjetunionen
CH	Schweiz	KR	Syd-Korea	SV	El Salvador
CI	Elfenbenskusten	KW	Kuwait	SY	Syrien
CL	Chile			SZ	Swaziland
CM	Kamerun	LA	Laos		
CN	Kina	LB	Libanon	TD	Tchad
CO	Colombia	LI	Liechtenstein	TG	Togo
CR	Costa Rica	LK	Sri Lanka	TH	Thailand
CS	Tjeckoslovakien	LR	Liberia	TN	Tunisien
CU	Kuba	LS	Lesotho	TO	Tonga
CV	Kap Verde	LU	Luxemburg	TR	Turkiet
CY	Cypern	LY	Libyen	TT	Trinidad och Tobago
		MA	Marocko	TW	Taiwan
DD	Tyska dem republ	MC	Monaco	TZ	Tanzania
DE	Förbundsrepubli Tyskland	MG	Madagaskar		
DK	Danmark	ML	Mali	UA	Ukraina
DO	Dominikanska republ	MN	Mongoliet	UG	Uganda
DZ	Algeriet	MR	Mauretanien	US	USA
		MT	Malta	UY	Uruguay
EC	Ecuador	MU	Mauritius		
EG	Egypten	MV	Maldiverna	VA	Vatikanstaten
ES	Spanien	MW	Malawi	VE	Venezuela
ET	Etiopien	MX	Mexiko	VN	Vietnam
		MY	Malaysia	WS	Samoa
FI	Finland	MZ	Mozambique		
FJ	Fiji-öarna			YD	Syd-Jemen
FR	Frankrike	NA	Namibia	YE	Jemen
		NE	Niger	YU	Jugoslavien
		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

Datoriserad fotosättning: Svenskt Tryck Stockholm 1989

EP Europeiska patent organisationen

Internationella depositionsmyndigheter

En komplett och uppdaterad förteckning över internationella depositionsmyndigheter kan nu rekvireras från patent- och registreringsverkets (PRV) uppdragsenhet, InterPat.

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
	8901554-9	Laservarnare	Philips Norden AB Philipshuset 115 84 Stockholm SE	B H Björkman Järfälla		89-04-28 Holmgren H
	8901626-5	Eldvapen	AB Bofors 691 80 Bofors SE	U Rosell Granbergsdal, M Karlsson Karlskoga, J Ternsjö Karlskoga		89-05-09 Olsson G
	8901640-6	Förstärkning	Société Européenne de Propulsion SA Suresnes FR	L Heraud Bordeaux, J Lalande Bordeaux	88-05-10 FR 88 06307	89-05-09 H Albihns Patentbyrå AB
	8901641-4	Signaler	Hughes Aircraft Company Los Angeles Cal US	J L Blanton Culver City Cal	88-04-22 US 185015	89-05-09
	8901642-2	Metallartikel	Corning Glass Works Corning NY US	G H Beall Big Flats NY, K Chyung Painted Post NY, M P Taylor Painted Post NY	87-11-16 US 121076	89-05-09 L A Groth & Co AB
	8901643-0	Komposit	Corning Glass Works Corning NY US	G H Beall Big Flats NY, K Chyung Painted Post NY, M P Taylor Painted Post NY		89-05-09 L A Groth & Co AB
	8901670-3	Elektromagnetiska vågor	Thomson-CSF Puteaux FR	N Vodjani Paris, C Weisbuch Paris, B Vinter Paris, J Nagle Paris, M Papuchon Massy, J-P Pocholle Arpajon, D Delacourt Paris	88-05-11 FR 88 06346	89-05-10 AWAPATENT AB

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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.	
	A01C	011/02	8704059-8	Plantsättningsmaskin	Rosenqvist Mek Verkstad AB Gringelstadsvägen 118 291 91 Kristianstad SE	L Rosenqvist Kristianstad	87-10-19 Andersson A	89-04-20	
	A23D	003/00	8703976-4	Kylskåpsbredbart margarin med mycket låg fetthalt samt förfarande för framställning av sådant	L & L International Sweden AB Dalagatan 3 105 46 Stockholm SE	J-Å Larsson, L Johansson Göteborg	87-10-13 Avellan-- Hultmans	89-04-14	
I	A23N	001/00	8900525-0 87-06-19 PCT/SU87/00072	Förfarande och anordning för bearbetning av vegetabiliska råvaror	Institut prikladnoi fiziki akademii nauk moldavskoi SSR Kishinev SU	A Y Papchenko Kishinev, M K Bologa Kishinev, S E Borzoi Mishinev, J N Paukov Kishinev, G V Rudkovskaya Kishinev	89-02-15 Delmar J-Å	89-02-15	
I	A47B	009/02	8900467-5 88-06-15 PCT/DK88/00095	Bord med en höjinställbar bordsskiva	P L Hansen & Son Smede-og Maskinvaerkstad AS Slagelse DK	E Pontoppidan Köpenhamn	87-06-16 DK 3056/87	89-02-10 AB Stockholms patentbyrå	89-02-10
	A47C	016/02	8703964-0	Fotstöd med inställbar höjd	Produktions AB R Berg Solrosvägen 76 125 32 Älvsjö SE Produktionsbolag Ragnar Berg Solrosvägen 76 125 32 Älvsjö SE	R Hägglund Högsby	87-10-13 Swenson R	89-04-14	
	A47F	009/02	8703963-2	Avstrykare för varutransportband	Produktionsbolag Ragnar Berg Solrosvägen 76 125 32 Älvsjö SE	R Berg Älvsjö	87-10-13 Swenson R	89-04-14	
I	A47J	37/00	8900312-3 88-05-27 PCT/JP88/00516	Bakmaskin	Matsushita Electric Industrial Co Ltd Kadoma-shi JP	Y Arao Takatsuki-shi, M Shibata Amagasaki-shi, S Yamaguchi Kashihara-shi, H Nakakura Toyonaka-shi, T Shibata Kawanishi-shi, Y Kunihiro Kawanishi-shi	87-05-29 JP 62/135284	89-01-30 AB Stockholms patentbyrå	89-01-30
	A47K	005/10	8803568-8	Utportioneringsanordning för högviskösa handtvättpastor	Chemische Fabrik Carl Wilden GmbH Neu-Isenburg b Frankfurt a M DE		87-10-17 DE 3735257	88-10-07 H Albihs patentbyrå AB	89-04-18
	A47K	005/12	8803568-8	Utportioneringsanordning för högviskösa handtvättpastor	Chemische Fabrik Carl Wilden GmbH Neu-Isenburg b Frankfurt a M DE		87-10-17 DE 3735257	88-10-07 H Albihs patentbyrå AB	89-04-18
	A61M	005/32	8704012-7	Anordning för avgångning vid kassering av provtagningskanyler från flera tillverkare, samt verktyg för avskiljning av injektionskanyl från spruta	Marie Louise Kretz Barnängsgatan 18 116 41 Stockholm SE Tommy Mellgren Uttringgårdsväg 63 144 00 Rönninge SE		87-10-15	89-04-16	
I	A63B	011/02	8900083-0 88-05-30 PCT/FI88/00082	Fastsättningsanordning för vikterna på en tyngdlyftningsstång	Leo Koivunen Tammerfors FI		87-05-28 FI 872377	89-01-11 Uusitalo I	89-01-11
	B01D	025/12	8703973-1	Filterpress	Kjell Nyström Lillåvägen 10 934 00 Kåge SE		87-10-13 AB Stockholms patentbyrå	89-04-14	
	B01D	029/10	8703973-1	Filterpress	Kjell Nyström Lillåvägen 10 934 00 Kåge SE		87-10-13 AB Stockholms patentbyrå	89-04-14	
	B01D	047/06	8803655-3	Vätskestrålvättare för behandling av förbränningsgaser	Bauakademie der Deutschen Demokratischen Republik Berlin DD	P Hartmann, G Schertz Berlin K Fieback, J Schatz Berlin	87-10-14 DD 307937	88-10-13 Branns	89-04-15
	B01D	053/12	8704005-1	Luftreningsprocess	Nobel Chematur AB Box 430 691 27 Karlskoga SE	K Dingfors, C Heinegård S Nilsson, Upplands Väsby, Karlskoga, Deje	87-10-14 Axelsson R	89-04-15	
	B01J	013/00	8703995-4	Ler-katjonkomplex	NL Industries Inc New York NY US	W S Mardis, C M Finlayson Trenton NJ, Houston Tex	81-10-19 US 313034	87-10-14 AB Stockholms patentbyrå 8106793-6 81-11-16	87-10-14
	B01J	039/04	8703995-4	Ler-katjonkomplex	NL Industries Inc New York NY US	W S Mardis, C M Finlayson Trenton NJ, Houston Tex	81-10-19 US 313034	87-10-14 AB Stockholms patentbyrå 8106793-6 81-11-16	87-10-14
	B04B	011/02	8703966-5	Centrifugalseparator	Alfa-Laval Separation AB Box 500 147 00 Tumba SE	K Stroucken Rönninge	87-10-13 Clivemo I	89-04-14	
	B04B	015/06	8704025-9	Diskning av centrifugalseparator	Alfa-Laval Marine & Power Engineering AB Box 500 147 00 Tumba SE	F Ajnefors Stockholm	87-10-15 Clivemo I	89-04-16	

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.
	B05C 005/02	8703985-5	Anordning vid ventil	Scandot System AB Gamlestadsvägen 8 415 02 Göteborg SE	1)K Mielke, 2)U Mielke, 3)V Ramsey 1, 2)Mölnlycke, 3)Nyhamnsläge		87-10-14 AWAPATENT AB	89-04-15
	B08B 015/02	8703959-0	Suganordning	Plast och Metall i Hedesunda AB Box 15 810 40 Hedesunda SE	T Åström Hedesunda		87-10-13 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB	89-04-14
I	B21D 053/26	8900129-1 87-05-22 PCT/US87/00116	Förfarande för renovering av fälgar/hjul	International Marketing Inc Chambersburg Penn US	R D Fogal Chambersburg Penn		89-01-16 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB	89-01-16
I	B23B 005/16	8900526-8 87-06-19 PCT/SU87/00078	Insekticid komposition och förfarande för framställning därav	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skij veterinarnoi entomologii arakhnologii Tjumen SU	E S Elin Tjumen, P E Khodakov Tjumen, A N Reginbogin Tjumen, G S Sivkov Tjumen, V Z Yamov Tjumen, P P Myagkov Tjumenskaya oblast		89-02-15 Delmar J-Å	89-02-15
	B23B 027/16	8704055-6	Skär	Seco Tools AB 773 01 Fagersta SE	K-R Loqvist, K-E Forsberg, S Eklund Fagersta		87-10-19 Eriksson K	89-04-20
	B29C 039/10	8703982-2	Sätt att framställa ett rammaterial	Sven-Erik Malmström Steffisburg CH			87-10-14 Malmström H	89-04-15
	B29C 063/02	8704034-1	Direkt högtryckslaminering	Forbo-Forshaga AB Box 172 401 22 Göteborg SE	B Keding Falsterbo		87-10-16 Albihn West	89-04-17
	B60D 007/04	8703991-3	Täckanordning för öppna lastbehållare	GLC Göteborgs Lastbilscentral Salsmästaregatan 14 422 46 Hisings Backa SE	B Danielsson Kullavik		87-10-14 Backers patentbyrå AB	89-04-15
	B60G 015/06	8803676-9	Upphångningsben för ett motorfordon	Fichtel & Sachs AG Schweinfurt DE	G Handke Euerbach	87-10-16 DE 3735043	88-10-14 AB Stockholms patentbyrå	89-04-17
	B60N 001/00	8703989-7	Anordning för en stol	SAAB-SCANIA AB 461 80 Trollhättan SE	G Sperr Trollhättan		87-10-14 Waldebäck H	89-04-15
	B60N 001/12	8704047-3	Hållarorgan	Bil AB Atlas Box 99 334 00 Anderstorp SE	L Davidsson Anderstorp		87-10-16 Engström C	89-04-17
	B60P 001/44	8703986-3	Anordning vid lastöppning	Eskil Sjödin Box 1054 432 01 Varberg SE	C-E Johansson Visingsö		87-10-14 AWAPATENT AB	89-04-15
	B63B 035/32	8704039-0	Farkost för uppsamling av oljespill från vattenytan	TransConsultants AB Packhusplatsen 6 403 36 Göteborg SE	H Carlsson, J Palm Västra Frölunda SE, Royal Park AU		87-10-16 Backers patentbyrå AB	89-04-17
	B63C 011/52	8704060-6	Verktögsbäarenhet för obemannat undervattensarbete	AB Asea-Atom 721 04 Västerås SE Statoil Stavanger NO	K Höglund, I Nilsson, C Pajes Västerås H Lindland Sandnes NO R Husebye Trondheim NO T Mong Randaberg NO		87-10-19 Öhman B	89-04-20
	B64F 001/10	8703984-8	Sätt för att förhindra överbelastning av ett flygplans noshjulställ under bogsering med traktor samt traktor för utövning av sättet	Mogens Birkeholm Herlev DK Svend Aage Johan Bruun Bryssel BE	M Birkeholm Herlev DK		87-10-14 Ström & Gulliksson AB	89-04-15
	B65B 007/28	8704048-1	Sätt och anordning för förslutning av behållare	PLM AB Djåknegatan 16 201 80 Malmö SE	O Ingemann Ryslinge DK		87-10-15 Magnusson G	89-04-16
	B65D 043/20	8703993-9	Förpackning med skjutlock	Åkerlund & Rausing Licens AB Box 547 175 26 Järfälla SE	L Christensson Järfälla		87-10-14 Avellan-- Hultmans	89-04-15
	B65D 055/02	8703994-7	Pulvertätt återförslutningslock för förpackningar	Åkerlund & Rausing Licens AB Box 547 175 26 Järfälla SE	L Christensson		87-10-14 Avellan-- Hultmans	89-04-15
I	B65G 033/14	8900299-2 87-05-29 PCT/SU87/00063	Anordning för uttagning och frammatning av styckalster ur högar				89-01-27 Delmar J-Å	89-01-27
	B65G 047/76	8703963-2	Avstrykare för varutransportband	Produktionsbolag Ragnar Berg Solrosvägen 76 125 32 Älvsjö SE	R Berg Älvsjö		87-10-13 Swenson R	89-04-14
	B65H 019/22	8704014-3	Styranordning för pappersupprullningsmaskin	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE	R Augustsson Lilla Edet		87-10-15 Feringhoff	89-04-16
	B65H 023/04	8704014-3	Styranordning för pappersupprullningsmaskin	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE	R Augustsson Lilla Edet		87-10-15 Feringhoff	89-04-16
	B65H 023/18	8704014-3	Styranordning för pappersupprullningsmaskin	Mölnlycke AB 405 03 Göteborg SE	R Augustsson Lilla Edet		87-10-15 Feringhoff	89-04-16
	B65H 029/22	8704003-6	Anordning för buntning av bladformiga objekt	Inter Innovation AB Box 43009 100 72 Stockholm SE	I Bartha, R Källroos, U Lindblom, B Mattsson Flen, Saltsjö-Boo,		87-10-14 Sjöo L	89-04-15

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.
	B65H 031/32	8704003-6	Anordning för buntning av bladformiga objekt	Inter Innovation AB Box 43009 100 72 Stockholm SE	I Bartha, R Källroos, U Lindblom, B Mattsson Flen, Saltsjö-Boo,		87-10-14 Sjöo L	89-04-15
	B66C 003/16	8704058-0	Kranburet arbetsredskap	Hiab-Foco AB Box 603 824 01 Hudiksvall SE	B Baumgarten Hassela		87-10-19 AWAPATENT AB	89-04-20
	B66C 003/16	8801999-7	Kranburet arbetsredskap	Hiab-Foco AB Box 603 824 01 Hudiksvall SE	B Baumgarten Hassela	87-10-19 SE 8704058-0	88-05-30 AWAPATENT AB	89-04-20
	B66C 003/16	8802000-3	Kranburet arbetsredskap	Hiab-Foco AB Box 603 824 01 Hudiksvall SE	B Baumgarten Hassela	87-10-19 SE 8704058-0	88-05-30 AWAPATENT AB	89-04-20
I	B67B 007/42	8900242-2 88-07-22 PCT/SE88/00387	Anordning för användning i samband med avtappning av fluidum från eller påfyllning av fluidum i en behållare	Erik Johan Halvard Åström Kärrvägen 26 135 55 Tyresö SE		87-07-28 SE 8702984-9 88-05-13 SE 8801810-6	89-01-24 Zetterström A	89-01-29
	C01B 033/14	8703995-4	Ler-katjonkomplex	NL Industries Inc New York NY US	W S Mardis, C M Finlayson Trenton NJ, Houston Tex	81-10-19 US 313034	87-10-14 AB Stockholms patentbyrå 8106793-6 81-11-16	87-10-14
	C01B 033/20	8703995-4	Ler-katjonkomplex	NL Industries Inc New York NY US	W S Mardis, C M Finlayson Trenton NJ, Houston Tex	81-10-19 US 313034	87-10-14 AB Stockholms patentbyrå 8106793-6 81-11-16	87-10-14
	C04B 38/06	8804478-9	Poröst keramiskt material samt sätt för dess framställning	Sumitomo Cement Co Ltd Tokyo JP	S Takagi Narashino-shi, S Yamauchi Tokyo	83-07-09 JP 58/124087 83-07-09 JP 58/124085	88-12-12 Ström & Gulliksson AB 8403619-3 84-07-09	88-12-12
	C04B 38/06	8804479-7	Poröst keramiskt material samt sätt för dess framställning	Sumitomo Cement Co Ltd Tokyo JP	S Takagi Narashino-shi, S Yamauchi Tokyo	83-07-09 JP 58/124087 83-07-09 JP 58/124085	88-12-12 Ström & Gulliksson AB 8403619-3 84-07-09	88-12-12
	C04B 38/06	8804480-5	Poröst keramiskt material samt sätt för dess framställning	Sumitomo Cement Co Ltd Tokyo JP	S Takagi Narashino-shi, S Yamauchi Tokyo	83-07-09 JP 58/124087 83-07-09 JP 58/124085	88-12-12 Ström & Gulliksson AB 8403619-3 84-07-09	88-12-12
	C07D 471/04	8804586-9	1,4-dihydro-4-oxonaftiridinderivat och salter därav förfarande för framställning av dessa jämte antibakteriella medel innefattande dessa	Toyama Chemical Co Ltd Tokyo JP	H Narita Toyama-shi, Y Konishi Takaoka-shi, J Nitta Namerikawa-shi, H Nagaki Toyama-shi, I Kitayama Toyama-shi, Y Kobayashi Toyama-shi, M Shinagawa Nakaniiikawa-gun, Y Watanabe Toyama-shi, A Yotsuji Imizu-gun, S Minami Toyama-shi, I Saikawa Toyama-shi	84-04-26 JP 59/84963	88-12-20 Branns 8502017-0 85-04-25	88-12-20
	C08J 009/22	8703979-8	Förfarande för framställning av fyllmedel	Casco Nobel AB Box 11550 100 61 Stockholm SE	L-O Svedberg, K Elfving Kvisseleby		87-10-13 Schöld Z	89-04-14
	C21C 007/10	8804695-8	Sätt att rena ett lagerstål	Aichi Steel Works Ltd Tokai JP Koyo Seiko KK Osaka JP	Y Takata Chita, T Yamada Nagoya, E Kikuchi Tokai	84-03-14 JP 59/50073	88-12-29 Swenson R 8501011-4 85-03-01	88-12-29
	D21C 7/12	8900034-3	Förfarande för styrning av sulfitecellulosakok genom att bestämma totalhalten av svaveldioxid i kokvättskan	OY Advanced Forest Automation AB Helsingfors FI	P Tikka Helsingfors, N E Virkola Helsingfors	83-12-30 FI 834870	89-01-05 Ström & Gulliksson AB 8406397-3 84-12-17	89-01-05
	D21C 009/10	8704041-6	Sätt vid blekning av cellulosamassa	SCA Development AB 851 88 Sundsvall SE	P-O Lindblad, G M Lundin, B H Andreasson Sundsvall		87-10-16 Illum L-O	89-04-17
	D21C 009/16	8803707-2	Förfarande för peroxidblekning av mekaniska massor	MacMillan Bloedel Ltd Vancouver CA		87-10-19 CA 110179	88-10-18 AWAPATENT AB	89-04-20
	D21F 3/00	8900300-8	Sätt att överföra en bana i en pappersmaskins pressparti samt pressparti för utförande av sättet	Valmet OY Helsingfors FI	M Karvinen Vihtavuori, H Laapotti Jyväskylä	82-09-15 FI 823187	89-01-27 AWAPATENT AB 8304926-2 83-09-14	89-01-27

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.
I	D21F 005/00	8900375-0 88-05-24 PCT/FI88/00078	Förfarande för torkning av en pappersbana eller liknande	Valmet Paper Machinery Inc Helsingfors FI	M Karlsson Åbo	87-06-04 FI 872504	89-02-03 AWAPATENT AB	89-02-03
	D21F 005/02	8802864-2	Lagertapp för en ihålig valskropp särskilt för en pappersmaskins torkcylinder	J M Voith GmbH Heidenheim DE	W Kade, W Breuninger, E Przibylla Hedenheim	87-10-13 DE 3734524	88-08-11 Willquist B	89-04-14
I	D21F 005/04	8900041-8 87-05-13 PCT/FI87/00065	Förfarande och anordning för fickventilation i torkpartiet av en pappersmaskin särskilt en pappersmaskin för hög hastighet	Valmet Paper Machinery Inc Helsingfors FI	P Eskelinen Åbo, P Raatikainen Åbo, M Karlsson Pargas, R Virta Åbo		89-01-09 Andren B	89-01-09
	D21F 011/04	8704040-8	Sätt att framställa treskiktspapper	SCA Development AB 851 88 Sundsvall SE	A R de Ruvo, O P Terland Sundsvall		87-10-16 Illum L-O	89-04-17
	E01B 035/12	8704064-8	Utrustning för mätning av bärlighet på vägar, flygfält och andra ytor eller anordningar, såsom exempelvis räls, som trafikeras med hjulburna fordon	KUAB Konsult och Utveckling AB St Ind Omr 795 00 Rättvik SE	B O Tholen Rättvik		87-10-19	89-04-20
	E01C 023/01	8704064-8	Utrustning för mätning av bärlighet på vägar, flygfält och andra ytor eller anordningar, såsom exempelvis räls, som trafikeras med hjulburna fordon	KUAB Konsult och Utveckling AB St Ind Omr 795 00 Rättvik SE	B O Tholen Rättvik		87-10-19	89-04-20
	E01H 005/02	8704029-1	Skyffel	Torsten Persson Froarpsvägen 36 292 02 Asarum SE			87-10-15 Ström & Gulliksson AB	89-04-16
	E04B 1/30	8803743-7	Byggnadssystem och -metod	Matti Pekka Home Esbo FI		87-10-19 FI 874600	88-10-19 AB Stockholms patentbyrå	89-04-20
	E04B 1/60	8803680-1	Anordning för ytbeklädnad av en vägstruktur	OY Lohja AB Helsingfors FI	K Rosenqvist Veikkola	87-10-16 FI 874556	88-10-14 Branns	89-04-17
*	E05D 007/10	8802332-0	Anordning för svängbar lagring av en lucka vid ett skåp e d	AB Electrolux Luxbacken 1 105 45 Stockholm SE	J N Westfelt Huskvarna		88-06-21 Hagelbäck E	89-04-14
	E06B 003/66	8704056-4	Förfarande och anordning för gasfyllning av isolerrutor	Window Barrier AB Redegatan 9 421 77 Västra Frölunda SE	J Karlsson, I Fasth Göteborg, Hisings Backa		87-10-19 Albihn West	89-04-20
	E06B 003/66	8704676-9	Distansanordning	Elit-Snickeri AB Box 25 360 73 Lenhovda SE	J Jepsen Lenhovda	87-10-19 SE 8704057-2	87-11-25 Wallengren Y	89-04-20
	F02K 007/10	8704027-5	Rammotor för fast bränsle	Jonas Hansén Franstorpsvägen 7 IV 172 38 Sundbyberg SE			87-10-15 Försvarets civilförvaltning	89-04-16
	F04C 029/08	8704017-6	Roterande displacementskompressor	Svenska Rotor Maskiner AB Box 15085 104 65 Stockholm SE	L Sjöholm, S Lundin Sollentuna, Värmdö		87-10-15 Karlsson L	89-04-16
	F04D 025/14	8704921-9	Axialfläkt för rumsventilering	Hans-Otto Meyer Berlin DE		87-10-13 DE 8713888 Gm	87-12-09 AWAPATENT AB	89-04-14
	F04D 029/40	8704920-1	För rumsventilation avsedd fläkt för försänkt eller utanpåliggande montering	Hans-Otto Meyer Berlin DE		87-10-13 DE 8713887 Gm	87-12-09 AWAPATENT AB	89-04-14
	F16C 013/00	8802864-2	Lagertapp för en ihålig valskropp särskilt för en pappersmaskins torkcylinder	J M Voith GmbH Heidenheim DE	W Kade, W Breuninger, E Przibylla Hedenheim	87-10-13 DE 3734524	88-08-11 Willquist B	89-04-14
	F16D 001/08	8704050-7	Kombinerbart klämnar eller lagerbussning	Lennart Skagby Jungmansgatan 57 413 11 Göteborg SE			87-10-19	89-04-20
	F16H 55/17	8803325-3	Anordning för bromsning av kuggjul	FAG Kugelfischer Georg SchäferKG auf Aktien Schweinfurt DE	G Schöner Poppenhausen	87-10-15 DE 3734898	88-09-20 AWAPATENT AB	89-04-16
I	F16H 039/00	8900613-4 87-07-01 PCT/SU87/00080	Kraftupptagande drivanordning för ett arbetsorgan i en industrimaskin	Moskovsky Gorny Institut Moskva,	R J Poderni Moskva, M K Mukhamedov Moskva, M R Khromoi Moskva, V F Sandalov Moskovskaya oblast, B I Skurydin Moskva, R A Shamshadinov Moskva, J G Iozenas Moskva		89-02-22	89-02-22
I	F16H 055/52	8900104-4 88-05-13 PCT/US88/01593	Kontinuerligt variabel transmission	Kumm Industries Inc Phoenix Ariz US	E L Kumm Tempe Ariz	87-05-19 US 51922	89-01-12 H Albihns patenbyrå AB	89-01-12
	F16J 001/12	8803545-6	Kolv/cylinderaggregat	Festo KG Esslingen DE	K Stoll, L Müller Esslingen	87-10-13 DE 3734547	88-10-06 AWAPATENT AB	89-04-14
	F16J 007/00	8803545-6	Kolv/cylinderaggregat	Festo KG Esslingen DE	K Stoll, L Müller Esslingen	87-10-13 DE 3734547	88-10-06 AWAPATENT AB	89-04-14
	F16L 37/02	8803587-8	Kopplingsanordning	Festo KG Esslingen DE	L Müller, G Schmetzer Esslingen, Ostfildern	87-10-13 DE 3734548	88-10-10 AWAPATENT AB	89-04-14

* Ansökningar som på sökandens begäran hålles tillgängliga enligt 22 § tredje stycket patentlagen

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.
	F26B 013/14	8802864-2	Lagertapp för en ihålig valskropp särskilt för en pappersmaskins torkcylinder	J M Voith GmbH Heidenheim DE	W Kade, W Breuninger, E Przibylla Hedenheim	87-10-13 DE 3734524	88-08-11 Willquist B	89-04-14
	F26B 025/20	8802864-2	Lagertapp för en ihålig valskropp särskilt för en pappersmaskins torkcylinder	J M Voith GmbH Heidenheim DE	W Kade, W Breuninger, E Przibylla Hedenheim	87-10-13 DE 3734524	88-08-11 Willquist B	89-04-14
	G01B 011/00	8704002-8	Förfarande och anordning för precisionsmätning	Gösta By Granströmsväg 16 773 00 Fagersta SE			87-10-14	89-04-15
I	G01F 011/00	8900164-8 88-05-18 PCT/US88/01602	Dispenseringsanordning för produkter i pastaform	Colgate-Palmolive Company New York NY US	A von Schuckmann Kevelaer DE	87-05-20 DE 3716821 87-05-20 DE 3716822	89-01-18 H W Barnieske Patentbyrå AB	89-01-18
I	G01F 023/22	8900433-7 88-06-08 PCT/NO88/00051	Anordning för positionsbestämning av övergångszoner mellan minst två olika omslutande medier	Björn R Hope Lommedalen NO		87-06-09 NO 872400	89-02-08 L A Groth & Co AB	89-02-08
I	G01K 011/20	8900672-0 88-05-11 PCT/US88/01558	Temperaturmätning av varm mineralprodukt genom inducerad fluorescens	Weyerhaeuser Company Tacoma Wash US	P C Ariessohn Sumner	87-07-01 US 068474	89-02-27	89-02-27
	G01M 005/00	8704064-8	Utrustning för mätning av bärlighet på vägar, flygfält och andra ytor eller anordningar, såsom exempelvis räls, som trafikeras med hjulburna fordon	KUAB Konsult och Utveckling AB St Ind Omr 795 00 Rättvik SE	B O Tholen Rättvik		87-10-19	89-04-20
	G01N 003/30	8704064-8	Utrustning för mätning av bärlighet på vägar, flygfält och andra ytor eller anordningar, såsom exempelvis räls, som trafikeras med hjulburna fordon	KUAB Konsult och Utveckling AB St Ind Omr 795 00 Rättvik SE	B O Tholen Rättvik		87-10-19	89-04-20
I	G01N 027/26	8900559-9 88-05-26 PCT/SU88/00124	Anordning för elektroforetisk uppdelning av högmolekylära DNA i ett gel	Institut molekulyarnoi biologii akademii nauk SSSR Moskva SU	D R Beritashvili Moskva, L V Karklit Moskva, K G Skryabin Moskva, E N Tverdokhlebov Moskva, A I Poletaev Moskva	87-06-19 SU 4286173	89-02-17 H Albihs patenbyrå AB	89-02-17
I	G01N 030/34	8900266-1 87-06-16 PCT/SU87/00068	Vätskemikrokolonnkromatograf	Nauchno-tekhnicheskoe obiedinenie akademii Nauk SSSR Leningrad SU	M L Alexandrov Leningrad, B G Beleky Leningrad, V A Gotlib Leningrad, A P Vlasov Leningrad, N N Komarov Leningrad, V V Sudiin Leningrad, V V Shevkunov Leningrad		89-01-25 Delmar J-Å	89-01-25
I	G01N 030/34	8900468-3 87-06-16 PCT/SU87/00069	Förfarande för bestämning av ämnessammansättning vid vätskemikrokolonnkromatografi	Nauchno-tekhnicheskoe obiedinenie akademii Nauk SSSR Leningrad SU	M L Alexandrov Leningrad, V A Gotlib Leningrad, N N Komarov Leningrad, V V Shevkunov Leningrad		89-02-10 Delmar J-Å	89-02-10
	G07D 001/00	8704003-6	Anordning för buntning av bladformiga objekt	Inter Innovation AB Box 43009 100 72 Stockholm SE	I Bartha, R Källroos, U Lindblom, B Mattsson Flen, Saltsjö-Boo,		87-10-14 Sjöö L	89-04-15
	G07D 005/08	8803360-0	Sätt och apparat för undersökning av mynt	GN Telematic AS Søborg DK	K Albrechtsen, L C Nielsen, T Ellgaard, H U Sørensen Virum, Hvidovre,	87-10-19 DK 5460/87	88-09-22 Wennborg G	89-04-20
	G07F 003/02	8803360-0	Sätt och apparat för undersökning av mynt	GN Telematic AS Søborg DK	K Albrechtsen, L C Nielsen, T Ellgaard, H U Sørensen Virum, Hvidovre,	87-10-19 DK 5460/87	88-09-22 Wennborg G	89-04-20
	G09F 011/00	8704006-9	Bildvisningsanordning	Peter Johan Torsten Törnqvist Barkassvägen 11 181 35 Lidingö SE			87-10-14 Bäckström L C Protector AB	89-04-15
	H01F 041/08	8704032-5	Öppningsbar ring	Ulveco AB Systratorpsvägen 2 351 12 Växjö SE	S Runnemalm Grimslöv		87-10-16 AWAPATENT AB	89-04-17
	H01S 003/083	8802459-1	Anordning för en effektlaser	Firma Trumpf GmbH & Co Ditzingen DE	H Klingel Möglingen	87-10-13 DE 3734570	88-06-30 Sydsvenska patentbyrå AB	89-04-14
	H02G 3/06	8803648-8	Skyddshus för kabelförbindningar	Rose Elektrotechnik GmbH & Co KG Porta Westfalica DE	K-H Meislitz, H Sandmann Löhne/Gohfeld, Uchte	87-10-14 DE 3735171	88-10-13 H Albihs patentbyrå AB	89-04-15
	H04N 007/18	8900029-3	Kabeltelevisionssystem	Cableshare Inc London CA	T H Pocock Mount Brydges, P J M Coumans London, R M McNorgan London, G M Hart London	85-04-29 CA 480334	89-01-04 Bergling & Sundbergh AB 8601939-5 86-04-23	89-01-04

Utlagda patentansökningar 89-05-22

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.

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
A22B 005/16	8601931-2		Handverktyg för hudborttagning	Geo A Hormel & Co Austin Minn US	L R Leining Austin Minn	85-04-26 US 727576	86-04-25 AWAPATENT AB 86-04-25	458897
A22C 017/12	8503983-2		Anordning för att skära loss och avlägsna ett ytskikt av animalisk muskelvävnad, speciellt på fiskfileer	Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG Lübeck DE	H Braeger Lübeck	84-10-23 DE 3438776	85-08-27 Lautmann K 85-08-27	458898
A22C 025/17	8503983-2		Anordning för att skära loss och avlägsna ett ytskikt av animalisk muskelvävnad, speciellt på fiskfileer	Nordischer Maschinenbau Rud Baader GmbH + Co KG Lübeck DE	H Braeger Lübeck	84-10-23 DE 3438776	85-08-27 Lautmann K 85-08-27	458898
A23C 023/00	8306380-0		Förfarande för framställning av en söt mjölkbaserad produkt för användning i livsmedelsindustrin	Valio Meijerien Keskusosuusliike Helsingfors FI	1)K A-M Bäckström, 2)J M Henriksson, 3)P-R Merimaa 1, 3)Helsingfors, 2)Esbo	82-11-22 FI 824009	83-11-18 Wennborg G 83-11-18	458899
A23G 003/00	8306380-0		Förfarande för framställning av en söt mjölkbaserad produkt för användning i livsmedelsindustrin	Valio Meijerien Keskusosuusliike Helsingfors FI	1)K A-M Bäckström, 2)J M Henriksson, 3)P-R Merimaa 1, 3)Helsingfors, 2)Esbo	82-11-22 FI 824009	83-11-18 Wennborg G 83-11-18	458899
A45B 005/00	8306122-6		Sittkäpp med uppvärmningsanordning	Erik Arne Ullmark PI 3300 820 70 Bergsjö SE			83-11-08 83-11-08	458900
A46B 009/06	8404120-1		Tandborste	Tochigi Seiko Co Ltd Tochigi-shi JP	Y Kawashima Tochigi-shi	83-08-19 JP 58/127310U	84-08-16 Branns 84-08-16	458901
A46B 015/00	8404120-1		Tandborste	Tochigi Seiko Co Ltd Tochigi-shi JP	Y Kawashima Tochigi-shi	83-08-19 JP 58/127310U	84-08-16 Branns 84-08-16	458901
A47K 010/22	8301554-5		Bromsförsedd hållare för pappersrullar	Sven Ivar Othman Esbo FI		82-03-31 FI 821115	83-03-22 Klauber T 83-03-22	458902
A61C 009/00	8302688-0		Sätt och anordning för precisionsgjutning med vaxmodell	Bristol-Myers Company New York NY US	R A Boettcher LaVerne Cal	82-11-02 US 438558	83-05-10 Svanfeldt H-Å 83-05-10	458903
A61F 002/26	8406468-2		Halvstyv penisprotes	Stefano Mattioli Casallechi di Reno IT Hernan M Carrion Miami Fla US		83-12-21 IT 24301/83	84-12-19 AB Stockholms patentbyrå 84-12-19	458904
A61F 013/12	8703526-7		Ögonmask som täcker ett öga	Birgitta Jansson PI 3042 533 00 Götene SE			87-09-11 87-09-11	458905
A61K 006/08	7700202-0		Dentalrekonstruktionsmaterial framställt genom blandning och polymerisation av ett flytande organiskt polymeriserbart bindemedel och ett finfördelat partikulärt fyllmedel	Minnesota Mining and Manufacturing Company Saint Paul Minn US	J W Mlinar, H L Anderson Saint Paul Minn	76-02-09 US 656522	77-01-11 AWAPATENT AB 77-01-11	458906
B05C 001/08	8107075-7		Limpress med system för lugnande av limdamm	Valmet OY Helsingfors FI	E Koski Jyväskylä	80-11-28 FI 803708	81-11-27 AWAPATENT AB 81-11-27	458907
B21D 003/00	8107075-7		Limpress med system för lugnande av limdamm	Valmet OY Helsingfors FI	E Koski Jyväskylä	80-11-28 FI 803708	81-11-27 AWAPATENT AB 81-11-27	458907
B21D 053/12	8406020-1		Hållare för dubbelradigt rullkroppslager samt sätt att tillverka denna hållare	The Torrington Company Torrington Conn US	1)R L Alling, 2)R W Shepard, 3)C L Landrum, 4)R H Tofield, 5)S T Podhajecki 1,2,4)Torrington Conn, 3)Granger Ind, 5)Norfolk Conn	83-11-30 US 556559	84-11-29 AWAPATENT AB 84-11-29	458948
B23K 020/08	8604770-1		Förfarande för explosionssvetsning av tunna metallskikt	ExploWeld AB PI 2712 713 00 Nora SE	A-T Persson Gyttorp		86-11-07 Örtenblad B 86-11-07	458908
B23Q 017/09	8703952-5		Kraftgivare för en verkygsmaskin jämte en metod att avkänna krafter som uppstår vid bearbetning av ett arbetsstycke i en verkygsmaskin	Sandvik AB 811 81 Sandviken SE	W Sawicki, B Weck, K E Meier-Dörnberg T Svensson Mannheim, Gorxhei- mortal, Rossdorf DE Göteborg SE		87-10-13 Täquist L 87-10-13	458965
B25D 009/00	8401983-5		Pneumatiskt påverkat mejselverktyg av flernålstyp	Toshio Mikiya Tokyo JP		83-04-15 JP 58/55521 U	84-04-10 Bjerkén- s/Gävle patentbyrå AB 84-04-10	458909

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
B27B	031/00	8300155-2	Kedjelös keratt för sågvaror	Suunnittelutoimisto Usko Foudila KY Kaskinen FI	U Foudila Kaskinen	82-01-14 FI 820119	83-01-13 Noren H 83-01-13	458910
B29C	051/00	8300720-3	Integrerad textil inredningspanel och sätt för dess framställning	Gates Formed-Fibre Products Inc Denver Colo US	R W Adams, K A Middleton Auburn Me, Concord NC	82-04-21 US 370603	83-02-10 AWAPATENT AB 83-02-10	458932
B29C	069/00	8603405-5	Värmeväxlare och förfarande för framställning därav	Rothor AS Kristiansand NO	R Thoresen Kristiansand		86-08-13 Bergling & Sundbergh AB 86-08-13	458960
B29D	030/66	8201462-2	Sätt för automatisk dubbning samt dubbingsautomat för genomförande av sättet		R Håkansson, P-F Törnqvist Anderstorp, Gislaved		82-03-09 Norin K 82-03-09	458911
B60C	011/16	8201462-2	Sätt för automatisk dubbning samt dubbingsautomat för genomförande av sättet		R Håkansson, P-F Törnqvist Anderstorp, Gislaved		82-03-09 Norin K 82-03-09	458911
B60H	001/00	8305223-3	Luftkonditioneringsystem för bilar	Nihon Radiator Co Ltd Tokyo JP	Y Shimada, S Kato, K Tajima Ebina-shi, Yoshimi-cho, Sano-shi	82-09-30 JP 57/147244	83-09-28 AWAPATENT AB 83-09-28	458912
B60K	031/00	8501865-3	Inkrets för en elektronisk hastighetsstyrenhet	Dana Corporation Toledo Ohio US	L O Gray Laurinburg NC	84-04-23 US 603122	85-04-17 AWAPATENT AB 85-04-17	458913
B60P	001/44	8701188-8	Låsanordning för fordonsburna bakgavelhissar	Z-Lyften Produktion AB Box 110 840 73 Bispgården SE	J Mattsson Långsele		87-03-23 AWAPATENT AB 87-03-23	458914
B60P	003/06	8605187-7	Transportanordning för bandgående anläggningsmaskiner och dylikt	Kr Larsen Sveiseverksted AS Lilleström NO	E Martinsen Lilleström		86-12-03 Ström & Gulliksson AB 86-12-03	458915
B60R	016/02	8702143-2	System för uppvärmning och/eller varmhållning av minst en till ett motorfordon hörande detalj	Leif Nilsson Blåbärsvägen 1 260 40 Viken SE			87-05-22 Andersson A 87-05-22	458978
B60R	022/46	8801690-2	Spärranordning vid försträckare för säkerhetselen i fordon	General Engineering (Netherlands) BV Utrecht NL	L Y Håland Falsterbo SE		88-05-04 Lindström B 88-05-04	458916
B61C	009/44	8503241-5	Drivanordning för järnvägsfordon	ASEA AB 721 83 Västerås SE	B Malmarus, L Wikström Höganäs, Västerås		85-06-28 Öhman B 85-06-28	458917
B62D	027/00	8602940-2	Anordning för monterbar anförstärkning av ett täckelement	SAAB-SCANIA AB 461 80 Trollhättan SE	L Andersson Vedum		86-07-02 Holmborn E 86-07-02	458918
B63B	045/04	8504915-3	Förfarande för åstadkommande av ökad säkerhet ombord på båtar samt anordning för utförande av förfarandet	Lars A Bergkvist Västmansvägen 16 890 26 Själövad SE			85-10-18 Örtenblad B 85-10-18	458919
B63C	009/20	8504914-6	Förfarande för lokalisering av föremål på väsentligt avstånd vid mörker eller motsvarande främst till sjöss samt anordning för utförandet av förfarandet	Lars A Bergkvist Västmansvägen 16 890 26 Själövad SE			85-10-18 Örtenblad B 85-10-18	458920
B65D	065/32	8200082-9	Lock av foliematerial för rektangulära behållare samt förfarande för dess framställning	Alcan Deutschland GmbH Plettenberg DE	P Stenzel Herscheid	81-01-13 DE 3100761	82-01-11 AWAPATENT AB 82-01-11	458921
B65D	077/20	8200082-9	Lock av foliematerial för rektangulära behållare samt förfarande för dess framställning	Alcan Deutschland GmbH Plettenberg DE	P Stenzel Herscheid	81-01-13 DE 3100761	82-01-11 AWAPATENT AB 82-01-11	458921
B65D	081/00	8204989-1	Engångsförpackning för bandformigt förpackningsgods	Lohmann GmbH & Co KG Neuwied DE	K Blumenthal Leubsdorf	81-09-03 DE 8125693 Gm	82-09-01 L A Groth & Co AB 82-09-01	458922
B65D	085/67	8204989-1	Engångsförpackning för bandformigt förpackningsgods	Lohmann GmbH & Co KG Neuwied DE	K Blumenthal Leubsdorf	81-09-03 DE 8125693 Gm	82-09-01 L A Groth & Co AB 82-09-01	458922
B65G	047/08	8300155-2	Kedjelös keratt för sågvaror	Suunnittelutoimisto Usko Foudila KY Kaskinen FI	U Foudila Kaskinen	82-01-14 FI 820119	83-01-13 Noren H 83-01-13	458910
B65G	053/34	8504007-9	Sätt att förhindra fuktutfällning i pneumatiska transportledningar i en PFBC-kraftanläggning medelst mikrovågor och en sådan anläggning		R Brännström Finspång		85-08-28 Wrammerfors P 85-08-28	458923

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	(11) Publ. nr
	B65G 053/58	8500378-8	Transportanordning för pneumatisk transport med tryckreduceringsorgan innefattande strypning		R Brännström Finspång		85-01-28 Wrammerfors P 85-01-28	458924
	B65G 053/58	8500923-1	Pneumatiskt transportsystem innefattande vändkammare med dubbelkrökt yta vid gaveln		R Brännström Finspång		85-02-26 Wrammerfors P 85-02-26	458925
	B65G 069/14	8801046-7	Förfarande och anordning innefattande ett fartyg för transport och bearbetning av krossbart material		L E Liljeblad, G Liljeblad Alingsås		88-03-22 Albhn West 88-03-22	458926
	B65H 035/04	8204989-1	Engångsförpackning för bandformigt förpackningsgods	Lohmann GmbH & Co KG Neuwied DE	K Blumenthal Leubsdorf	81-09-03 DE 8125693 Gm	82-09-01 L A Groth & Co AB 82-09-01	458922
I	C08F 004/02	8800363-7 87-06-09 PCT/FI87/00078	Förfarande för tillverkning av katalysatorkomponenter med sfärisk form för olefinpolymerisation	Neste OY Esbo FI	E Iiskola, J Koskinen Borgå, Esbo	86-06-09 FI 862459	88-02-05 AWAPATENT AB 87-06-09	458927
I	C08F 004/64	8800363-7 87-06-09 PCT/FI87/00078	Förfarande för tillverkning av katalysatorkomponenter med sfärisk form för olefinpolymerisation	Neste OY Esbo FI	E Iiskola, J Koskinen Borgå, Esbo	86-06-09 FI 862459	88-02-05 AWAPATENT AB 87-06-09	458927
I	C08F 255/00	8504544-1 84-02-03 PCT/FI84/00015	Med alkoxisilan modifierad polyolefin med goda vidhäftningsegenskaper	Neste OY Esbo FI	C Bergström, L Piitulainen Helsingfors, Esbo		85-10-02 AWAPATENT AB 84-02-03	458928
I	C08L 023/00	8504544-1 84-02-03 PCT/FI84/00015	Med alkoxisilan modifierad polyolefin med goda vidhäftningsegenskaper	Neste OY Esbo FI	C Bergström, L Piitulainen Helsingfors, Esbo		85-10-02 AWAPATENT AB 84-02-03	458928
	C21D 003/04	8701197-9	Förfarande för selektiv avkolning av ett järnbaserat material		M Y Al-Jaroudi Stockholm		87-03-23 Ekström G 87-03-23	458929
	C22B 011/08	8305113-6	Sätt att laka guldmalm innehållande sulfidmineral av arsenik och antimon samt cyanider av oädla metaller	Johannesburg Consolidated Investment Co Ltd Germiston ZA	C W A Muir, L P Hendriks Sandton, Germiston	82-10-25 ZA 7780/82	83-09-22 AWAPATENT AB 83-09-22	458930
	C23C 014/06	8701197-9	Förfarande för selektiv avkolning av ett järnbaserat material		M Y Al-Jaroudi Stockholm		87-03-23 Ekström G 87-03-23	458929
	C23C 016/34	8701197-9	Förfarande för selektiv avkolning av ett järnbaserat material		M Y Al-Jaroudi Stockholm		87-03-23 Ekström G 87-03-23	458929
	C25C 007/00	8302770-6	Bärram för behandling av förbrukade elektriska batterier vid elektrokemisk utvinning av i batterierna befintliga metaller	Snamprogetti SpA Milano IT	M Ginatta Turin	82-05-27 IT 21510 /82	83-05-17 AB Dahls patentbyrå 83-05-17	458931
	D04H 011/00	8300720-3	Integrerad textil inredningspanel och sätt för dess framställning	Gates Formed-Fibre Products Inc Denver Colo US	R W Adams, K A Middleton Auburn Me, Concord NC	82-04-21 US 370603	83-02-10 AWAPATENT AB 83-02-10	458932
	D21C 007/12	8801419-6	Förfarande för övervakning av en alkalisk massafremställningsprocess	Kajaani Elektronikka OY Kajaani FI	E Sjöström, R Alén Helsingfors		88-04-18 Siebmans H 88-04-18	458933
	D21F 003/00	8505613-3	Förfarande i presspartiet i en pappersmaskin för byte av vävnader och/eller valsar samt stomkonstruktion för presspartiet för genomförandet av förfarandet	Valmet OY Helsingfors FI	M Autio Jyväskylä	84-11-29 FI 844693	85-11-28 AWAPATENT AB 85-11-28	458934
	D21F 005/04	8400927-3	Fickventilationsanordning för en pappersmaskins mångcylindertork	Valmet OY Helsingfors FI	P Eskelinen, V Vuorinen Åbo	83-03-01 FI 830675	84-02-21 Andersson A 84-02-21	458935
	E01C 011/22	8504435-2	Förfarande för anbringande av vägkantstöd och för förfarande utformat vägkantstöd	Bengt O E Persson Amiralsgatan 35 184 00 Åkersberga SE			85-09-25 L A Groth & Co AB 85-09-25	458936
	E01C 019/46	8603876-7	Anordning vid asfaltläggningsmaskin	BPA Bygg Södra AB Box 31400 400 32 Göteborg SE	S Bohdén Ljung		86-09-15 AWAPATENT AB 86-09-15	458937
	E01C 023/16	8703475-7	Anordning för applicering av markeringsstejp på en vägbana eller liknande	Karl Ingvar Hammarqvist Asavägen 10 281 00 Hässleholm SE			87-09-08 AWAPATENT AB 87-09-08	458938
	E02F 003/96	8402241-7	Snabbfäste för arbetsredskap	Lauri Niemiahö Grenadervägen 71 777 00 Smedjebacken SE Bengt Karlsson Box 50 771 01 Ludvika SE			84-04-24 Branns 84-04-24	458939

Utlagda

(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
E03F	005/04	8601640-9	Anordning vid golvbrunn	Jan Olof Jansson Trombonvägen 13 541 57 Skövde SE			86-04-11 AWAPATENT AB	458940
E04B	001/68	8700380-2	Anordning och förfarande för anslutning av ett väggelement till en stomme, särskilt en grund- eller golvkonstruktion	Ahlsell Profil AB 230 23 Anderslöv SE	R Törn-Lindhe Oxie		86-04-11 87-02-02 AWAPATENT AB	458941
E04B	005/55	8801536-7	Förfarande för montering av självbärande innertakspaneler	IMAC AB Drottninggatan 15 252 21 Helsingborg SE	E A Håkansson Bjärred		87-02-02 88-04-26 Stenberg Y 88-04-26	458942
E21B	010/64	8405053-3	Koppling mellan en borrhäls och borrhaxel	Jan Persson Henriksdalsringen 17 5tr 131 32 Nacka SE			84-10-10 Barnieske W 84-10-10	458943
E21B	017/04	8504654-8	Sätt att genom sammankoppling av pumpstångselement, socker rods, åstadkomma en pumpstång för oljeuppföring samt för sättets genomförande använda socker rods, kopplingsselement och monteringsverktyg		S Sundberg, R Kullman Hofors, Nynäshamn		85-10-08 Barnieske W 85-10-08	458944
F15B	007/00	8500740-9	Hydraulanordning, speciellt för benprotes	Växjö-Protes AB Minkvägen 4 352 45 Växjö SE	K-E Stenberg Växjö		85-02-18 AWAPATENT AB	458945
F15B	015/08	8402618-6	Drivning för en allmän banrörelse samt däri integrerad drivningsanordning	SFT AG Spontanförderstechnik Weinfeld CH	J Eberle Hinwil	83-05-17 CH 2685/83	84-05-15 Bergling & Sundbergh AB 84-05-15	458946
F16B	007/04	8601544-3	Längdskarf för förbindning av två i varandra instickbara delar	Risto Järvimäki Päntäne FI		85-04-10 FI 851415	86-04-07 Uusitalo I 86-04-07	458947
F16C	033/48	8406020-1	Hållare för dubbelradigt rullkroppslager samt sätt att tillverka denna hållare	The Torrington Company Torrington Conn US	1)R L Alling, 2)R W Shepard, 3)C L Landrum, 4)R H Tofield, 5)S T Podhajecki 1,2,4)Torrington Conn, 3)Granger Ind, 5)Norfolk Conn	83-11-30 US 556559	84-11-29 AWAPATENT AB 84-11-29	458948
F16F	009/26	8500740-9	Hydraulanordning, speciellt för benprotes	Växjö-Protes AB Minkvägen 4 352 45 Växjö SE	K-E Stenberg Växjö		85-02-18 AWAPATENT AB	458945
F16L	019/07	8403910-6	Rörkoppling med en kropp och ett gängat organ för inbördes hopskruvning	Ralph Gaylord Ridenour Mansfield Ohio US		83-08-01 US 519366	84-07-30 Delmar J-Å 84-07-30	458949
F16L	055/16	8500717-7	Sätt och anordning för att reparera ett rör varvid diametern minskas på en fjäderplatta	Kohichiro Doi Nara City JP Taisei Kensetsu KK Tokyo JP	K Doi, Y Doi Nara City, Tokyo	84-02-17 JP 59/28345	85-02-15 AWAPATENT AB 85-02-15	458950
F21P	001/02	8801641-5	Anordning vid lampa med reflektor		H Jönsson Göteborg		88-05-02 AWAPATENT AB	458951
F21S	001/02	8801641-5	Anordning vid lampa med reflektor		H Jönsson Göteborg		88-05-02 AWAPATENT AB	458951
F21V	007/09	8801641-5	Anordning vid lampa med reflektor		H Jönsson Göteborg		88-05-02 AWAPATENT AB	458951
F22B	001/30	8405762-9	Elektroånggenerator	Sulzer Brothers Ltd Winterthur CH	A Künzli Wiesendangen	83-11-17 CH 6177/83	84-11-16 L A Groth & Co AB 84-11-16	458952
F22B	037/48	8205385-1	Anordning för rengöring av värmväxlare genom insprutning av gas eller vätska under högt tryck	Combustion Engineering Inc Windsor Conn US	G E Schukei, F J Formanek South Windsor, West Suffield Conn	81-09-21 US 303698	82-09-20 Branns 82-09-20	458953
F22B	037/54	8502344-8	Modulär slamuppsamlingsanordning för kärnkraftsånggenerator	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	1)R H Appleman, 2)J D Bein, 3)F S Powaski 1, 2)Pittsburgh, 3)Irwin Penn	84-05-24 US 613673	85-05-10 AB Dahls patentbyrå 85-05-10	458954
F23C	006/02	8704075-4	PFBC-kraftanläggning		K K Pillai Finspång		87-10-20 Wrammerfors P 87-10-20	458955

(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
F23C	011/02	8500378-8	Transportanordning för pneumatisk transport med tryckreduceringsorgan innefattande strypning		R Brännström Finspång		85-01-28 Wrammerfors P 85-01-28	458924
F23C	011/02	8704075-4	PFBC-kraftanläggning		K K Pillai Finspång		87-10-20 Wrammerfors P 87-10-20	458955
F23D	001/02	8502083-2	Förfarande för styrning av förbränningen i en cyklonugn	Stiftelsen Cellulosa-och pappersforskning Villagatan 1 114 32 Stockholm SE	R Collin Saltsjö Duvnäs J Vaclavinek Danderyd		85-04-29 L A Groth & Co AB 85-04-29	458956
F24F	013/02	8604188-6	Tilluftsdon med trycksänkingsanordning	ErCe OY Helsingfors FI	C Grönlund Helsingfors	85-10-02 FI 853820	86-10-02 Omning A 86-10-02	458957
F24H	009/12	8504733-0	Anslutningsanordning för värmelement med oberoende grenavstängnings- och inställningsventil	Danfoss AS Nordborg DK	K A Hansen Sönderborg	84-10-30 DE 3439585	85-10-11 Billberg H 85-10-11	458958
F25D	017/00	8502732-4	Luftkonditioneringsanläggning med värmeväxlare i vilken frusna partiklar smälts	Studvik AB 611 82 Nyköping SE	P Margen Nyköping		85-06-03 Omning A 85-06-03	458959
F28D	009/02	8603405-5	Värmeväxlare och förfarande för framställning därav	Rothor AS Kristiansand NO	R Thoresen Kristiansand		86-08-13 Bergling & Sundbergh AB 86-08-13	458960
F28F	001/32	8102520-7	Värmeväxlare med flänsar	Orszagos Koolaj és Gazipari Tröszrt Budapest HU	S Krekacs, Z Palfi Budapest	80-04-22 HU 977/80	81-04-21 AWAPATENT AB 81-04-21	458961
F28F	003/08	8603405-5	Värmeväxlare och förfarande för framställning därav	Rothor AS Kristiansand NO	R Thoresen Kristiansand		86-08-13 Bergling & Sundbergh AB 86-08-13	458960
F28F	021/06	8603405-5	Värmeväxlare och förfarande för framställning därav	Rothor AS Kristiansand NO	R Thoresen Kristiansand		86-08-13 Bergling & Sundbergh AB 86-08-13	458960
F28G	009/00	8205385-1	Anordning för rengöring av värmeväxlare genom insprutning av gas eller vätska under högt tryck	Combustion Engineering Inc Windsor Conn US	G E Schukei, F J Formanek South Windsor, West Suffield Conn	81-09-21 US 303698	82-09-20 Branns 82-09-20	458953
F41F	003/06	8205198-8	Avfyrningsanordning för självstyrande missiler	General Dynamics Corporation Pomona Division Pomona Cal US	D J Oldham, J A Karish Chino, Alta Loma Cal	82-01-29 US 344097	82-09-13 Holmqvist L 82-09-13	458962
F41G	001/34	8404685-3	Anordning av siktmarke och ljusalstrande energikälla för siktmärket	Interaims AB Lilla Nygatan 11 211 38 Malmö SE	J A I Ekstrand Löberöd		84-09-19 AWAPATENT AB 84-09-19	458963
F41G	003/30	8602418-9	Mobil rekylmätande rikt- och skjutstol	Gunnar Fällman Glupedsvägen 22 890 32 Järved SE			86-05-28	458964
G01L	005/00	8703952-5	Kraftgivare för en verktygsmaskin jämte en metod att avkänna krafter som uppstår vid bearbetning av ett arbetsstycke i en verktygsmaskin	Sandvik AB 811 81 Sandviken SE	W Sawicki, B Weck, K E Meier-Dörnberg T Svensson Mannheim, Gorchheimertal, Rossdorf DE Göteborg SE		86-05-28 87-10-13 Täquist L 87-10-13	458965
G01M	011/08	8700305-9	Förfarande och anordning för brottstatistisk provning av fibrer	Torbjörn Svensson Televerket 123 86 Farsta SE			87-01-27 Karlsson B 87-01-27	458966
G01N	003/08	8700305-9	Förfarande och anordning för brottstatistisk provning av fibrer	Torbjörn Svensson Televerket 123 86 Farsta SE			87-01-27 Karlsson B 87-01-27	458966
G01N	021/76	8702511-0	Biospecifikt analysförfarande för flera analyter i vilket ingår partikelräkning och märkning med fluorescerande märksubstanser	Wallac OY Åbo FI	E Soini Åbo		87-06-16 Engholm C 87-06-16	458968
G01N	029/02	8403570-8	Förfarande och anordning baserade sig på ekolodning med ultraljud för att följa med banbildningen och/eller massasuspensionsströmmen på viradelen och/eller i inloppslådan i en pappersmaskin	Kajaani Elektroniikka OY Kajaani FI	A Lehtinen, S Lepistö Jyväskylä, Palokka	83-07-06 FI 832483	84-07-05 AWAPATENT AB 84-07-05	458967
G01N	033/53	8702511-0	Biospecifikt analysförfarande för flera analyter i vilket ingår partikelräkning och märkning med fluorescerande märksubstanser	Wallac OY Åbo FI	E Soini Åbo		87-06-16 Engholm C 87-06-16	458968

Utlagda

(51) Ans. Klass 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	(11) Publ. nr
G01N 033/546	8702511-0	Biospecifikt analysförfarande för flera analyter i vilket ingår partikelräkning och märkning med fluorescerande märksubstanser	Wallac OY Åbo FI	E Soini Åbo		87-06-16 Engholm C 87-06-16	458968
G01T 001/20	8801879-1	Bärare för minst ett betapartikelmitterande prov som är avsett att mätas i en scintillationsräknare	Colin Gerald Potter Oxford GB Gerald Truscott Warner Oxford GB			88-05-19 Johansson L E 88-05-19	458969
G07D 005/08	8100345-1	Anordning för kontroll av mynt	Scheidt & Bachmann GmbH Mönchengladbach DE	G Miller Mönchengladbach	80-01-23 DE 3002222	81-01-22 AWAPATENT AB 81-01-22	458970
G07F 1/04	8100345-1	Anordning för kontroll av mynt	Scheidt & Bachmann GmbH Mönchengladbach DE	G Miller Mönchengladbach	80-01-23 DE 3002222	81-01-22 AWAPATENT AB 81-01-22	458970
G08B 017/10	8305337-1	Fotoelektrisk rökdetektorterminal	Nittan Co Ltd Tokyo JP	1)T Kimura, 2)S Tanaka, 3)T Suzuki 1, 3)Tokyo, 2)Inage	82-10-22 JP 57/158899U	83-09-30 AWAPATENT AB 83-09-30	458971
G08C 019/02	8502704-3	Dialogförfarande samt anordning för genomförande av förfarandet	Yamatake-Honeywell Co Ltd Tokyo JP	S Akano Tokyo	84-06-04 JP 59/113009 84-06-04 JP 59/113010 84-09-12 JP 59/189706 84-09-12 JP 59/189707 84-09-14 JP 59/191655	85-05-31 AB Stockholms patentbyrå 85-05-31	458972
H01B 13/14	7707626-3	Anordning för kontinuerlig framställning av en medtunn konsthartsisolering försedd elektrisk lindningstråd samt användning av anordningen	Maillefer SA Ecublens CH	E Kertscher Romanel	76-07-01 CH 8446	77-06-30 Branns 77-06-30	458973
H01M 010/54	8302770-6	Bärram för behandling av förbrukade elektriska batterier vid elektrokemisk utvinning av i batterierna befintliga metaller	Snamprogetti SpA Milano IT	M Ginatta Turin	82-05-27 IT 21510/82	83-05-17 AB Dahls patentbyrå 83-05-17	458931
H01R 043/22	8303107-0	Verktyg för införande av en kontakt i ett kretskort	Teradyne Inc Boston Mass US	L B Johnson Milford NH	82-06-03 US 384188	83-06-01 Branns 83-06-01	458974
H02G 003/12	8505030-0	Redskap för avmärkning av mittpunkten för monterade elektriska kopplingsboxar på platta eller panel	Albert Stene Hauge i Dalane NO Kjell Stene Hauge i Dalane NO		84-10-30 NO 844308	85-10-25 Egeröd L 85-10-25	458975
H03J 005/24	8107173-0	Flerstationsmottagare	Mitsubishi Denki KK Tokyo JP	R Tomohiro Nagaokakyo-shi	80-12-04 JP 55/171500 80-12-04 JP 55/171501 80-12-19 JP 55/180882 81-02-06 JP 56/17088	81-12-01 Branns 81-12-01	458976
H04B 003/50	8502704-3	Dialogförfarande samt anordning för genomförande av förfarandet	Yamatake-Honeywell Co Ltd Tokyo JP	S Akano Tokyo	84-06-04 JP 59/113009 84-06-04 JP 59/113010 84-09-12 JP 59/189706 84-09-12 JP 59/189707 84-09-14 JP 59/191655	85-05-31 AB Stockholms patentbyrå 85-05-31	458972
H04M 003/60	8800551-7	Anordning vid värddatorer med ett antal värddatoranvändare innefattande flera värddatorer som via respektive styrenheter kommunicerar med respektive flera terminalenheter	Bertil Palmqvist Televerket 123 86 Farsta SE Jan Campbell Televerket 123 86 Farsta SE Alrik Joelsson Televerket 123 86 Farsta SE Lars Jonsson Televerket 123 86 Farsta SE			88-02-18 Karlsson B 88-02-18	458977
H05B 001/02	8702143-2	System för uppvärmning och/eller varmhållning av minst en till ett motorfordon hörande detalj	Leif Nilsson Blåbärsvägen 1 260 40 Viken SE			87-05-22 Andersson A 87-05-22	458978

Meddelade patent

Förteckning över patent som meddelats 89-05-11. (Patent markerade med * har annan meddelandedag.)

(51) Ans. ink som	Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
*A01K	005/02	8502307-5	Anläggning för utfodring av kreatur	Sven Harald Vilhelm Oskarsson med firma Tvärskogs stallinredningar Pl 3818 388 00 Ljungbyholm SE	88-08-15	455831
A44C	15/00	8603043-4	Tandsmycke	Ulf Dyfvermark Kungsgatan 10 453 00 Lysekil SE	89-01-16	457595
A47B	063/06	8702286-9	Förvaringssystem särskilt för tidskrifter och dylikt	btj produkter AB Box 150 221 00 Lund SE	89-01-16	457631
A47L	015/42	8600446-2	Anordning vid en diskmaskin	AB Electrolux 105 45 Stockholm SE	89-01-16	457596
A61B	17/28	8701140-9	Peang för avlägsnande av en spiral ur en livmoder	Nils-Erik Norell Blomstervägen 7 821 00 Bollnäs SE	89-01-16	457597
A61B	017/42	8701140-9	Peang för avlägsnande av en spiral ur en livmoder	Nils-Erik Norell Blomstervägen 7 821 00 Bollnäs SE	89-01-16	457597
A61C	19/00	8603043-4	Tandsmycke	Ulf Dyfvermark Kungsgatan 10 453 00 Lysekil SE	89-01-16	457595
A61C	008/00	8701949-3	Anordning för förankring av en entandersättning	Nobelpharma AB Box 5190 402 26 Göteborg SE	89-01-09	457504
A61F	2/32	8202186-6	Femurkomponent för en höftleds protes	New York Society for the Relief o the Ruptured and Crippled, Maintaning the Hospital for Special Surge New York NY US	89-01-16	457599
A61F	002/04	8700968-4	Protes för hopskarvning av nervändar	Astra Meditec AB Box 14 431 21 Mölndal SE	89-01-16	457598
A61H	003/02	8503807-3	Hjälpmedel för balans- och/eller gångträning	Poul Hanehöj Kalmarvägen 88 Lindsdal 393 64 Kalmar SE Sven Karlsson Box 4 570 81 Järforsen SE	89-01-16	457600
A61K	7/06	8204415-7	Hårkonditioneringspreparat och förfarande för att behandla hår med nämnda preparat	Helene Curtis Industries Chicago Ill US	89-01-16	457601
A61K	007/08	8204415-7	Hårkonditioneringspreparat och förfarande för att behandla hår med nämnda preparat	Helene Curtis Industries Chicago Ill US	89-01-16	457601
A61K	007/16	8402782-0	Rengöringsprodukt för vård av tänder, tandkött och mun innehållande en icke jonisk ytaktiv poly(hydroxipropyleter)	L'Oreal Paris FR	89-01-16	457602
A63B	23/04	8503807-3	Hjälpmedel för balans- och/eller gångträning	Poul Hanehöj Kalmarvägen 88 Lindsdal 393 64 Kalmar SE Sven Karlsson Box 4 570 81 Järforsen SE	89-01-16	457600
A63B	71/06	8704923-5	Signaleringssystem för bedömning av boll inne-ute vid bollspel	Traian Encica Lomvägen 621 191 57 Sollentuna SE	89-01-16	457604
B01D	13/00	8700811-6	Dynamiskt membran för separering av ett vätskeformigt, åtminstone i huvudsak av vatten bestående medium	ABB Atom AB Box 53 721 04 Västerås SE	89-01-16	457607
B01D	013/00	8800138-3	Anordning för diffusion av ämnen mellan två fluida	Gambro AB Box 10101 220 10 Lund SE	89-01-16	457605
B01D	015/08	8304349-7	Förfarande och anordning för separering av separerbara komponenter i ett vätskeprov genom kromatografiteknik	Michael Cais Haifa IL Moshe Shimoni Haifa IL Technion Research and Development Foundation Ltd Haifa IL	89-01-16	457606
B01D	039/00	8700811-6	Dynamiskt membran för separering av ett vätskeformigt, åtminstone i huvudsak av vatten bestående medium	ABB Atom AB Box 53 721 04 Västerås SE	89-01-16	457607
B01J	27/128	8603088-9	Förfarande för framställning av en ruteniumdopad nickel- och/eller koboltkatalysator på en porös metalloxidbäare samt användning av katalysatorn i en hydrerings- och/eller dehydreringsreaktion	Berol Kemi AB Box 851 444 01 Stenungsund SE	89-01-16	457608
B01J	023/89	8603088-9	Förfarande för framställning av en ruteniumdopad nickel- och/eller koboltkatalysator på en porös metalloxidbäare samt användning av katalysatorn i en hydrerings- och/eller dehydreringsreaktion	Berol Kemi AB Box 851 444 01 Stenungsund SE	89-01-16	457608
B02C	017/02	8400392-0	Anordning för behandling av returpapper	A Ahlström OY Norrmack FI	89-01-16	457646
B03B	004/00	8506162-0	Anordning för separering av avfall	PLM AB Djäknegatan 16 201 80 Malmö SE	89-01-16	457611
B03B	005/32	8505336-1	Anordning för separering av åtminstone två i ett materialflöde ingående fraktioner av olika densitet	Bernt Blomgren Tredje Tvärgatan 24 A 802 34 Gävle SE	89-01-16	457609
B03B	005/32	8505337-9	Anordning för separering av åtminstone två i ett materialflöde ingående fraktioner av olika densitet	Bernt Blomgren Tredje Tvärgatan 24 A 802 34 Gävle SE	89-01-16	457610
B03B	009/06	8506162-0	Anordning för separering av avfall	PLM AB Djäknegatan 16 201 80 Malmö SE	89-01-16	457611
B04B	11/02	8505336-1	Anordning för separering av åtminstone två i ett materialflöde ingående fraktioner av olika densitet	Bernt Blomgren Tredje Tvärgatan 24 A 802 34 Gävle SE	89-01-16	457609

*Patent meddelat 89-03-28

Meddelade patent

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
B04B	11/02	8505337-9	Anordning för separering av åtminstone två i ett materialflöde ingående fraktioner av olika densitet	Bernt Blomgren Tredje Tvärgatan 24 A 802 34 Gävle SE	89-01-16	457610
B04B	007/14	8704871-6	Centrifugalseparator för separering av ett ämne dispergerat i en vätska	Alfa-Laval Separation AB Box 500 147 00 Tumba SE	89-01-16	457612
B04B	015/08	8301458-9	Anordning för avluftning av hermetiska, självtömmande centrifugtrummor	Westfalia Separator AG Oelde DE	89-01-16	457613
B04C	009/00	8404751-3 83-01-28 PCT/SU83/00003	Turbocyklon	Belorussky filial vsesojuznogo nauchno-issledovatel'skogo i proektnogo institut'a galurgii Minsk SU	89-01-16	457614
B21D	035/00	8402700-2	Multipelbearbetningsmaskin för utförande av en mångfald stansnings- och formningsoperationer på arbetsstycken med skivform	Amada Co Ltd Isehara-shi JP	89-01-16	457615
B21D	039/00	8702540-9	Sätt att fast förena två av lättmetall bestående delar med varandra	Ture Hedström Enskiftesvägen 68 145 60 Norsborg SE	89-01-16	457616
B21J	005/02	8600708-5	Sätt och anordning för att smida en komponent med ett centralt skivparti och ett flertal därifrån utskjutande delar	United Technologies Corporation Hartford Conn US	89-01-16	457617
B21J	013/02	8600708-5	Sätt och anordning för att smida en komponent med ett centralt skivparti och ett flertal därifrån utskjutande delar	United Technologies Corporation Hartford Conn US	89-01-16	457617
B21K	1/36	8600708-5	Sätt och anordning för att smida en komponent med ett centralt skivparti och ett flertal därifrån utskjutande delar	United Technologies Corporation Hartford Conn US	89-01-16	457617
B22D	41/08	8600876-0	Utloppsvärmare för skänk eller annan matallurgisk behållare	ASEA AB 721 83 Västerås SE	89-01-16	457619
B22D	011/10	8505505-1	Sätt och anordning för horisontell stränggjutning	ASEA AB 721 83 Västerås SE	89-01-16	457618
B22D	011/10	8600876-0	Utloppsvärmare för skänk eller annan matallurgisk behållare	ASEA AB 721 83 Västerås SE	89-01-16	457619
B22D	027/02	8505505-1	Sätt och anordning för horisontell stränggjutning	ASEA AB 721 83 Västerås SE	89-01-16	457618
B22D	041/00	8506158-8	Förfarande och anordning för förvärmning av keramiska material vid metallurgiskt bruk	Sven Ekerot Skeppargatan 100 115 30 Stockholm SE	89-01-16	457620
B22D	041/00	8506160-4	Förfarande och anordning för värmning av dysa eller tärning	Sven Ekerot Minervavägen 19 191 50 Sollentuna SE	89-01-16	457621
B23B	045/14	8404631-7	Stativborranordning	Hilti AG Schaan LI	89-01-16	457622
B23P	23/06	8402700-2	Multipelbearbetningsmaskin för utförande av en mångfald stansnings- och formningsoperationer på arbetsstycken med skivform	Amada Co Ltd Isehara-shi JP	89-01-16	457615
B23Q	003/12	8701621-8	Verktygskoppling	Sandvik AB 811 81 Sandviken SE	89-01-16	457623
B25C	1/14	8100400-4	Krutgaskraftdrivet fastsättningsverktyg	Hilti AG Schaan LI	89-01-09	457510
B25D	009/04	8302252-5	Pneumatisk slagmekanism	Institut gornogo dela sibirskogo otdelenia akademii nauk SSSR Novosibirsk SU	88-12-27	457423
B25D	009/08	8404461-9	Med slagverkan arbetande kompressionsvakuummaskin	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy proektno-konstruktorsky institut'mekhanisirovannogo i ruchnogo str Khimki Moskovskoi oblasti SU	88-10-17	456595
B25D	017/24	8205810-8	Slagverktyg med stöddämpat glidhölje	Nitto Kohki Co Ltd Tokyo JP	89-01-16	457624
B25H	005/00	8502599-7	Ryggavlastningsanordning	Peter Tillström Löparnäs vägen 52 360 40 Rottne SE	89-01-16	457625
B27G	019/00	8403336-4	Kedjebromanordning	Firma Andreas Stihl Waiblingen DE	89-01-16	457626
B27L	001/06	8704869-0	Kvistsåg	Sandvik AB 811 81 Sandviken SE	89-01-16	457629
B27N	003/04	8505918-6	Anordning för torrformning av fiberbanor	Sunds Defibrator AB 851 94 Sundsvall SE	89-01-16	457644
B30B	009/32	8201303-8	Apparat för destruktion av returburkar av aluminium	Dan Nilsson Oxelvägen 15 460 20 Sjuntorp SE	89-01-16	457673
B42F	007/10	8702286-9	Förvaringssystem särskilt för tidskrifter och dylikt	btj produkter AB Box 150 221 00 Lund SE	89-01-16	457631
B60T	013/68	8300439-0	Bromssystem med flerkretsigt utförd styrning av en arbetscylinder	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	89-01-09	457520
B60T	013/68	8600334-0	Med tryckmedium arbetande fordonsbromssystem speciellt även för släpvagnsbromsreglering	Daimler-Benz AG Stuttgart/Untertürkheim DE	89-01-09	457519
B60T	015/18	8300743-5	Flerkrets tryckmediebromssystem	Robert Bosch GmbH Stuttgart DE	89-01-09	457521
B65B	005/04	8600450-4	Sätt att paketera eftergivliga föremål samt en anordning för genomförande av sättet	Norabro AB Box 179 713 00 Nora SE	89-01-16	457632
B65B	009/12	8204338-1	Anordning för förpackning av pulver, granulat, stycke- och pastaformigt samt flytande gods	Maschinenfabrik Fr Niepmann GmbH & Co Gevelsberg DE	89-01-16	457633

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
	B65B 013/02	8703090-4	Förfarande för ombindning av ett godspaket medelst en bandstropp samt bandstropp för genomförande av förfarandet	Baltiiskoe tsentralnoe proektno-konstruktorskoe bjuro S experimentalym (opytnym) proizvodstvom Leningrad SU	88-12-27	457432
	B65B 025/16	8600450-4	Sätt att paketera eftergivliga föremål samt en anordning för genomförande av sättet	Norabro AB Box 179 713 00 Nora SE	89-01-16	457632
	B65B 043/30	8601783-7	Anordning för resning av förpackningsbehållarämnen	AB Tetra Pak Box 61 221 00 Lund SE	89-01-16	457634
	B65B 051/04	8204338-1	Anordning för förpackning av pulver, granulat, stycke- och pastaformigt samt flytande gods	Maschinenfabrik Fr Niepmann GmbH & Co Gevelsberg DE	89-01-16	457633
	B65D 83/08	8003718-7	Försäljningsförpackning av en trave ihopvikta ark av förpackningsmaterial	Wilhelmstal-Werke GmbH Papiersackfabriken Achern DE	89-01-16	457636
	B65D 005/48	8306937-7	I radform belägna rörformiga fack	Emballage-Kontakt AB Box 324 431 24 Mölndal SE	89-01-16	457635
	B65G 001/133	8503423-9	Roterbart lager	Okamura Corp Yokohama-shi JP	88-11-28	457077
	B65G 033/00	8305599-6	Anordning vid reningsverk och liknande	Gilmar Daagarsson Lilltjära 2856 823 00 Kilafors SE	89-01-16	457637
	B65G 033/32	8504472-5	Skruvtransportör	KMW AB 651 88 Karlstad SE	89-01-16	457638
*	B65H 19/10	7812934-3	Anordning för avrullning av materialbanor i rullform	Jagenberg-Werke AG Düsseldorf DE	86-03-10	443772
	B66C 001/18	8703090-4	Förfarande för ombindning av ett godspaket medelst en bandstropp samt bandstropp för genomförande av förfarandet	Baltiiskoe tsentralnoe proektno-konstruktorskoe bjuro S experimentalym (opytnym) proizvodstvom Leningrad SU	88-12-27	457432
	C03B 5/26	8506160-4	Förfarande och anordning för värmning av dysa eller tärning	Sven Ekerot Minervavägen 19 191 50 Sollentuna SE	89-01-16	457621
	C06B 047/14	8201697-3	Emulsionssprängmedel av typen vatten-i-olja	Ireco Inc Salt Lake City Utah US	89-01-16	457640
	C07D 461/00	8303719-2	Eburnanoximderivat, förfarande för framställning därav samt farmaceutiska kompositioner innehållande dessa föreningar	Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar RT Budapest HU	89-01-16	457641
	C21C 005/30	8207083-0	Sond för djupmätning av ett under ett slagsskikt befintligt metallbad i en smältdegel	Mannesmann AG Düsseldorf DE Gustav Kolb Hemer DE	89-01-16	457666
	C23C 022/06	8202372-2	Sur vattenlösning för betning av metallytor	Hooker Chemicals & Plastics Corp Warren Mich US	89-01-16	457642
	C23C 022/48	8202372-2	Sur vattenlösning för betning av metallytor	Hooker Chemicals & Plastics Corp Warren Mich US	89-01-16	457642
	C23C 022/53	8202372-2	Sur vattenlösning för betning av metallytor	Hooker Chemicals & Plastics Corp Warren Mich US	89-01-16	457642
	C25D 007/06	8304753-0	Kontinuerligt förfarande för framställning av belagd förzinkad stålplåt	Zincroksid SpA Turin IT	89-01-16	457643
	C25D 009/08	8304753-0	Kontinuerligt förfarande för framställning av belagd förzinkad stålplåt	Zincroksid SpA Turin IT	89-01-16	457643
	C25D 011/38	8304753-0	Kontinuerligt förfarande för framställning av belagd förzinkad stålplåt	Zincroksid SpA Turin IT	89-01-16	457643
	D04H 001/72	8505918-6	Anordning för torrformning av fiberbanor	Sunds Defibrator AB 851 94 Sundsvall SE	89-01-16	457644
	D05B 027/00	8601130-1	Anordning för hastighetsreglering i symaskin försedd med reglage för stygnlängd och varvtal	Husqvarna AB 561 81 Huskvarna SE	89-01-16	457645
	D05B 069/14	8601130-1	Anordning för hastighetsreglering i symaskin försedd med reglage för stygnlängd och varvtal	Husqvarna AB 561 81 Huskvarna SE	89-01-16	457645
	D21B 001/32	8400392-0	Anordning för behandling av returpapper	A Ahlström OY Norrmark FI	89-01-16	457646
	D21F 007/08	8207432-9	Pressfilt för pappersmaskin och förfarande för tillverkning av pressfilten	Tamfelt OY AB Tammerfors FI	89-01-16	457648
	D21F 007/08	8207433-7	Transportfilt för en pappersmaskin och förfarande för tillverkning av transportfilten	Tamfelt OY AB Tammerfors FI	89-01-16	457649
	D21H 005/26	8505918-6	Anordning för torrformning av fiberbanor	Sunds Defibrator AB 851 94 Sundsvall SE	89-01-16	457644
	E01B 029/02	8500980-1	Körbar anläggning samt förfarande för upptagning och/eller utläggning av spårök	Franz Plasser Bahnbaumaschinen-Industrie GmbH Wien AT	89-01-16	457650
	E03F 005/14	8305599-6	Anordning vid reningsverk och liknande	Gilmar Daagarsson Lilltjära 2856 823 00 Kilafors SE	89-01-16	457637
	E03F 007/10	8701941-0	Anordning för rensning av ledningar, särskilt slamsugning av avloppsledning	Ulf Löfgren Pl 2516 951 90 Luleå SE	89-01-16	457652
	E04B 002/70	8501636-8	Timmerelement och vägg byggd av sådana timmerelement	Veikko Ilmari Hepokorpi Helsingfors FI	88-12-27	457456

* Patent meddelat 89-04-02

Meddelade patent

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
E04B	005/55	8505227-2	Innertakkonstruktion	Rakennusliike Keski-Suomen Sisärakenne OY Jyväskylä FI	89-01-16	457653
E04C	002/24	8501636-8	Timmerelement och vägg byggd av sådana timmerelement	Veikko Ilmari Hepokorpi Helsingfors FI	88-12-27	457456
E04C	003/12	8501636-8	Timmerelement och vägg byggd av sådana timmerelement	Veikko Ilmari Hepokorpi Helsingfors FI	88-12-27	457456
E06B	009/322	8402230-0	Anordning för automatisk styrning av en solmarkis eller liknande	Somfy Cluses FR	89-01-16	457655
E21B	010/16	8403242-4	Borrkrona innefattande en roterande skärulle och borrhuvud innefattande sådan borrkrona	Santrade Ltd Luzern CH	89-01-16	457656
E21C	003/12	8404461-9	Med slagverkan arbetande kompressionsvakuummaskin	Vsesojuzny nauchno-issledovatel'skiy proektno-konstruktorskiy institumekhanisirovannogo i ruchnogo str Khimki Moskovskoi oblasti SU	88-10-17	456595
F04B	001/14	8307038-3	Förbindningsanordning vid angulära hydraulmaskiner	Albin Komponenter AB Box 139 681 01 Kristinehamn SE	89-01-16	457657
F04F	001/14	8302384-6	Anordning för att genom sugverkan överföra livsmedel från ett kärl till ett annat	Produktutveckling Jansson & Ljungren AB Domherrevägen 14 191 55 SollentunaSE	89-01-16	457658
F16B	007/00	8702540-9	Sätt att fast förena två av lättmetall bestående delar med varandra	Ture Hedström Enskiftesvägen 68 145 60 Norsborg SE	89-01-16	457616
F16B	019/14	8702540-9	Sätt att fast förena två av lättmetall bestående delar med varandra	Ture Hedström Enskiftesvägen 68 145 60 Norsborg SE	89-01-16	457616
F16L	019/08	8701538-4	Anordning för sammanfogning av en fläns till en vägledare	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	89-01-16	457678
F21V	007/10	8505461-7	Förfarande för framställning av en reflektor eller del av reflektor för en belysningsarmatur	Philips Norden AB 115 84 Stockholm SE	89-01-16	457660
F23C	011/02	8602631-7	Sätt och reaktor för förbränning i fluidiserad bädd	Götaverken Energy AB Box 8734 402 75 Göteborg SE	89-01-16	457661
F24D	019/10	8500564-3	Anordning för mätning av den värmemängd som avges till ett rum och reglering av rumstemperaturen	Heinz Lampert Buchs CH MPE Produkt Plan AG Zürich CH Willi Lanker Zumikon CH	89-01-16	457671
F25D	029/00	8305155-7	Anordning för övervakning av dörrrens läge på kylapparater	Bosch-Siemens Hausgeräte GmbH München DE	89-01-16	457662
F27D	11/12	8506158-8	Förfarande och anordning för förvärmning av keramiska material vid metallurgiskt bruk	Sven Ekerot Skeppargatan 100 115 30 Stockholm SE	89-01-16	457620
F27D	11/12	8506160-4	Förfarande och anordning för värmning av dysa eller tärning	Sven Ekerot Minervavägen 19 191 50 Sollentuna SE	89-01-16	457621
F42B	005/285	8504902-1	Teleskopammunition	Ford Aerospace & Communications Corporation Dearborn Mich US	89-01-16	457663
G01C	011/00	8402967-7	Förfarande för stereofotogrammetrisk uppmätning av stora föremål	AGIP SpA Rom IT	89-01-16	457664
G01F	001/68	8303786-1	Sätt att mäta ett gasflöde i en strömningskanal och flödesmätare för utförande av sättet	Fläkt AB Box 81001 104 81 Stockholm SE	89-01-16	457665
G01F	005/00	8303786-1	Sätt att mäta ett gasflöde i en strömningskanal och flödesmätare för utförande av sättet	Fläkt AB Box 81001 104 81 Stockholm SE	89-01-16	457665
G01F	023/24	8207083-0	Sond för djupmätning av ett under ett slagskikt befintligt metallbad i en smältdegel	Mannesmann AG Düsseldorf DE Gustav Kolb Hemer DE	89-01-16	457666
G01K	017/08	8500564-3	Anordning för mätning av den värmemängd som avges till ett rum och reglering av rumstemperaturen	Heinz Lampert Buchs CH MPE Produkt Plan AG Zürich CH Willi Lanker Zumikon CH	89-01-16	457671
G01N	30/02	8304349-7	Förfarande och anordning för separering av separerbara komponenter i ett vätskeprov genom kromatografiteknik	Michael Cais Haifa IL Moshe Shimoni Haifa IL Technion Research and Development Foundation Ltd Haifa IL	89-01-16	457606
G01N	027/52	8404366-0	Sätt och anordning för att övervaka redox-tillståndet hos ett eller flera ämnen i glas	Glaverbel Bryssel BE Verlipack Bryssel BE	89-01-16	457667
G01N	033/38	8404366-0	Sätt och anordning för att övervaka redox-tillståndet hos ett eller flera ämnen i glas	Glaverbel Bryssel BE Verlipack Bryssel BE	89-01-16	457667

Ans. ink som	(51) Klass	(21)(86)(86)(86) Pat.nr Int.ingivn.dag Int.ans.nr Europ.ingivn.dag Europ.ans.nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(44) Utl.dat	(11) Publ.nr
	G01S 017/02	8503295-1	Anordning för att med pulsad laser detektera, avståndsmäta och avbilda föremål som är dolda i ett genom ljusspridning dämpande medium	Messerschmitt-Bölkow-Blohm GmbH München DE	89-01-16	457668
	G01T 001/203	8403846-2	Förfarande för automatisk stabilisering av en scintillationsdetektor med hjälp av en pulsvis driven ljuskälla samt anordning för genomförande av förfarandet	Endress u Hauser GmbH u Co Maulburg DE	89-01-16	457669
	G03B 042/02	8600279-7	Anordning och förfarande för märkning av röntgenfilm	Cecilia Svensson Västervång 14 240 17 Södra SandbySE Catharina Crafoord Lagerbringsvägen 11 4tr 412 57 Göteborg SE	89-01-16	457670
	G05D 23/19	8500564-3	Anordning för mätning av den värmemängd som avges till ett rum och reglering av rumstemperaturen	Heinz Lampert Buchs CH MPE Produkt Plan AG Zürich CH Willi Lanker Zumikon CH	89-01-16	457671
	G05D 003/14	8400123-9	Flerkanalig lägesdetekteringsanordning	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	89-01-16	457685
	G05D 025/02	8402230-0	Anordning för automatisk styrning av en solmarkis eller liknande	Somfy Cluses FR	89-01-16	457655
	G06F 013/28	8402598-0	System för att överföra bitseriella meddelanden mellan en centralenhet och ett direktminne	RCA Corporation New York NY US	89-01-16	457672
	G07F 007/06	8201303-8	Apparat för destruktion av returbar av aluminium	Dan Nilsson Oxelvägen 15 460 20 Sjuntorp SE	89-01-16	457673
	G08B 025/00	8402299-5	Branddetekterings- och signaltransmissionssystem	Matsushita Electric Works Ltd Kadoma-shi JP	89-01-16	457681
	G11B 015/675	8502874-4	Magnetisk inspelnings- och/eller avspelningsanordning	Victor Co of Japan Ltd Yokohama-shi JP	89-01-16	457674
	G21C 003/30	8406378-3	Hårdkonstruktion för bildande av reaktorcell	Siemens AG München DE	89-01-16	457675
	G21C 005/06	8406378-3	Hårdkonstruktion för bildande av reaktorcell	Siemens AG München DE	89-01-16	457675
	H01C 001/00	8703557-2	Resistor med hög effekttäthet och låg korona	Dale Electronics Inc Columbus Nebr US	88-11-28	457124
	H01H 071/74	8300942-3	Inställningsanordning för en termisk överströmsutlösare	VEB Schaltelektronik Oppach Oppach DD	89-01-16	457676
	H01L 023/50	8106889-2	Anordning vid ett en IC-komponent uppbärande folieelement, särskilt för identifieringskort	GAO Gesellschaft für Automation und Organisation mbH München DE	89-01-16	457677
	H01P 001/04	8701538-4	Anordning för sammanfogning av en fläns till en vågledare	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	89-01-16	457678
	H01P 011/00	8701538-4	Anordning för sammanfogning av en fläns till en vågledare	Telefon AB L M Ericsson 126 25 Stockholm SE	89-01-16	457678
	H01R 004/24	8603530-0	Kontaktklämma för elektrisk anslutning av en isolerad ledare	AB Electrolux Luxbacken 1 105 45 Stockholm SE	89-01-16	457679
	H03K 017/97	8700144-2	Elektronisk brytare innefattande en i ett hölje rörlig manöverdel	Töcksfors Verkstads AB Box 5 670 10 Töcksfors SE	89-01-16	457680
	H04B 003/50	8402299-5	Branddetekterings- och signaltransmissionssystem	Matsushita Electric Works Ltd Kadoma-shi JP	89-01-16	457681
	H04M 9/00	7513995-6	Telefonanläggning utan intern telefonväxel	Interconnect Planning Corp New York NY US	89-01-16	457682
	H04M 003/42	8403632-6	Förfarande och apparat för förindikering av dataanrop	American Telephone and Telegraph Company New York NY US	89-01-16	457683
	H04M 011/06	8403632-6	Förfarande och apparat för förindikering av dataanrop	American Telephone and Telegraph Company New York NY US	89-01-16	457683
	H04N 009/16	8300916-7	Bildåtergivningsanordning	Raytheon Company Lexington Mass US	89-01-16	457684
	H05K 013/04	8400123-9	Flerkanalig lägesdetekteringsanordning	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	89-01-16	457685

Klassregister

Förteckning i klassordning, över nyin- komna ansökningar som finns upptagna i tidigare nummer av Svensk Patenttidning, med angivande av an- sökningsnummer och rotel.

(51)	(21)	
Klass	Ans.nr	Rotel
B03C	8901123-3	534
B04C	8901191-0	524
B25J	8901086-2	437
B30B	8901172-0	231
B65C	8901132-4	615
B65D	8901092-0	613
C07C	8901060-7	316
C07F	8901109-2	314
C07K	8901149-8	326
C08F	8901048-2	331
C10F	8901069-8	528
C12Q	8901188-6	327
E01D	8901077-1	414
G01N	8901190-2	513
G01R	8901068-0	133
G21C	8901091-2	245
H01L	8900617-5	138

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
A23L 3/22	88830230.4	Sätt för industriell framställning av säser förpackade i förslutna behållare	Barilla G E R Fratelli-SpA Parma IT	88-05-20	87-06-22 IT 20992 /87	0300978
A47L 5/38	88401695.7	Suganordning	Flaekt Entreprise SA Viroflay FR	88-06-30	87-06-30 FR 87 09248	0299837
A47L 9/00	88401695.7	Suganordning	Flaekt Entreprise SA Viroflay FR	88-06-30	87-06-30 FR 87 09248	0299837
A61K 37/00	88890212.9	Farmaceutisk sammansättning	Uwe B Sleytr Wien AT	88-08-19	87-08-21 DE 3727987	0306473
A61K 39/385	88890212.9	Farmaceutisk sammansättning	Uwe B Sleytr Wien AT	88-08-19	87-08-21 DE 3727987	0306473
A61K 47/00	88890212.9	Farmaceutisk sammansättning	Uwe B Sleytr Wien AT	88-08-19	87-08-21 DE 3727987	0306473
B06B 1/06	88113929.9	Sätt för styrning av arbetsfrekvensen för en sonotrod	Undatim Ultrasonics SA Bryssel BE	88-08-26	87-09-14 CH 3542/87	0307685
B41F 27/12	88112012.5	Anordning för uppspanning av böjliga tryckplattor på plattylindern hos rotationstryckmaskiner med spännskenor för spänning av tryckplattan	Heidelberger Druckmaschinen AG Heidelberg DE	88-07-26	87-08-25 DE 3728263	0304646
B41M 5/12	88111115.7	Lösningar av färgbildare i alkylaromatiska kolväten	Verkaufsgesellschaft für Teerzeugnisse (Vft) mbH Duisburg DE	88-07-12	87-10-23 DE 3735976	0312707
B65B 55/02	88830230.4	Sätt för industriell framställning av säser förpackade i förslutna behållare	Barilla G E R Fratelli-SpA Parma IT	88-05-20	87-06-22 IT 20992 /87	0300978
B65H 75/40	88401695.7	Suganordning	Flaekt Entreprise SA Viroflay FR	88-06-30	87-06-30 FR 87 09248	0299837
C03B 19/04	88109560.8	Förfarande för framställning av enkristalliga kvicksilverkadmium-telluridskikt	Selenia Industrie Elettroniche Associate SpA Bacoli IT	88-06-15	87-06-16 IT 67519 /87	0295659
C30B 29/48	88109560.8	Förfarande för framställning av enkristalliga kvicksilverkadmium-telluridskikt	Selenia Industrie Elettroniche Associate SpA Bacoli IT	88-06-15	87-06-16 IT 67519 /87	0295659
E01C 13/00	88111114.0	Förfarande för framställning av en beläggning på basis av polyuretan genom gjutning av en blandning av isocyanathaltigt material och fyll- och tillsatsmaterial	C Voigt Söhne GmbH & Co Castrop-Rauxel DE	88-07-12	87-10-17 DE 3735305	0312706
F16F 15/12	88107915.6	Torsionsvängningsdämpare	Clouth Gummiwerke AG Köln DE	88-05-18	87-05-18 DE 3716588	0291942
G01N 33/52	88901389.2	Sätt för framställning av ett kemiskt torreagenssystem lämpligt för analys av heterogena fluidprover	Technimed Corporation Fort Lauderdale Fla US	88-01-27	87-01-28 US 7983	0299044
G01N 33/53	88901389.2	Sätt för framställning av ett kemiskt torreagenssystem lämpligt för analys av heterogena fluidprover	Technimed Corporation Fort Lauderdale Fla US	88-01-27	87-01-28 US 7983	0299044
G01N 33/62	88901389.2	Sätt för framställning av ett kemiskt torreagenssystem lämpligt för analys av heterogena fluidprover	Technimed Corporation Fort Lauderdale Fla US	88-01-27	87-01-28 US 7983	0299044
G06F 12/08	87118539.3	Förfarande för drift av en persondator med ett huvudminne	International Business Machines Corporation Armonk NY US	87-12-15	87-03-30 US 32214	0284663
G06F 15/40	87118540.1	Förfarande för att aktivera ett databehandlingssystem till att öppna en nyss öppnad men nu stängd fil	International Business Machines Corporation Armonk NY US	87-12-15	87-03-30 US 32210	0284664
G11B 20/12	87118540.1	Förfarande för att aktivera ett databehandlingssystem till att öppna en nyss öppnad men nu stängd fil	International Business Machines Corporation Armonk NY US	87-12-15	87-03-30 US 32210	0284664
G11B 20/18	87118539.3	Förfarande för drift av en persondator med ett huvudminne	International Business Machines Corporation Armonk NY US	87-12-15	87-03-30 US 32214	0284663
G11B 27/10	87118540.1	Förfarande för att aktivera ett databehandlingssystem till att öppna en nyss öppnad men nu stängd fil	International Business Machines Corporation Armonk NY US	87-12-15	87-03-30 US 32210	0284664
H01L 21/368	88109560.8	Förfarande för framställning av enkristalliga kvicksilverkadmium-telluridskikt	Selenia Industrie Elettroniche Associate SpA Bacoli IT	88-06-15	87-06-16 IT 67519 /87	0295659

Europeiska patent

Förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och vari översättning till svenska ingivits till det svenska patentverket. Envar 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
5/	82902925.5	Solenoidstyrd reglerventil för ledningstryck	Ford Motor Company Dearborn Mich US		
5/	83110451.8	Plasmabrännare med en konisk elektrod och ett munstycke med åtminstone delvis konisk innermantel	Fried Krupp GmbH Essen DE		0111116
5/	83902119.3	Skiljeväggelement, särskilt ett dörrblad	Innofinance Altalanos Innovacios Penzintezet Budapest HU		
5/	84113939.7	Anordning för att på elektronisk väg bestämma alkoholkoncentrationen i blod	Rolf Coeppicus Oberhausen DE		0143411
5/	84307785.0	Milbemycin 5-karbonatderivat, deras framställning och kompositioner, som innehåller dem	Sankyo Co Ltd Tokyo JP		0142969
5/	84402555.1	Förfarande för att karakterisera strukturen hos ett medium samt anordning för utövande av detta förfarande	CGR Ultrasonic Villenois-les-Meaux FR		0166836
5/	85116136.4	Uppfinningens område och redovisning av besläktade utföranden	Hitachi Ltd Tokyo JP		0186856
5/	86103940.2	Metod för kraftalstring från kolhaltigt bränsle	MAN Gutehoffnungshütte GmbH Oberhausen DE		
5/	86305559.6	Fosfatersterderivat, framställning därav och terapeutisk användning därav	Sankyo Co Ltd Tokyo JP		0210804
5/	86400331.4	Kardankopplingsgaffel	Fuji Kiko Co Ltd Tokyo JP		0194184
5/	86730030.3	Föreliggande uppfinning avser ett lasthanteringsdon för transport av katalysatorkorgar	Mannesmann AG Düsseldorf DE		0197885
5/	86904100.4	Dieselmotor	Michael Zoche München DE		0231223
A01G 7/00	85111311.8	Ljusradiator	Kei Mori Tokyo JP	89-04-19	0174031
A01G 17/04	87102292.7	Trädstöd bestående av en kåpa och däri anordnade spännanordningar för en trädstam	Jakob Gies Niederaula DE	89-04-19	0236806
A01N 25/22	85108324.6	Förfarande för stabilisering av zineb	BASF AG Ludwigshafen DE	89-04-19	0170890
A22C 11/02	83111806.2	Förfarande och anordning för taktvis beskickning av påfyllningsröret i en korvstoppnings- och förslutningsmaskin med påfyllningsbara slanghöljesavsnitt	Teepak Produktie NV Lommel BE	89-04-19	0110343
A23L 1/10	85904170.9	Förfarande för utvinning av produkter ur vaxartat korn	Barco INC Bozeman Mont US	89-04-19	0192677
A23L 1/31	86200800.0	Sammansatt köttprodukt och förfarande för tillverkning därav	Nederlandse Centrale Organisatie voor Toegepast-Natuurwetens Haag NL chappelijk Onderzoek	89-04-19	0201975
A23L 1/36	85904170.9	Förfarande för utvinning av produkter ur vaxartat korn	Barco INC Bozeman Mont US	89-04-19	0192677
A41B 13/02	86101095.7	Häftremsa för engångsblöja	Kao Corp Tokyo JP	89-04-19	0191355
A41H 37/10	86109196.5	Maskin för att fästa knappar, nitar eller liknande på klädesplagg	Schaeffer GmbH Wuppertal DE	89-04-19	0252167
A47C 1/026	87400032.6	Med sammansatt ledorgan försedd ledanordning för ett stolryggstöd	A & M Cousin Ets Cousin Freres Flers FR	89-04-19	0232192
A47F 1/12	87900662.5	Skyltninganordning med bärstänger	Societe Vynex SA Flize FR	89-04-19	0256040
A47G 33/12	87102292.7	Trädstöd bestående av en kåpa och däri anordnade spännanordningar för en trädstam	Jakob Gies Niederaula DE	89-04-19	0236806
A47K 3/024	85400348.0	Anordning för att hålla en baby när den badar eller medan man vårdar den	Jacques Tempereau Bouchemaine FR	89-04-19	0156690
A47K 11/00	85900109.1	Torrtoalet för behandling av biologiskt avfall genom kompostering	Jarmo Louvo Kouvola FI	89-04-19	0164384
A47L 9/02	86105129.0	Dammsugarmunstycke	Siemens AG Berlin und München München DE	89-04-19	0200957
A61B 5/08	84111174.3	Elektronisk krets, som detekterar respirationsparametrar i sådana implantabla anordningar som implantabla och fysiologiska pacemakers	Gianni Plicchi Bologna IT Giancarlo Canducci Bologna IT	89-04-19	0135911
A61B 5/14	83100079.9	Anordning för mätning av den genom en plastslang strömmande blodmängden medelst ultraljud med en sändare	Doltron AG Uster CH	89-04-19	0087552
A61B 17/58	85730086.7	Skruv för ortopedisk fixering	Mecron Medizinische Produkte GmbH Berlin DE	89-04-19	0172130
A61F 13/02	84301250.1	Adhesivförband	Johnson & Johnson Products Inc New Brunswick NJ US	89-04-19	0120612
A61K 6/10	83300420.3	Förfarande för reglering av bearbetningstiden för tagande av avtryck	Cozzi Gualtiero Firenze IT	89-04-19	0086062

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
A61K 7/00	83100171.4	Komposition av emulsionstyp för yttre bruk	Eisai Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0084341
A61K 9/06	83110250.4	Anthelmintiska gelkompositioner och ett sätt för deras framställning vid omgivningens temperatur	American Cyanamid Company Stamford Conn US	89-04-19	0113397
A61K 9/08	83110250.4	Anthelmintiska gelkompositioner och ett sätt för deras framställning vid omgivningens temperatur	American Cyanamid Company Stamford Conn US	89-04-19	0113397
A61K 9/10	83100171.4	Komposition av emulsionstyp för yttre bruk	Eisai Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0084341
A61K 9/18	84105235.0	Tvåfasformulering	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0126379
A61K 9/28	85200870.5	Terapeutisk beredning med ammoniumnitrat såsom sin aktiva substans	Jan Willem Bins Voorburg NL	89-04-19	0167191
A61K 9/50	84307570.6	Förfarande för framställning av mikrokapslar	Takeda Chemical Industries Ltd Osaka-shi JP	89-04-19	0145240
A61K 9/52	84307570.6	Förfarande för framställning av mikrokapslar	Takeda Chemical Industries Ltd Osaka-shi JP	89-04-19	0145240
A61K 31/275	85905762.2	Farmaceutisk komposition, dess framställning och användning	Schering AG Berlin und Bergkamen Berlin DE	89-04-19	0201571
A61K 31/28	85303851.1	Tumörcellväxt-inhiberande farmaceutiska beredningar innehållande fosfino-kolväte-guld-, -silver- eller -koppar-komplex	Smithkline Beckman Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0164970
A61K 31/30	85303851.1	Tumörcellväxt-inhiberande farmaceutiska beredningar innehållande fosfino-kolväte-guld-, -silver- eller -koppar-komplex	Smithkline Beckman Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0164970
A61K 31/35	84810423.8	Flavener och tioflavenderivat, förfaranden för framställning därav, farmaceutiska preparat, som innehåller sådana föreningar, och användning av de senare	Zyma SA Nyon CH	89-04-19	0139615
A61K 31/38	86101831.5	Homocysteintiolaktonderivat, förfarande för deras framställning och farmaceutiska kompositioner därav	Chiesi Farmaceutici SpA Parma IT	89-04-19	0192191
A61K 31/395	84105235.0	Tvåfasformulering	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0126379
A61K 31/40	85905762.2	Farmaceutisk komposition, dess framställning och användning	Schering AG Berlin und Bergkamen Berlin DE	89-04-19	0201571
A61K 31/42	86106437.6	Furobensisoxazolderivat	Chugai Seiyaku KK Tokyo JP	89-04-19	0205872
A61K 31/43	85106670.4	Penemderivat, framställning, användning och farmaceutiska kompositioner	Farmitalia Carlo Erba Srl Milano IT	89-04-19	0166972
A61K 31/44	85402236.5	N-metyl-2-(6-metyl-2-pyridyl)-1,3-ditian-2-karbotioamid, framställning av denna förening och läkemedel innehållande densamma	Rhone-Poulenc Sante Antony FR	89-04-19	0184957
A61K 31/485	84308459.1	Analgetiska kompositioner	Reckitt & Colman Products Ltd London GB	89-04-19	0144243
A61K 31/495	84300396.3	Kaliuretiska beredningar	SmithKline Beckman Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0115932
A61K 31/505	84402661.7	Imidazo(1,2-c) pyrimidiner och deras salter, förfarande för framställning därav och användning därav som läkemedel och kompositioner innehållande dem	Roussel-Uclaf Paris FR	89-04-19	0147312
A61K 31/55	84105435.6	Spiro(indolo(1,7-ab)(1,5)bensodiazepin-2,4'-piperidener) och mellanprodukter, förfarande för deras framställning och deras användning som läkemedel	Hoechst-Roussel Pharmaceuticals Incorporated Somerville NJ US	89-04-19	0125679
A61K 31/557	84305636.7	Bicyklo(3.3.0)oktan-derivat och framställning av dessa	Sagami Chemical Research Center Tokyo JP	89-04-19	0134153
A61K 31/565	85400869.5	17beta-(tiosubstituerade)-androstener	E R Squibb & Sons Inc Princeton NJ US	89-04-19	0161187
A61K 31/57	86108656.9	21-substituerade tiosteroider	Jouveinal SA Paris FR	89-04-19	0208202
A61K 31/585	85810277.5	Epoxisteroider	Ciba-Geigy AG Basel CH	89-04-19	0165902
A61K 31/70	84300179.3	Oral energirik komposition och lösning för att bekämpa diarre' hos däggdjur	Colorado State University Research Foundation Inc Fort Collins Colo US	89-04-19	0114104
A61K 31/70	85111531.1	Antibiotika, förfarande för deras framställning och farmaceutiska kompositioner som innehåller dem	Schering Corporation Kenilworth NJ US	89-04-19	0175284
A61K 31/70	86110427.1	4-amino-3-halo-2-pyridinon-nukleosid och -nukleotidföreningar	Warner-Lambert Company Morris Plains NJ US	89-04-19	0210639
A61K 31/705	85100085.1	Användningen av fytosterolglykosider för behandling av förhöjda nivåer av 5(6)alfa-epoxikolesterol	Rooperol (NA) NV Kralendijk Bonaire NL	89-04-19	0151385
A61K 31/715	85106658.9	Vattenlöslig järndextran och förfarande för dess framställning	Pfeifer & Langen Köln DE	89-04-19	0164657
A61K 31/735	83303093.5	Suppression av transplantatavstötning vid organtransplantation	Shanksville Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0126817
A61K 33/02	85200870.5	Terapeutisk beredning med ammoniumnitrat såsom sin aktiva substans	Jan Willem Bins Voorburg NL	89-04-19	0167191
A61K 35/32	85100047.1	Osteogena faktorer	International Genetic Engineering Inc Santa Monica Cal US	89-04-19	0148155

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
A61K 37/02	83111747.8	Dicykliska hexapeptider, förfaranden för framställning därav och farmaceutiska kompositioner, som innehåller dem	Merck & Co Inc Rahway NJ US	89-04-19	0113029
A61K 37/02	85112028.7	Farmakologiskt aktiva peptider	Victor Brantl Schliengen DE	89-04-19	0176070
A61K 37/26	83200530.0	Halvsyntetisk framställning av humaninsulin	Akzo NV Arnhem NL	89-04-19	0092280
A61K 45/06	85905762.2	Farmaceutisk komposition, dess framställning och användning	Schering AG Berlin und Bergkamen Berlin DE	89-04-19	0201571
A61K 47/00	83110250.4	Anthelmintiska gelkompositioner och ett sätt för deras framställning vid omgivningens temperatur	American Cyanamid Company Stamford Conn US	89-04-19	0113397
A61L 2/04	85890044.2	Förfarande för inaktivering av ökningsbenägna filtrerbara sjukdomsalstrare i blodprodukter	Immuno AG für chemisch-medizinische Produkte Wien AT	89-04-19	0159311
A61L 2/08	83300861.8	Strålningsstabilisering av polymert material	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	89-04-19	0087294
A61L 2/18	86306922.5	Sätt och komposition för samtidig rengöring och desinficering av kontaktlinser	Allergan Inc Irvine Cal US	89-04-19	0219220
A61L 15/07	85108575.3	Material för stödförband	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0172379
A61M 1/00	83100079.9	Anordning för mätning av den genom en plastslang strömmande blodmängden medelst ultraljud med en sändare	Doltron AG Uster CH	89-04-19	0087552
A61M 1/18	84900873.5	Hålfibrer för användning vid dialys och i konstgjord njure	Terumo KK Tokyo JP	89-04-19	0135593
A61M 5/14	84100884.0	Styrtråd för en kateter	Fuji Terumo Co Ltd Fujinomiya-shi JP	89-04-19	0141006
A61M 25/00	84100884.0	Styrtråd för en kateter	Fuji Terumo Co Ltd Fujinomiya-shi JP	89-04-19	0141006
A61M 29/02	83903769.4	Dilatationskateter med dubbla öppningar	Thomas J Fogarty Palo Alto Cal US	89-04-19	0125293
A61N 1/36	84111174.3	Elektronisk krets, som detekterar respirationsparametrar i sådana implantabla anordningar som implantabla och fysiologiska pacemakers	Gianni Plicchi Bologna IT Giancarlo Canducci Bologna IT	89-04-19	0135911
A63B 13/00	84302847.3	Träningsredskap av skivstångstyp	Diversified Products Corporation Opelika Ala US	88-07-13	0147908
A63B 69/00	84302847.3	Träningsredskap av skivstångstyp	Diversified Products Corporation Opelika Ala US	88-07-13	0147908
A63H 3/20	87900073.5	Leksaksfigur med rörliga kroppsdelar	Lego AS Billund DK	89-04-19	0248853
A63H 3/46	87900073.5	Leksaksfigur med rörliga kroppsdelar	Lego AS Billund DK	89-04-19	0248853
B01D 9/00	84870163.7	Högeffektiv kolonnkristallisator	Monsanto Company St Louis Mo US	89-04-19	0145693
B01D 13/00	84900873.5	Hålfibrer för användning vid dialys och i konstgjord njure	Terumo KK Tokyo JP	89-04-19	0135593
B01D 15/00	86900519.9	Avlägsnande av större mängder vatten från organiska vätskor	Union Carbide Corporation Danbury Conn US	89-04-19	0205582
B01D 15/08	83109759.7	Kolonn för vätskekromatografi	Politechnika Gdanska Gdansk PL	89-04-19	0108242
B01D 17/05	86302300.8	Förfarande för demulgering av en olja-i-vatten-emulsion	Ethyl Corporation Baton Rouge La US	89-04-19	0196886
B01D 29/10	85101349.0	Anordning för separering av material av olika konsistens	Josef Gail Aichach DE	89-04-19	0160782
B01D 46/04	84113373.9	Luftfilter med spolning i omvänd riktning medelst multipla strålar	David Franklin Howeth Fort Worth Tex US	89-04-19	0147577
B01D 46/24	84113373.9	Luftfilter med spolning i omvänd riktning medelst multipla strålar	David Franklin Howeth Fort Worth Tex US	89-04-19	0147577
B01D 53/04	85307170.2	Gasutvinning	Imperial Chemical Industries plc London GB	89-04-19	0178833
B01D 53/14	84114692.1	Förfarande och anordning för regenerering av ett lösningsmedel	Linde AG Wiesbaden DE	89-04-19	0144956
B01D 57/02	84306307.4	Medium för elektrofores	Fuji Photo Film Co Ltd Ashigara-shi JP	89-04-19	0139471
B01F 17/00	85102430.7	Malmflotation med kombinerad samlare	Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US	89-04-19	0193630
B01F 17/14	86101684.8	Fosforsyraesterförening	Dainichiseika Color & Chemicals Mfg Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0193019
B01J 2/14	86117305.2	Anordning för framställning och/eller bearbetning av granulat	Aeromatic AG Bubendorf CH	89-04-19	0228633
B01J 2/16	86117305.2	Anordning för framställning och/eller bearbetning av granulat	Aeromatic AG Bubendorf CH	89-04-19	0228633
B01J 8/38	86117305.2	Anordning för framställning och/eller bearbetning av granulat	Aeromatic AG Bubendorf CH	89-04-19	0228633

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B01J 10/00	85111777.0	Cirkulationsreaktor	Fried Krupp GmbH Essen DE	89-04-19	0215149
B01J 13/02	84307570.6	Förfarande för framställning av mikrokapslar	Takeda Chemical Industries Ltd Osaka-shi JP	89-04-19	0145240
B01J 20/32	83112042.3	Adsorbermedel och förfarande för framställning av detta	Kanegafuchi Kagaku Kogyo KK Osaka-shi JP	89-04-19	0110409
B01J 23/76	84201624.8	Förfarande för framställning av kolväten	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	89-04-19	0142887
B01J 23/86	84201624.8	Förfarande för framställning av kolväten	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	89-04-19	0142887
B01J 23/88	83870100.1	Katalysatorer för oxidation och ammoxidation av alkoholer	Monsanto Company St Louis Mo US	89-04-19	0107639
B01J 29/18	86111311.6	Förfarande för framställning av omättade etrar genom katalytisk dealkoxylering av geminala dialkoxiföreningar	Degussa AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0217089
B01J 29/28	84300131.4	Aktiva zeolitkatalysatorer med förbättrad stabilitet	Mobil Oil Corporation New York NY US	89-04-19	0148540
B01L 3/00	82108835.8	Klammer för sammanhållning av en kärna och hylsa av inslipade glasdetaljer	Hermann Keck Therwil/Basel DE	89-04-19	0076440
B01L 9/00	82108835.8	Klammer för sammanhållning av en kärna och hylsa av inslipade glasdetaljer	Hermann Keck Therwil/Basel DE	89-04-19	0076440
B03D 1/00	85102430.7	Malmflotation med kombinerad samlare	Phillips Petroleum Company Bartlesville Okla US	89-04-19	0193630
B05B 5/00	85115801.4	Sätt och anordning för kontroll av elektro-statiska beläggningssystem	Behr Industrieanlagen GmbH & Co Ingersheim DE	89-04-19	0185311
B05C 1/04	85115801.4	Sätt och anordning för kontroll av elektro-statiska beläggningssystem	Behr Industrieanlagen GmbH & Co Ingersheim DE	89-04-19	0185311
B05C 3/12	85305822.0	Metod och apparat för mätning av substrat under tryck	Miply Equipment Inc South Bend Ind US	89-04-19	0173519
B08B 3/04	85102946.2	Kontinuerligt arbetande tvättanläggning för madrasser	Senkingwerk GmbH Hildesheim DE	89-04-19	0157252
B21B 1/08	83106235.1	Förfarande för framställning av järnvägsskenor genom accelererad kylning i linje med framställningsvalsverket	The Algoma Steel Corp Ltd Sault St Marie CA	89-04-19	0098492
B21B 15/00	83106235.1	Förfarande för framställning av järnvägsskenor genom accelererad kylning i linje med framställningsvalsverket	The Algoma Steel Corp Ltd Sault St Marie CA	89-04-19	0098492
B21B 35/14	86303280.1	Förbättringar med avseende på valsverk	Hille Engineering Ltd Sheffield GB	89-04-19	0200544
B21D 39/20	86111158.1	Anordning för hydraulisk vidgning av rörpartier	Balcke-Dürr AG Ratingen DE	89-04-19	0215294
B22D 11/10	86400336.3	Förfarande för skydd av en gjutstråle av stål	Canadian Liquid Air Ltd Air Liquide Canada Ltee Montreal CA	89-04-19	0196242
B22D 27/00	86400336.3	Förfarande för skydd av en gjutstråle av stål	Canadian Liquid Air Ltd Air Liquide Canada Ltee Montreal CA	89-04-19	0196242
B23B 1/00	83902582.2	Förfarande för att förlänga livslängden hos oxidfria keramkroppar vid höga temperaturer	Ford Motor Company Dearborn Mich US	89-04-19	0143781
B23B 27/10	83902582.2	Förfarande för att förlänga livslängden hos oxidfria keramkroppar vid höga temperaturer	Ford Motor Company Dearborn Mich US	89-04-19	0143781
B23B 27/12	83902582.2	Förfarande för att förlänga livslängden hos oxidfria keramkroppar vid höga temperaturer	Ford Motor Company Dearborn Mich US	89-04-19	0143781
B23B 31/20	86901041.3	Verktyghållare eller liknande	J Kühn GmbH & Co Präzisionswerkzeug KG Dorsten DE	89-04-19	0216796
B23B 31/44	86901041.3	Verktyghållare eller liknande	J Kühn GmbH & Co Präzisionswerkzeug KG Dorsten DE	89-04-19	0216796
B23B 35/00	84110469.8	Borranordning för upptagande av hål i kort eller i en kortstapel, särskilt i mönsterkort	Siemens AG Berlin und München München DE	89-04-19	0135852
B23K 7/02	85109551.3	Brännskärmaskin för skärning av arbetsstycken	Messer Griesheim GmbH Frankfurt/Main DE	89-04-19	0171701
B23Q 1/14	86200297.9	Fininställningsanordning för inställning av ett inställningselement i ett X-Y-plan	Staat der Nederlanden (Staatsbedrijf der Posterijen Telegraf Leidschendam NL ie en Telefonie)	89-04-19	0193991
B24B 49/16	83113185.9	Tryckkompenserat hydrauliskt positioneringssystem	WesTech Gear Corporation Lynwood Cal US	89-04-19	0113121
B24C 7/00	86901083.5	Anordning för sprutning av partiklar av kolsyreis	Carboxyque Francaise Paris FR	89-04-19	0215015
B25B 15/04	86114308.9	Skruvverktyg med riktningssomkopplingsbar spärr	Wera-Werk Hermann Werner GmbH & Co Wuppertal DE	89-04-19	0224693
B28B 23/00	86906750.4	Sätt att framställa ett uppvärmningselement	Pozel SA Fribourg CH	89-04-19	0248041
B29B 17/02	85101349.0	Anordning för separering av material av olika konsistens	Josef Gail Aichach DE	89-04-19	0160782

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B29C 37/00	84400258.4	Förfarande för gjutning av ihåliga föremål av plast, vilka är försedda med ett ytskikt, som påföres under gjutningen	Groupe Axinove SA Issy-Les-Moulineaux FR Compagnie Internationale des Produits Sanitaires - C I P S Paris FR	89-04-19	0116506
B29C 41/08	84400258.4	Förfarande för gjutning av ihåliga föremål av plast, vilka är försedda med ett ytskikt, som påföres under gjutningen	Groupe Axinove SA Issy-Les-Moulineaux FR Compagnie Internationale des Produits Sanitaires - C I P S Paris FR	89-04-19	0116506
B29C 43/02	84114412.4	Hydraulisk press för pressning av glasfiberarmerade plastmattor	Hoesch AG Dortmund DE	89-04-19	0147652
B29C 43/10	86114453.3	Sätt att tillverka en stålhjälm	Schuberth-Werk GmbH & Co KG Braunschweig DE	89-04-19	0224015
B29C 47/00	85101349.0	Anordning för separering av material av olika konsistens	Josef Gail Aichach DE	89-04-19	0160782
B30B 11/06	86906750.4	Sätt att framställa ett uppvärmningselement	Pozel SA Fribourg CH	89-04-19	0248041
B30B 15/04	84114412.4	Hydraulisk press för pressning av glasfiberarmerade plastmattor	Hoesch AG Dortmund DE	89-04-19	0147652
B32B 1/10	86114453.3	Sätt att tillverka en stålhjälm	Schuberth-Werk GmbH & Co KG Braunschweig DE	89-04-19	0224015
B32B 7/12	86108872.2	Förfarande för sammanfogning av sandwichskivor med vattenburet kontaktklim ch apparat	National Starch and Chemical Corporation Bridgewater NJ US	89-04-19	0209762
B32B 7/14	83306748.1	Förfarande och anordning för laminering	Deltaglass SA Fribourg CH	89-04-19	0108632
B32B 17/10	86400392.6	Limskikt baserat på polyuretan och dess användning i laminerade fönster	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	89-04-19	0197806
B32B 21/00	85902546.2	Förfarande för framställning av konstmarmorprodukter	OY Wilh Schauman AB Jyväskylä FI	89-04-19	0188440
B32B 27/32	85306340.2	Orienterad flerskiktig polypropenfilmstruktur	Mobil Oil Corporation New York NY US	89-04-19	0181065
B32B 31/00	83306748.1	Förfarande och anordning för laminering	Deltaglass SA Fribourg CH	89-04-19	0108632
B42F 9/00	86400563.2	Fastklämningsorgan i form av ett fjädrande elastiskt, i huvudsak U-format element	Rapid SA Paris FR	89-04-19	0199614
B44D 31/12	84308525.9	Färgbehållare	Crown Berger Europe Ltd Derby GB	89-04-19	0151876
B60C 9/00	84113635.1	Förbättrad ståltråd med hög draghållfasthet	NV Bekaert SA Zwevegem BE	89-04-19	0144811
B60C 25/06	86101182.3	Förfarande och anordning för montering av fordonsdäck	Continental AG Hannover DE	89-04-19	0191367
B60G 15/12	85300324.2	Fordonsupphängningssystem	Quinton Hazell plc Colwyn Bay Clwyd GB	89-04-19	0150104
B60H 1/34	86106309.7	Sätt och anordning för luftfördelning	Bowles Fluidics Corporation Columbia Md US	89-04-19	0203432
B60K 5/12	84300406.0	Hydrauliskt dämpad upphängningsanordning	Avon Industrial Polymers Ltd Melksham GB	89-04-19	0115417
B60K 17/35	86102106.1	Allhjulsdrevning för ett motorfordon	Dr Ing h c F Porsche AG Stuttgart DE GETRAG Getriebe- und Zahnradfabrik GmbH Ludwigsburg DE	89-04-19	0199917
B60N 1/06	87400032.6	Med sammansatt ledorgan försedd ledanordning för ett stolryggstöd	A & M Cousin Ets Cousin Freres Flers FR	89-04-19	0232192
B60R 22/34	86400293.6	Säkerhetsbältesrulle med cylindrisk kropp	ECIA - Equipements et Composants pour l'Industrie Automobile Audincourt FR	89-04-19	0195694
B63B 1/14	85107604.2	Fartyg med flera skrov	Gustav Alf Zickermann Sintra PT	89-04-19	0170029
B63B 21/20	80901550.6	Förbindningsschackel eller länk	Brupat Ltd Douglas Isle of Man GB	89-04-19	0034599
B65B 1/18	86115872.3	Säckfyllningsmaskin	Natronag Gesellschaft für Verpackungssysteme mbH Goslar DE	89-04-19	0223216
B65B 9/20	87810036.1	Sätt och slangpåsemaskin för bildning av en långsgående svets- eller förslutningssöm vid en slangfolie	Ilapak Research & Development SA Grancia Lugano CH	89-04-19	0232220
B65B 51/26	87810036.1	Sätt och slangpåsemaskin för bildning av en långsgående svets- eller förslutningssöm vid en slangfolie	Ilapak Research & Development SA Grancia Lugano CH	89-04-19	0232220
B65D 25/02	84308525.9	Färgbehållare	Crown Berger Europe Ltd Derby GB	89-04-19	0151876
B65D 41/04	85303071.6	Behållarfinish för tätning med förslutning av typen tryck på, vrid av	Continental White Cap Inc Northbrook Ill US	89-04-19	0199864
B65D 41/34	86306572.8	Manipuleringsäker tillslutningsanordning	Johnsen & Jorgensen (Plastics) Ltd London GB	89-04-19	0219946

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
B65D 41/48	8530005.7	Manipuleringsåker tillslutningsanordning	Johnsen & Jorgensen (Plastics) Ltd London GB	89-04-19	0148163
B65D 65/40	85306340.2	Orienterad flerskitig polypropenfilmstruktur	Mobil Oil Corporation New York NY US	89-04-19	0181065
B65D 81/34	84308718.0	Extraktionspåse	Ethyl Corporation Baton Rouge La US	89-04-19	0145499
B65G 15/34	85111551.9	Förbindning av ändarna på transportband	Continental AG Hannover DE	89-04-19	0188660
B65H 18/04	84110164.5	Transportabel lindningskärna för en av böjliga platta alster	Ferag AG Hinwil CH	89-04-19	0139999
B65H 29/00	84110164.5	Transportabel lindningskärna för en av böjliga platta alster	Ferag AG Hinwil CH	89-04-19	0139999
B66F 9/065	85110148.5	Sätt att driva en bom	J C Bamford Excavators Ltd Rocester GB	89-04-19	0172524
B66F 9/22	85110148.5	Sätt att driva en bom	J C Bamford Excavators Ltd Rocester GB	89-04-19	0172524
C01B 21/36	85109889.7	Förfarande för separation av nitroaromatiska föreningar från använd salpetersyra	Air Products and Chemicals Inc Trexlerstown Penn US	89-04-19	0173131
C01B 25/41	85401084.0	Förfarande för framställning av ett natriumtripolyfosfat hexahydrat med hög absorptionsförmåga samt ett på så sätt framställt tripolyfosfat	Rhone-Poulenc Chimie Courbevoie FR	89-04-19	0168281
C02F 1/54	86302300.8	Förfarande för demulgering av en olja-i-vatten-emulsion	Ethyl Corporation Baton Rouge La US	89-04-19	0196886
C02F 3/28	85111777.0	Cirkulationsreaktor	Fried Krupp GmbH Essen DE	89-04-19	0215149
C02F 5/14	85301238.3	Bis(aminometyl)bicyklo(2.2.1)heptaner som är användbara såsom metalljonregleringsmedel och radioaktiva metallkomplex med dessa	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0154475
C03B 37/025	84200692.6	Förfarande för framställning av optiska vägledare	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0127227
C03C 27/12	83306748.1	Förfarande och anordning för laminering	Deltaglass SA Fribourg CH	89-04-19	0108632
C04B 24/28	86108816.9	Förfarande för framställning av en reaktionsharts-cement-byggnadsmaterialblandning	Heinz Marohn Krefeld DE	89-04-19	0207473
C04B 28/34	83112485.4	Fosfatbindemedel för reaktiva spineller för användning såsom eldfasta material	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0116147
C04B 35/00	83112485.4	Fosfatbindemedel för reaktiva spineller för användning såsom eldfasta material	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0116147
C04B 35/44	83112485.4	Fosfatbindemedel för reaktiva spineller för användning såsom eldfasta material	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0116147
C04B 35/80	86810540.4	Pulverformig kiselnitridsammansättning förstärkt med kiselkarbidwhiskers och dess användning för tillverkning av sintrade delar	Battelle Memorial Institute Carouge/Geneve CH	89-04-19	0268721
C04B 40/00	86108816.9	Förfarande för framställning av en reaktionsharts-cement-byggnadsmaterialblandning	Heinz Marohn Krefeld DE	89-04-19	0207473
C05F 3/06	85900109.1	Torraolett för behandling av biologiskt avfall genom kompostering	Jarmo Louvo Kouvola FI	89-04-19	0164384
C07C 1/04	84201624.8	Förfarande för framställning av kolväten	Shell Internationale Research Mij BV Haag NL	89-04-19	0142887
C07C 5/27	84300131.4	Aktiva zeolitkatalysatorer med förbättrad stabilitet	Mobil Oil Corporation New York NY US	89-04-19	0148540
C07C 6/12	85830143.5	Metod för framställning av bensen och kumen	Enichem Anic SpA Palermo IT	89-04-19	0165215
C07C 15/04	85830143.5	Metod för framställning av bensen och kumen	Enichem Anic SpA Palermo IT	89-04-19	0165215
C07C 15/08	84300131.4	Aktiva zeolitkatalysatorer med förbättrad stabilitet	Mobil Oil Corporation New York NY US	89-04-19	0148540
C07C 15/085	85830143.5	Metod för framställning av bensen och kumen	Enichem Anic SpA Palermo IT	89-04-19	0165215
C07C 29/76	86900519.9	Avlägsnande av större mängder vatten från organiska vätskor	Union Carbide Corporation Danbury Conn US	89-04-19	0205582
C07C 41/28	86111311.6	Förfarande för framställning av omättade etrar genom katalytisk dealkoxylering av geminala dialkoxiföreningar	Degussa AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0217089
C07C 41/48	86107118.1	Förfarande för framställning av (6-metoxi-2-naftyl)-(1-bromoetyl)-keton och dess ketal	Zambon SpA Vicenza IT	89-04-19	0203557
C07C 43/14	86111311.6	Förfarande för framställning av omättade etrar genom katalytisk dealkoxylering av geminala dialkoxiföreningar	Degussa AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0217089
C07C 43/315	86107118.1	Förfarande för framställning av (6-metoxi-2-naftyl)-(1-bromoetyl)-keton och dess ketal	Zambon SpA Vicenza IT	89-04-19	0203557
C07C 45/50	84116071.6	Förfarande för avskiljning och återvinning av rodium från oxosyntesprodukter	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0147824
C07C 49/84	86107118.1	Förfarande för framställning av (6-metoxi-2-naftyl)-(1-bromoetyl)-keton och dess ketal	Zambon SpA Vicenza IT	89-04-19	0203557
C07C 76/06	85109889.7	Förfarande för separation av nitroaromatiska föreningar från använd salpetersyra	Air Products and Chemicals Inc Trexlerstown Penn US	89-04-19	0173131

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C07C 79/10	85109889.7	Förfarande för separation av nitroaromatiska föreningar från använd salpetersyra	Air Products and Chemicals Inc Trexlerstown Penn US	89-04-19	0173131
C07C 101/04	85301238.3	Bis(aminometyl)bicyklo(2.2.1)heptaner som är användbara såsom metalljonregleringsmedel och radioaktiva metallkomplex med dessa	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0154475
C07C 103/737	86400873.5	Förfarande för beredning av (Z)-1-fenyl-1-dietylaminokarbonyl-2-aminometylcyklopropanväteklorid	Pierre Fabre Medicament Paris FR	89-04-19	0200638
C07C 119/055	86117969.5	Förfarande för framställning av karbodiimidgrupper innehållande, blockerade polyisocyanater och deras användning för framställningen av trådlackeringar	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0231509
C07C 120/14	83870100.1	Katalysatorer för oxidation och ammoxidation av alkoholer	Monsanto Company St Louis Mo US	89-04-19	0107639
C07C 125/06	86101137.7	Polymeriserbara, hydroxylgruppsbärande karbamyloxialkyldikarboxylsyraestrar, förfarande för deras framställning och deras användning	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0194434
C07C 139/00	86114544.9	Kontinuerligt förfarande för framställning av acyloxi-bensensulfonsyror	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0220656
C07C 143/155	86105302.3	Rengörande blekvätskor, vari ingår icke-linjära, alifatiska peroxikarboxylsyraföregångare samt kompositioner för användning däri	The Procter & Gamble Company Cincinnati Ohio US	89-04-19	0204116
C07C 143/44	86114544.9	Kontinuerligt förfarande för framställning av acyloxi-bensensulfonsyror	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0220656
C07C 148/00	86108310.3	Förfarande för framställning av cis-5-fluoro-2-metyl-1-(4-metyltiobensyliden)inden-3-ättiksyra	Zambon SpA Vicenza IT	89-04-19	0206241
C07C 149/40	86108310.3	Förfarande för framställning av cis-5-fluoro-2-metyl-1-(4-metyltiobensyliden)inden-3-ättiksyra	Zambon SpA Vicenza IT	89-04-19	0206241
C07C 149/437	86117885.3	Guanidinbensoesyraesterderivat, ett förfarande för framställning av detta och farmaceutiska kompositioner innehållande detta	Eisai Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0229370
C07C 177/00	84305636.7	Bicyklo(3.3.0)oktan-derivat och framställning av dessa	Sagami Chemical Research Center Tokyo JP	89-04-19	0134153
C07D 205/08	84104847.3	3-Acylamino-1-sulfonylaminokarbonylmetoxi-2-azetidioner	E R Squibb & Sons Inc Princeton NJ US	89-04-19	0124123
C07D 207/08	83200131.7	Föreningar som är användbara såsom mellanprodukter eller utgångsmaterial för framställning av terapeutiskt användbara fenylazacykloalkaner	Per Arvid Emil Carlsson Göteborg SE	89-04-19	0084920
C07D 207/404	86117885.3	Guanidinbensoesyraesterderivat, ett förfarande för framställning av detta och farmaceutiska kompositioner innehållande detta	Eisai Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0229370
C07D 209/48	86117885.3	Guanidinbensoesyraesterderivat, ett förfarande för framställning av detta och farmaceutiska kompositioner innehållande detta	Eisai Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0229370
C07D 211/22	83200131.7	Föreningar som är användbara såsom mellanprodukter eller utgångsmaterial för framställning av terapeutiskt användbara fenylazacykloalkaner	Per Arvid Emil Carlsson Göteborg SE	89-04-19	0084920
C07D 213/55	83101036.8	Aromatiska föreningar	The Wellcome Foundation Ltd London GB	89-04-19	0085959
C07D 213/56	83101036.8	Aromatiska föreningar	The Wellcome Foundation Ltd London GB	89-04-19	0085959
C07D 229/00	86117969.5	Förfarande för framställning av karbodiimidgrupper innehållande, blockerade polyisocyanater och deras användning för framställningen av trådlackeringar	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0231509
C07D 235/32	84107026.1	Förfarande för minskning av biproduktandelarna vid framställning av karbendazim	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0129832
C07D 265/36	85400927.1	Heterocykliska derivat, förfarande för framställning därav och läkemedel användbara som aldoseduktasinhibitorer innehållande dessa	Laboratoires Upsa Agen FR	89-04-19	0162776
C07D 285/00	85115633.1	Osymmetriska dihydro-ditiaziner, förfarande för deras framställning och deras användning som lukt- och smakämnen	Haarmann & Reimer GmbH Holzminden DE	89-04-19	0186026
C07D 295/14	83101036.8	Aromatiska föreningar	The Wellcome Foundation Ltd London GB	89-04-19	0085959
C07D 307/60	84108354.6	Papperslim	Nippon Petrochemicals Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0169250
C07D 311/60	84810423.8	Flavener och tioflavenderivat, förfaranden för framställning därav, farmaceutiska preparat, som innehåller sådana föreningar, och användning av de senare	Zyma SA Nyon CH	89-04-19	0139615
C07D 317/40	86117048.8	1,3-dioxol-2-on-derivat, förfarande för framställning därav såsom substrat för mätning av arylesterasaktivitet	Kanebo Ltd Tokyo JP	89-04-19	0233342
C07D 333/36	86101831.5	Homocysteintiolaktonderivat, förfarande för deras framställning och farmaceutiska kompositioner därav	Chiesi Farmaceutici SpA Parma IT	89-04-19	0192191
C07D 335/06	84810423.8	Flavener och tioflavenderivat, förfaranden för framställning därav, farmaceutiska preparat, som innehåller sådana föreningar, och användning av de senare	Zyma SA Nyon CH	89-04-19	0139615
C07D 401/14	86101638.4	Bensimidazolyl-pyridazinoner	Merck Patent GmbH Darmstadt DE	89-04-19	0193013
C07D 403/04	86101638.4	Bensimidazolyl-pyridazinoner	Merck Patent GmbH Darmstadt DE	89-04-19	0193013

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C07D 405/04	85402236.5	N-metyl-2-(6-metyl-2-pyridyl)-1,3-ditian-2-karbotioamid, framställning av denna förening och läkemedel innehållande densamma	Rhone-Poulenc Sante Antony FR	89-04-19	0184957
C07D 409/04	85402236.5	N-metyl-2-(6-metyl-2-pyridyl)-1,3-ditian-2-karbotioamid, framställning av denna förening och läkemedel innehållande densamma	Rhone-Poulenc Sante Antony FR	89-04-19	0184957
C07D 409/12	86101831.5	Homocysteintiolaktonderivat, förfarande för deras framställning och farmaceutiska kompositioner därav	Chiesi Farmaceutici SpA Parma IT	89-04-19	0192191
C07D 409/14	86101638.4	Bensimidazolpyridazinoner	Merck Patent GmbH Darmstadt DE	89-04-19	0193013
C07D 417/12	84104847.3	3-Acylamino-1-sulfonylaminokarbonylmetoxi-2-azetidioner	E R Squibb & Sons Inc Princeton NJ US	89-04-19	0124123
C07D 471/04	85400927.1	Heterocykliska derivat, förfarande för framställning därav och läkemedel användbara som aldoseduktasinhibitorer innehållande dessa	Laboratoires Upsa Agen FR	89-04-19	0162776
C07D 471/20	84105435.6	Spiro(indolo(1,7-ab)(1,5)bensodiazepin-2,4'-piperidener) och mellanprodukter, förfarande för deras framställning och deras användning som läkemedel	Hoechst-Roussel Pharmaceuticals Incorporated Somerville NJ US	89-04-19	0125679
C07D 487/04	84308690.1	3-aminopyrazolo(3,4-d)pyrimidinderivat och framställningen därav	Takeda Chemical Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0166054
C07D 487/04	84402661.7	Imidazo(1,2-c)pyrimidiner och deras salter, förfarande för framställning därav och användning därav som läkemedel och kompositioner innehållande dem	Roussel-Uclaf Paris FR	89-04-19	0147312
C07D 498/04	86106437.6	Furobensisoxazolderivat	Chugai Seiyaku KK Tokyo JP	89-04-19	0205872
C07D 499/00	85106670.4	Penemderivat, framställning, användning och farmaceutiska kompositioner	Farmitalia Carlo Erba Srl Milano IT	89-04-19	0166972
C07D 501/46	84105024.8	Förfarande för framställning av cefemföreningar	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0125576
C07D 513/04	85115633.1	Osymmetriska dihydro-ditiaziner, förfarande för deras framställning och deras användning som lukt- och smakämnen	Haarmann & Reimer GmbH Holzminden DE	89-04-19	0186026
C07D 513/04	85400927.1	Heterocykliska derivat, förfarande för framställning därav och läkemedel användbara som aldoseduktasinhibitorer innehållande dessa	Laboratoires Upsa Agen FR	89-04-19	0162776
C07F 9/24	85200080.1	Förfarande för framställning av N-(dibensyloxifosforyl)-cyanamid och förfaranden för användning av nämnda föreningar som mellanprodukter för syntes av fosfagensubstanser	F I S Fabbrica Italiana Sintetici SpA Alte di Montecchio Maggiore IT	89-04-19	0150883
C07F 9/38	85301238.3	Bis(aminometyl)bicyklo(2.2.1)heptaner som är användbara såsom metalljonregleringsmedel och radioaktiva metallkomplex med dessa	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0154475
C07F 9/50	85303851.1	Tumörcellväxt-inhiberande farmaceutiska beredningar innehållande fosfino-kolväte-guld-, -silver- eller -koppar-komplex	Smithkline Beckman Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0164970
C07F 9/65	85200080.1	Förfarande för framställning av N-(dibensyloxifosforyl)-cyanamid och förfaranden för användning av nämnda föreningar som mellanprodukter för syntes av fosfagensubstanser	F I S Fabbrica Italiana Sintetici SpA Alte di Montecchio Maggiore IT	89-04-19	0150883
C07F 15/00	84116071.6	Förfarande för avskiljning och återvinning av radium från oxosyntesprodukter	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0147824
C07H 3/06	83303093.5	Suppression av transplantatavstötning vid organtransplantation	Shanksville Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0126817
C07H 7/027	85200063.7	Förfarande för framställning av 2-ketoaldonsyror	Akzo NV Arnhem NL	89-04-19	0151498
C07H 13/00	84113874.6	Nukleosid-förfarande	Bristol-Myers Company New York NY US	89-04-19	0145978
C07H 19/04	84113874.6	Nukleosid-förfarande	Bristol-Myers Company New York NY US	89-04-19	0145978
C07H 19/048	86110427.1	4-amino-3-halo-2-pyridinon-nukleosid och -nukleotidföreningar	Warner-Lambert Company Morris Plains NJ US	89-04-19	0210639
C07H 19/23	85111531.1	Antibiotika, förfarande för deras framställning och farmaceutiska kompositioner som innehåller dem	Schering Corporation Kenilworth NJ US	89-04-19	0175284
C07H 21/04	84100640.6	DNA som kodar för en signal-aminosyrasekvens och DNA som innehåller denna	Kunio Yamane Ibaragi-shi JP Mitsui Toatsu Chemicals Inc Tokyo JP The Calpis Food Industry Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0114695
C07J 31/00	85400869.5	17beta-(tiosubstituerade)-androstener	E R Squibb & Sons Inc Princeton NJ US	89-04-19	0161187
C07J 31/00	86108656.9	21-substituerade tiosteroider	Jouveinal SA Paris FR	89-04-19	0208202
C07J 71/00	85810277.5	Epoxisteroider	Ciba-Geigy AG Basel CH	89-04-19	0165902
C07K 1/06	83200530.0	Halvsyntetisk framställning av humaninsulin	Akzo NV Arnhem NL	89-04-19	0092280

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C07K 5/02	83200530.0	Halvsyntetisk framställning av humaninsulin	Akzo NV Arnhem NL	89-04-19	0092280
C07K 5/10	85112028.7	Farmakologiskt aktiva peptider	Victor Brantl Schliengen DE	89-04-19	0176070
C07K 5/12	83111747.8	Dicykliska hexapeptider, förfaranden för framställning därav och farmaceutiska kompositioner, som innehåller dem	Merck & Co Inc Rahway NJ US	89-04-19	0113029
C07K 7/06	85112028.7	Farmakologiskt aktiva peptider	Victor Brantl Schliengen DE	89-04-19	0176070
C07K 7/26	83111747.8	Dicykliska hexapeptider, förfaranden för framställning därav och farmaceutiska kompositioner, som innehåller dem	Merck & Co Inc Rahway NJ US	89-04-19	0113029
C07K 15/00	84303517.1	Polypeptid- och proteinprodukter, samt sätt för deras framställning och användning	Celltech Ltd Slough GB	89-04-19	0131363
C07K 15/06	85100047.1	Osteogena faktorer	International Genetic Engineering Inc Santa Monica Cal US	89-04-19	0148155
C07K 15/12	85100047.1	Osteogena faktorer	International Genetic Engineering Inc Santa Monica Cal US	89-04-19	0148155
C07K 17/08	83111144.8	Föraktiverade ytor av syntetiska material för immobilisering av organisk-kemiska och biologiska substanser, förfarande för beredning av dess och deras användning	Hennig Berlin GmbH Chemie und Pharmawerk Berlin DE	89-04-19	0134307
C08B 37/02	85106658.9	Vattenlöslig järndextran och förfarande för dess framställning	Pfeifer & Langen Köln DE	89-04-19	0164657
C08F 2/10	86106760.1	Förfarande för framställning av pulverformiga vattenlösliga polymeriserat och deras användning	BASF AG Ludwigshafen DE	89-04-19	0205910
C08F 2/34	86106760.1	Förfarande för framställning av pulverformiga vattenlösliga polymeriserat och deras användning	BASF AG Ludwigshafen DE	89-04-19	0205910
C08F 2/38	85112850.4	Låg molekylära vinylhalid/vinylester-sampolymerer genom polymerisation i vattenlösning	The B F Goodrich Company Akron Ohio US	89-04-19	0177956
C08F 2/48	84307993.0	Torrilmresist	Imperial Chemical Industries plc London GB	89-04-19	0145347
C08F 4/02	81106299.1	Komponenter och katalysatorer för polymerisation av olefiner	Montedison SpA Milano IT	89-04-19	0045975
C08F 4/02	85401349.7	Förfarande för framställning av en ny övergångsmetallbeståndsdel på en polymer bärare för ett katalytiskt system för polymerisation av olefiner	Atochem Puteaux FR	89-04-19	0168317
C08F 4/64	81106299.1	Komponenter och katalysatorer för polymerisation av olefiner	Montedison SpA Milano IT	89-04-19	0045975
C08F 4/64	85305573.9	Polymerisationskatalysator, dess framställning och dess användning	Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US	89-04-19	0174102
C08F 4/64	85305579.6	Polymerisationskatalysator, dess framställning och dess användning	Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US	89-04-19	0173489
C08F 8/26	83106149.4	Sampolymeriserat med eteniskt omättade grundkomponenter och flerfunktionella grupper	Hüls Troisdorf AG Troisdorf DE	89-04-19	0101541
C08F 10/00	81106299.1	Komponenter och katalysatorer för polymerisation av olefiner	Montedison SpA Milano IT	89-04-19	0045975
C08F 10/00	85305573.9	Polymerisationskatalysator, dess framställning och dess användning	Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US	89-04-19	0174102
C08F 10/00	85305579.6	Polymerisationskatalysator, dess framställning och dess användning	Exxon Research and Engineering Company Florham Park NJ US	89-04-19	0173489
C08F 10/00	85401349.7	Förfarande för framställning av en ny övergångsmetallbeståndsdel på en polymer bärare för ett katalytiskt system för polymerisation av olefiner	Atochem Puteaux FR	89-04-19	0168317
C08F 210/02	86112149.9	Värmefast klibblimämne	Wacker-Chemie GmbH München DE	89-04-19	0216210
C08F 214/06	85112850.4	Låg molekylära vinylhalid/vinylester-sampolymerer genom polymerisation i vattenlösning	The B F Goodrich Company Akron Ohio US	89-04-19	0177956
C08F 218/02	83106149.4	Sampolymeriserat med eteniskt omättade grundkomponenter och flerfunktionella grupper	Hüls Troisdorf AG Troisdorf DE	89-04-19	0101541
C08F 218/04	86112149.9	Värmefast klibblimämne	Wacker-Chemie GmbH München DE	89-04-19	0216210
C08F 222/22	86101137.7	Polymeriserbara, hydroxylgruppbärande karbamoyloxialkyldikarboxylsyrastrar, förfarande för deras framställning och deras användning	Hoechst AG Frankfurt/Main DE	89-04-19	0194434
C08F 230/08	83106149.4	Sampolymeriserat med eteniskt omättade grundkomponenter och flerfunktionella grupper	Hüls Troisdorf AG Troisdorf DE	89-04-19	0101541
C08G 16/02	84307993.0	Torrilmresist	Imperial Chemical Industries plc London GB	89-04-19	0145347
C08G 18/10	84850085.6	Förfarande för framställning av polyuretaner med användning av en polyhydroxialkyloxyfosfinoxid som ett härdningsmedel	FMC Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0122894
C08G 18/10	85108575.3	Material för stödförband	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0172379
C08G 18/16	85108575.3	Material för stödförband	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0172379

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C08G 18/38	84850085.6	Förfarande för framställning av polyuretaner med användning av en polyhydroxialkylfosfinoxid som ett härdningsmedel	FMC Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0122894
C08G 18/38	85106956.7	Organomineralprodukt, förfarande för framställning därav samt motsvarande användning	F Willich Berg- und Bautechnik GmbH & Co Dortmund DE	89-04-19	0167002
C08G 18/65	86400392.6	Limsnitt baserat på polyuretan och dess användning i laminerade fönster	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	89-04-19	0197806
C08G 18/79	86117969.5	Förfarande för framställning av karbodiimidgrupper innehållande, blockerade polyisocyanater och deras användning för framställningen av trådlackeringar	Bayer AG Leverkusen DE	89-04-19	0231509
C08G 59/06	82900270.8	Förfarande för ökning av molekylvikten för epoxihartser och förfarande för framställning av hartsimpregnerade substrat	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0065573
C08G 59/54	85300620.3	Beläggningssammansättning av klorosulfonerad polyeten	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	89-04-19	0161736
C08G 59/62	82900270.8	Förfarande för ökning av molekylvikten för epoxihartser och förfarande för framställning av hartsimpregnerade substrat	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0065573
C08G 59/68	86400190.4	Förfarande för framställning av beläggningssammansättningar i pulverform på basis av ett epoxiharts och en karboxylinnehållande polyester	Norsolor SA Paris FR	89-04-19	0194904
C08G 63/68	86101684.8	Fosforsyraesterförening	Dainichiseika Color & Chemicals Mfg Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0193019
C08J 3/22	85903585.9	Skum av linjär lågdensitets-polyeten och förfarande för deras framställning	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0188540
C08J 7/04	83111144.8	Föraktiverade ytor av syntetiska material för immobilisering av organisk-kemiska och biologiska substanser, förfarande för beredning av dess och deras användning	Henning Berlin GmbH Chemie und Pharmawerk Berlin DE	89-04-19	0134307
C08J 9/10	85903585.9	Skum av linjär lågdensitets-polyeten och förfarande för deras framställning	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0188540
C08J 9/14	85303656.4	Förfarande för framställning av fenolskum	BP Chemicals Ltd London GB	89-04-19	0170357
C08K 3/32	85201874.6	Termoplastisk plastmassa	Stamicarbon BV Geleen NL	89-04-19	0183313
C08K 3/34	85106956.7	Organomineralprodukt, förfarande för framställning därav samt motsvarande användning	F Willich Berg- und Bautechnik GmbH & Co Dortmund DE	89-04-19	0167002
C08K 5/00	83300861.8	Strålningsstabilisering av polymert material	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	89-04-19	0087294
C08K 5/34	83300861.8	Strålningsstabilisering av polymert material	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	89-04-19	0087294
C08K 5/52	85201874.6	Termoplastisk plastmassa	Stamicarbon BV Geleen NL	89-04-19	0183313
C08K 5/54	85420191.0	Organopolysiloxansammansättning som är vulkbar vid rumtemperatur till självvidhäftande elast	Rhone-Poulenc Chimie Courbevoie FR	89-04-19	0184966
C08L 23/04	85903585.9	Skum av linjär lågdensitets-polyeten och förfarande för deras framställning	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0188540
C08L 23/34	85300620.3	Beläggningssammansättning av klorosulfonerad polyeten	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	89-04-19	0161736
C08L 25/06	83303590.0	Polymerkompositioner och deras användning vid framställning av bindemedel, beläggningar och lim samt substrat belagda eller impregnerade därmed	Rohm and Haas Company Philadelphia Penn US	89-04-19	0098091
C08L 31/04	83303590.0	Polymerkompositioner och deras användning vid framställning av bindemedel, beläggningar och lim samt substrat belagda eller impregnerade därmed	Rohm and Haas Company Philadelphia Penn US	89-04-19	0098091
C08L 33/06	83303590.0	Polymerkompositioner och deras användning vid framställning av bindemedel, beläggningar och lim samt substrat belagda eller impregnerade därmed	Rohm and Haas Company Philadelphia Penn US	89-04-19	0098091
C08L 35/06	85201874.6	Termoplastisk plastmassa	Stamicarbon BV Geleen NL	89-04-19	0183313
C08L 61/06	85303656.4	Förfarande för framställning av fenolskum	BP Chemicals Ltd London GB	89-04-19	0170357
C08L 63/00	85300620.3	Beläggningssammansättning av klorosulfonerad polyeten	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	89-04-19	0161736
C08L 63/02	82900270.8	Förfarande för ökning av molekylvikten för epoxihartser och förfarande för framställning av hartsimpregnerade substrat	The Dow Chemical Company Midland Mich US	89-04-19	0065573
C08L 65/00	85112303.4	Blandningar av en bifenylinnehållande poly(arylestersulfon) och en poly(arylesterketon)	Amoco Corporation Chicago Ill US	89-04-19	0176989
C08L 71/00	85112303.4	Blandningar av en bifenylinnehållande poly(arylestersulfon) och en poly(arylesterketon)	Amoco Corporation Chicago Ill US	89-04-19	0176989
C08L 71/00	86300956.9	Poly(arylesterketon)-kompositioner	Raychem Corporation Menlo Park Cal US	89-04-19	0192408
C08L 75/00	85106956.7	Organomineralprodukt, förfarande för framställning därav samt motsvarande användning	F Willich Berg- und Bautechnik GmbH & Co Dortmund DE	89-04-19	0167002

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C08L 75/04	86903662.4	Komposition för beläggning, tätning och skydd	Procoat Scandinavia AB Sollentuna SE	89-04-19	0223820
C08L 81/06	85112303.4	Blandningar av en bifenylinnehållande poly(arylestersulfon) och en poly(arylesterketon)	Amoco Corporation Chicago III US	89-04-19	0176989
C08L 83/04	85420191.0	Organopolysiloxankomposition som är vulkbar vid rumstemperatur till självvidhäftande elast	Rhone-Poulenc Chimie Courbevoie FR	89-04-19	0184966
C09B 23/00	86301137.5	Fotografiska element innehållande kalkogenazoliumpolymetinfärgämnen	Eastman Kodak Company Rochester NY US	89-04-19	0192465
C09D 3/58	86400190.4	Förfarande för framställning av belägningskompositioner i pulverform på basis av ett epoxiharts och en karboxylinnehållande polyester	Norsolor SA Paris FR	89-04-19	0194904
C09D 3/66	86400190.4	Förfarande för framställning av belägningskompositioner i pulverform på basis av ett epoxiharts och en karboxylinnehållande polyester	Norsolor SA Paris FR	89-04-19	0194904
C09D 3/72	84850085.6	Förfarande för framställning av polyuretaner med användning av en polyhydroxialkylfosfinoxid som ett härdningsmedel	FMC Corporation Philadelphia Penn US	89-04-19	0122894
C09D 3/72	86903662.4	Komposition för beläggning, tätning och skydd	Procoat Scandinavia AB Sollentuna SE	89-04-19	0223820
C09J 3/16	86400392.6	Limsiktigt baserat på polyuretan och dess användning i laminerade fönster	Saint-Gobain Vitrage Courbevoie FR	89-04-19	0197806
C09J 5/00	86108872.2	Förfarande för sammanfogning av sandwichskivor med vattenburet kontaktlim och apparat	National Starch and Chemical Corporation Bridgewater NJ US	89-04-19	0209762
C09J 7/04	86101095.7	Häftremsa för engångsblöja	Kao Corp Tokyo JP	89-04-19	0191355
C09K 3/10	86903662.4	Komposition för beläggning, tätning och skydd	Procoat Scandinavia AB Sollentuna SE	89-04-19	0223820
C09K 11/78	86202353.8	Lågtrycksvicksilverångurladdningslampa	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0229428
C09K 11/80	86202353.8	Lågtrycksvicksilverångurladdningslampa	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0229428
C10B 55/00	85300921.5	Förfarande för förbättring av produktutbytet vid fördröjd koksning	Conoco Inc Ponca City Okla US	89-04-19	0191207
C11B 9/00	85115633.1	Osymmetriska dihydro-ditiaziner, förfarande för deras framställning och deras användning som lukt- och smakämnen	Haarmann & Reimer GmbH Holzminden DE	89-04-19	0186026
C11D 1/75	84307673.8	Rengöringskompositioner	The Procter & Gamble Company Cincinnati Ohio US	89-04-19	0144166
C11D 3/00	87300364.4	Antiseptiska kompositioner	Imperial Chemical Industries plc London GB	89-04-19	0231080
C11D 3/12	82200887.6	Rengöringsmedel	Unilever NV Rotterdam NL	89-04-19	0070079
C11D 3/33	82200887.6	Rengöringsmedel	Unilever NV Rotterdam NL	89-04-19	0070079
C11D 3/386	86306922.5	Sätt och komposition för samtidig rengöring och desinficering av kontaktlinser	Allergan Inc Irvine Cal US	89-04-19	0219220
C11D 3/386	86420169.4	Blekningsförfarande för hushållstvätt i en tvättcykel	Atochem Puteaux FR	89-04-19	0206959
C11D 3/39	86105302.3	Rengörande blekvätskor, vari ingår icke-linjära, alifatiska peroxikarboxylsyraföregångare samt kompositioner för användning däri	The Procter & Gamble Company Cincinnati Ohio US	89-04-19	0204116
C11D 3/39	86420169.4	Blekningsförfarande för hushållstvätt i en tvättcykel	Atochem Puteaux FR	89-04-19	0206959
C11D 3/395	82200887.6	Rengöringsmedel	Unilever NV Rotterdam NL	89-04-19	0070079
C11D 3/395	86420169.4	Blekningsförfarande för hushållstvätt i en tvättcykel	Atochem Puteaux FR	89-04-19	0206959
C11D 3/48	87300364.4	Antiseptiska kompositioner	Imperial Chemical Industries plc London GB	89-04-19	0231080
C11D 17/00	84307673.8	Rengöringskompositioner	The Procter & Gamble Company Cincinnati Ohio US	89-04-19	0144166
C11D 17/04	86105302.3	Rengörande blekvätskor, vari ingår icke-linjära, alifatiska peroxikarboxylsyraföregångare samt kompositioner för användning däri	The Procter & Gamble Company Cincinnati Ohio US	89-04-19	0204116
C12N 1/16	83200712.4	Jäst av släktet kluyveromyces modifierad för expression av preprotaumatin eller dess olika allela och modifierade former eller de mogna formerna därav, och proteiner erhållna genom denna expression	Unilever NV Vlaardingen NL	89-04-19	0096910
C12N 11/08	83111144.8	Föraktiverade ytor av syntetiska material för immobilisering av organisk-kemiska och biologiska substanser, förfarande för beredning av dess och deras användning	Henning Berlin GmbH Chemie und Pharmawerk Berlin DE	89-04-19	0134307
C12N 15/00	83200712.4	Jäst av släktet kluyveromyces modifierad för expression av preprotaumatin eller dess olika allela och modifierade former eller de mogna formerna därav, och proteiner erhållna genom denna expression	Unilever NV Vlaardingen NL	89-04-19	0096910

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
C12N 15/00	84100640.6	DNA som kodar för en signal-aminosyrasekvens och DNA som innehåller denna	Kunio Yamane Ibaragi-shi JP Mitsui Toatsu Chemicals Inc Tokyo JP The Calpis Food Industry Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0114695
C12N 15/00	84303517.1	Polypeptid- och proteinprodukter, samt sätt för deras framställning och användning	Celltech Ltd Slough GB	89-04-19	0131363
C12P 19/14	85904170.9	Förfarande för utvinning av produkter ur vaxartat korn	Barco INC Bozeman Mont US	89-04-19	0192677
C12P 19/18	85106658.9	Vattenlöslig järndextran och förfarande för dess framställning	Pfeifer & Langen Köln DE	89-04-19	0164657
C12P 19/38	85111531.1	Antibiotika, förfarande för deras framställning och farmaceutiska kompositioner som innehåller dem	Schering Corporation Kenilworth NJ US	89-04-19	0175284
C12P 19/38	85113482.5	Framställning av uridin	Takeda Chemical Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0179468
C12P 21/02	83200712.4	Jäst av släktet kluyveromyces modifierad för expression av preprotaumatins eller dess olika allela och modifierade former eller de mogna formerna därav, och proteiner erhållna genom denna expression	Unilever NV Vlaardingen NL	89-04-19	0096910
C12P 21/02	84303517.1	Polypeptid- och proteinprodukter, samt sätt för deras framställning och användning	Celltech Ltd Slough GB	89-04-19	0131363
C12Q 1/26	84300118.1	Snabbanalys av etanol i kroppsvätskor	Alcoholism and Drug Addiction Research Foundation Toronto CA	89-04-19	0117032
C12Q 1/32	84300118.1	Snabbanalys av etanol i kroppsvätskor	Alcoholism and Drug Addiction Research Foundation Toronto CA	89-04-19	0117032
C12Q 1/40	85305355.1	Alfa-amylas analysmetod och reagenskit	Genzyme Corporation Boston Mass US	89-04-19	0171960
C12Q 1/44	86117048.8	1,3-dioxol-2-on-derivat, förfarande för framställning därav såsom substrat för mätning av arylesterasaktivitet	Kanobo Ltd Tokyo JP	89-04-19	0233342
C12Q 1/54	84112835.8	Flerzonselement och sätt för analys av helblod	Eastman Kodak Company Rochester NY US	89-04-19	0140337
C12Q 1/60	84112835.8	Flerzonselement och sätt för analys av helblod	Eastman Kodak Company Rochester NY US	89-04-19	0140337
C21B 5/00	86440076.7	Förfarande och anordning för reparerande av den elfasta beklädnaden hos en ledning för genom en plasmafackla överupphettad gas	Institut de Recherches de la Siderurgie Francaise (IRSID) Maizieres-les-Metz FR	89-04-19	0215721
C21B 13/12	86440076.7	Förfarande och anordning för reparerande av den elfasta beklädnaden hos en ledning för genom en plasmafackla överupphettad gas	Institut de Recherches de la Siderurgie Francaise (IRSID) Maizieres-les-Metz FR	89-04-19	0215721
C21C 5/00	85108444.2	Sättför avlägsnande av förorenande element från tackjärn, stål, andra metaller och metallegeringar	Vasipari Kutato es Fejesztó Vallalat Budapest HU	89-04-19	0170900
C21C 7/00	85108444.2	Sättför avlägsnande av förorenande element från tackjärn, stål, andra metaller och metallegeringar	Vasipari Kutato es Fejesztó Vallalat Budapest HU	89-04-19	0170900
C21D 9/04	83106235.1	Förfarande för framställning av järnvägsskenor genom accelererad kylning i linje med framställningsvalsverket	The Algoma Steel Corp Ltd Sault St Marie CA	89-04-19	0098492
C22B 9/05	85108444.2	Sättför avlägsnande av förorenande element från tackjärn, stål, andra metaller och metallegeringar	Vasipari Kutato es Fejesztó Vallalat Budapest HU	89-04-19	0170900
C22B 21/00	86107056.3	Vakuummugn för aluminium	MAN Gutehoffnungshütte GmbH Oberhausen DE	89-04-19	0211167
C22C 38/00	84113635.1	Förbättrad ståltråd med hög draghållfasthet	NV Bekaert SA Zwevegem BE	89-04-19	0144811
C22C 38/44	85106869.2	Stål för framställning av stora smidda artiklar och förfarande för behandling av detta stål	Alsthom Paris FR	89-04-19	0164678
C22C 38/46	85106869.2	Stål för framställning av stora smidda artiklar och förfarande för behandling av detta stål	Alsthom Paris FR	89-04-19	0164678
C22C 38/48	85106869.2	Stål för framställning av stora smidda artiklar och förfarande för behandling av detta stål	Alsthom Paris FR	89-04-19	0164678
C22F 1/18	85307512.5	Sätt att värmebehandla gjutna titanföremål	Allied Signal Inc Morristown NJ US	89-04-19	0181713
C23C 8/12	86300538.5	Ytbehandling av nickelhaltiga legeringar för hårdlödning	Avco Corporation Providence RI US	89-04-19	0189334
C23C 8/14	86300538.5	Ytbehandling av nickelhaltiga legeringar för hårdlödning	Avco Corporation Providence RI US	89-04-19	0189334
C23C 14/08	85904980.1	Förfarande för att genom lågtrycksbeläggning forma ett lager av isolerande material på ett substrat och en därigenom erhållen produkt	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	89-04-19	0197990
C23C 18/46	85201585.8	Förfarande för autokatalytisk tennplätering av artiklar av koppar eller en kopparlegering	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0180265
C23F 13/00	84107212.7	Sätt att elektriskt ansluta korrosionsstabla anoder med den korrosionskänsliga kärnan av en anslutningskabel, och en rörformad anod förbunden med denna kabel	Orosio de Nora SA Lugano CH	89-04-19	0129886
C23G 1/20	86300538.5	Ytbehandling av nickelhaltiga legeringar för hårdlödning	Avco Corporation Providence RI US	89-04-19	0189334

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
D01F 2/04	84900873.5	Hållfibrer för användning vid dialys och i konstgjord njure	Terumo KK Tokyo JP	89-04-19	0135593
D01F 2/28	84100623.2	Förfarande för framställning av vattenolösliga fibrer av cellulomonoestrar av maleinsyra, bärnstensyra och ftalsyra med en extremt hög absorptionsförmåga för vatten och fysiologiska vätskor	Akzo Patente GmbH Wuppertal DE	89-04-19	0126838
D06B 3/10	85305822.0	Metod och apparat för mättning av substrat under tryck	Miply Equipment Inc South Bend Ind US	89-04-19	0173519
D06F 31/00	85102946.2	Kontinuerligt arbetande tvättanläggning för madrasser	Senkingwerk GmbH Hildesheim DE	89-04-19	0157252
D06G 1/00	85102946.2	Kontinuerligt arbetande tvättanläggning för madrasser	Senkingwerk GmbH Hildesheim DE	89-04-19	0157252
D06M 15/19	84303723.5	Förfarande för färgning och appretering av cellulosafibermaterial	Sumitomo Chemical Co Ltd Osaka JP	89-04-19	0128034
D06P 3/66	84303723.5	Förfarande för färgning och appretering av cellulosafibermaterial	Sumitomo Chemical Co Ltd Osaka JP	89-04-19	0128034
D07B 1/06	84113635.1	Förbättrat ståltråd med hög draghållfasthet	NV Bekaert SA Zwevegem BE	89-04-19	0144811
D21B 1/06	85904804.3	Förfarande för framställning av en vätskeabsorberande dyna, speciellt för användning i mjuka hygienartiklar och sanitära produkter	Peter Dalkiaer Klampenborg DK	89-04-19	0202237
D21C 9/00	84114804.2	Massaförtjockning utnyttjande stationära siktar	Oliver Armas Laakso Smiths Parish BM	89-04-19	0149772
D21F 11/14	85904804.3	Förfarande för framställning av en vätskeabsorberande dyna, speciellt för användning i mjuka hygienartiklar och sanitära produkter	Peter Dalkiaer Klampenborg DK	89-04-19	0202237
D21H 3/08	84108354.6	Papperslim	Nippon Petrochemicals Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0169250
D21H 5/00	85305822.0	Metod och apparat för mättning av substrat under tryck	Miply Equipment Inc South Bend Ind US	89-04-19	0173519
E04B 1/60	86108276.6	Kompondprofil och sätt att framställa densamma	Vereinigte Aluminium-Werke AG Bonn DE	89-04-19	0207363
E04B 2/18	85106576.3	I varandra ingripande byggblock och system för deras användning	Creston Technology Inc Kent Washington US	89-04-19	0166249
E04C 1/10	85106576.3	I varandra ingripande byggblock och system för deras användning	Creston Technology Inc Kent Washington US	89-04-19	0166249
E04C 1/40	85106576.3	I varandra ingripande byggblock och system för deras användning	Creston Technology Inc Kent Washington US	89-04-19	0166249
E04C 5/06	83106868.9	Armeringsenhet av stålmatror såväl som anordning för tillverkning av armeringsenheten	Ytong AG München DE	89-04-19	0122316
E04D 3/36	84308623.2	Fästnanordning	ITW Ltd Windsor GB	89-04-19	0162984
E04D 13/04	84302565.1	Rörkoppling	Malcolm Sydney Uglov Downsview CA Philip John Uglov Rexdale CA	89-04-19	0122800
E04D 13/08	84302565.1	Rörkoppling	Malcolm Sydney Uglov Downsview CA Philip John Uglov Rexdale CA	89-04-19	0122800
E04D 13/14	86810295.5	Infattning ovan tak för avluftningsrör eller rökgångar	Dübi & Co Herzogenbuchsee CH	89-04-19	0209491
E04F 13/02	83108616.0	Bruk eller beläggingsmaterial med textilarmering	ispo GmbH Kriftel DE	89-04-19	0106986
E04F 13/04	83108616.0	Bruk eller beläggingsmaterial med textilarmering	ispo GmbH Kriftel DE	89-04-19	0106986
E05B 15/14	86305520.8	Cylinderlås med vridunderstift samt nyckel därtill	Medeco Security Locks Inc Salem Va US	89-04-19	0210054
E05B 65/20	86112229.9	Låsanordning för motorfordon	Ymos AG Industrieprodukte Obertshausen DE Dr Ing h c F Porsche AG Stuttgart DE	89-04-19	0217169
E05B 65/36	86112229.9	Låsanordning för motorfordon	Ymos AG Industrieprodukte Obertshausen DE Dr Ing h c F Porsche AG Stuttgart DE	89-04-19	0217169
E05D 13/00	85201334.1	Fallsäkringsanordning för upphängningar till lyftdörrar, luckor, galler och liknande industriella dörrar med vertikal eller delvis vertikal öppnings- och stängningsrörelse	Jacobus Johannes van Megen Breda NL	89-04-19	0172597
E05D 13/00	86110479.2	Centrifugalkraftsbereende störtskydd för portar och liknande	Werner Haake Südlohn DE	89-04-19	0216078
E06B 9/08	84111878.9	Anordning vid resp för snett relativt horisontalplanet förlöpande takfönsteröppningar	Heim und Haus Vertriebsgesellschaft für Kunststoffenster und Duisburg DE -rolläden mbH	89-04-19	0137451
E06B 9/204	84111878.9	Anordning vid resp för snett relativt horisontalplanet förlöpande takfönsteröppningar	Heim und Haus Vertriebsgesellschaft für Kunststoffenster und Duisburg DE -rolläden mbH	89-04-19	0137451

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
E06B 9/209	86110479.2	Centrifugalkraftsoberoende störtskydd för portar och liknande	Werner Haake Südlohn DE	89-04-19	0216078
E21B 10/60	84307622.5	Läckningssäker höghastighetshögtrycksfluidumskärstrålmunstycksenhet	Flow Industries Inc Kent Wash US	89-04-19	0146252
E21B 10/62	84307622.5	Läckningssäker höghastighetshögtrycksfluidumskärstrålmunstycksenhet	Flow Industries Inc Kent Wash US	89-04-19	0146252
E21B 17/042	85302118.6	Oljekällrörskarv	Sumitomo Metal Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0157587
E21C 11/02	86890013.5	Borrvagn för borrar av spräng- och bergbultshål	Vereinigte Edelstahlwerke AG (VEW) Wien AT	89-04-19	0203907
E21D 21/00	86890013.5	Borrvagn för borrar av spräng- och bergbultshål	Vereinigte Edelstahlwerke AG (VEW) Wien AT	89-04-19	0203907
F01D 11/08	86113379.1	Anordning för yttre omklädning av löpskovlarna i en axialturbin	MTU Motoren- und Turbinen-Union München GmbH München DE	89-04-19	0219721
F02C 7/18	86901728.5	Förändringsbart reglersystem för kylning av en turbinmantel och rotor	Solar Turbines Incorporated San Diego Cal US	89-04-19	0236336
F15B 20/00	85201704.5	Påverkningsanordning samt tryckinställningsenhet för denna	El-O-Matic BV Hengelo NL	89-04-19	0182408
F15C 1/00	85301329.0	Vätskenivåstyrenhet	Flow Rite Control Ltd Grand Rapids Mich US	89-04-19	0163365
F15D 1/04	84400439.0	Dämparanordning för reglering av hastighetsprofilen hos en strömmande fluid	Schlumberger Industries Montrouge FR	89-04-19	0123569
F16B 7/04	85301658.2	Hållare	Owen Walmsley Chorley GB Robert Emmett Lancaster GB	89-04-19	0156575
F16B 37/04	86400563.2	Fastklämningsorgan i form av ett fjädrande elastiskt, i huvudsak U-format element	Rapid SA Paris FR	89-04-19	0199614
F16C 7/02	86901111.4	Vevstake av fiberförstärkt plast	The Secretary of State for Trade and Industry in Her Britann London GB ic Majesty's Government of the	89-04-19	0214174
F16F 9/08	85300324.2	Fordonsupphängningsystem	Quinton Hazell plc Colwyn Bay Clwyd GB	89-04-19	0150104
F16F 9/10	84300406.0	Hydrauliskt dämpad upphängningsanordning	Avon Industrial Polymers Ltd Melksham GB	89-04-19	0115417
F16F 9/48	85300324.2	Fordonsupphängningsystem	Quinton Hazell plc Colwyn Bay Clwyd GB	89-04-19	0150104
F16F 13/00	84300406.0	Hydrauliskt dämpad upphängningsanordning	Avon Industrial Polymers Ltd Melksham GB	89-04-19	0115417
F16G 3/10	85303322.3	Sätt att skarva elastband	Volta Power Belting Ltd B'Nai Brak IL	89-04-19	0172605
F16G 5/16	84201213.0	Drivrem	Van Doorne's Transmissie BV Tilburg NL	89-04-19	0135237
F16G 15/02	80901550.6	Förbindningsschackel eller länk	Brupat Ltd Douglas Isle of Man GB	89-04-19	0034599
F16H 1/12	86202130.0	Kronhjustransmission	Kuiken NV Emmeloord NL	89-04-19	0227152
F16J 15/48	84307622.5	Läckningssäker höghastighetshögtrycksfluidumskärstrålmunstycksenhet	Flow Industries Inc Kent Wash US	89-04-19	0146252
F16K 31/06	86300628.4	Två-stegs elektromagnetventil	Honeywell Inc Minneapolis Minn US	89-04-19	0190882
F16K 31/163	85201704.5	Påverkningsanordning samt tryckinställningsenhet för denna	El-O-Matic BV Hengelo NL	89-04-19	0182408
F16L 3/00	85301658.2	Hållare	Owen Walmsley Chorley GB Robert Emmett Lancaster GB	89-04-19	0156575
F16L 3/00	87111209.0	Lösbar klammer för slangar och liknande	Rittal-Werk Rudolf Loh GmbH & Co KG Herborn DE	89-04-19	0257367
F16L 3/08	87111209.0	Lösbar klammer för slangar och liknande	Rittal-Werk Rudolf Loh GmbH & Co KG Herborn DE	89-04-19	0257367
F16L 15/00	85302118.6	Oljekällrörskarv	Sumitomo Metal Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0157587
F16L 21/04	84302565.1	Rörkoppling	Malcolm Sydney Uglov Downsview CA Philip John Uglov Rexdale CA	89-04-19	0122800
F16L 21/08	85301658.2	Hållare	Owen Walmsley Chorley GB Robert Emmett Lancaster GB	89-04-19	0156575
F16L 27/00	86300812.4	På axeltapp anordnat rotationsförband	The Johnson Corporation Three Rivers Mich US	89-04-19	0203674

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
F16L 27/08	86300812.4	På axeltapp anordnat rotationsförband	The Johnson Corporation Three Rivers Mich US	89-04-19	0203674
F16L 37/12	82108835.8	Klammer för sammanhållning av en kärna och hylsa av inslipade glasdetaljer	Hermann Keck Therwil/Basel DE	89-04-19	0076440
F16L 55/02	84400439.0	Dämparanordning för reglering av hastighetsprofilen hos en strömmande fluid	Schlumberger Industries Montrouge FR	89-04-19	0123569
F16S 1/00	86108872.2	Förfarande för sammanfogning av sandwichskivor med vattenburet kontaktlim och apparat	National Starch and Chemical Corporation Bridgewater NJ US	89-04-19	0209762
F21P 3/00	85111311.8	Ljusradiator	Kei Mori Tokyo JP	89-04-19	0174031
F23H 17/00	87401165.3	Anordning för kompensering av de transversala termiska formförändringarna i en rost i en förbrännings- eller förskningsugn samt förfarande för dess demontering och montering	Constructions Industrielles de la Mediterranee CNIM Paris FR	89-04-19	0246981
F24D 19/02	87111209.0	Lösbar klammer för slangar och liknande	Rittal-Werk Rudolf Loh GmbH & Co KG Herborn DE	89-04-19	0257367
F26B 13/00	86300812.4	På axeltapp anordnat rotationsförband	The Johnson Corporation Three Rivers Mich US	89-04-19	0203674
F26B 21/00	85107623.2	Torkanordning, särskilt för torkat virke	Hildebrand Holztechnik GmbH Oberboihingen DE	89-04-19	0167899
F26B 21/04	85107623.2	Torkanordning, särskilt för torkat virke	Hildebrand Holztechnik GmbH Oberboihingen DE	89-04-19	0167899
F27B 9/24	85116369.1	Aggregat av en rullugn och plattformigt brännegods	Buchtal GmbH Schwarzenfeld DE	89-04-19	0198121
F27B 13/12	86107056.3	Vakuumugn för aluminium	MAN Gutehoffnungshütte GmbH Oberhausen DE	89-04-19	0211167
F27B 14/10	85101195.7	Härdbotten, speciellt för likström- ljusbågsugnar	MAN Gutehoffnungshütte GmbH Oberhausen DE	89-04-19	0156126
F27D 1/00	85101195.7	Härdbotten, speciellt för likström- ljusbågsugnar	MAN Gutehoffnungshütte GmbH Oberhausen DE	89-04-19	0156126
F27D 1/16	86440076.7	Förfarande och anordning för reparerande av den elfasta beklädnaden hos en ledning för genom en plasmafackla överupphettad gas	Institut de Recherches de la Siderurgie Francaise (IRSID) Maizieres-les-Metz FR	89-04-19	0215721
F27D 3/00	85116369.1	Aggregat av en rullugn och plattformigt brännegods	Buchtal GmbH Schwarzenfeld DE	89-04-19	0198121
F27D 3/02	85116369.1	Aggregat av en rullugn och plattformigt brännegods	Buchtal GmbH Schwarzenfeld DE	89-04-19	0198121
F27D 11/08	85101195.7	Härdbotten, speciellt för likström- ljusbågsugnar	MAN Gutehoffnungshütte GmbH Oberhausen DE	89-04-19	0156126
F28D 13/00	86103718.2	System för insprutning av jetstrålar i en värmeväxlare	Kabushiki Kaisha Maekawa Seisakusho Tokyo JP	89-04-19	0195436
F41F 3/048	85303427.0	Pipparti och sätt för tillverkning av detsamma	Her Majesty the Queen in right of Canada as representing the Ottawa CA Minister of National Defence	89-04-19	0170353
F41F 17/04	85303427.0	Pipparti och sätt för tillverkning av detsamma	Her Majesty the Queen in right of Canada as representing the Ottawa CA Minister of National Defence	89-04-19	0170353
F41H 1/04	86114453.3	Sätt att tillverka en stål hjälm	Schubert-Werk GmbH & Co KG Braunschweig DE	89-04-19	0224015
F42B 5/18	86402381.7	Skyddsbeantling mot termisk initiering av en ammunition utan hylsa eller brännbar hylsa	Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armement Paris FR ent (DPAG)	89-04-19	0234138
F42B 7/10	83106054.6	Kula	Branscomb Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0129608
F42B 7/10	84106760.6	Ammunitionsskott	Branscomb Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0129777
F42B 11/20	83106054.6	Kula	Branscomb Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0129608
F42B 11/20	84106760.6	Ammunitionsskott	Branscomb Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0129777
F42B 31/00	83106054.6	Kula	Branscomb Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0129608
F42B 31/00	84106760.6	Ammunitionsskott	Branscomb Corporation NV Curacao NL	89-04-19	0129777
F42C 1/04	86117026.4	Tröghetskropp i bottenändaren till en rotationsprojektil	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG Zürich CH	89-04-19	0229302
F42C 15/14	86117414.2	Mina för pansarvärn	Gebrüder Junghans GmbH Schramberg DE	89-04-19	0226992
G01B 11/00	85303782.8	Evaluering av ändytor	British Telecommunications plc London GB	89-04-19	0167269

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
G01F 1/66	83100079.9	Anordning för mätning av den genom en plastslang strömmande blodmängden medelst ultraljud med en sändare	Doltron AG Uster CH	89-04-19	0087552
G01F 15/00	84400439.0	Dämparanordning för reglering av hastighetsprofilen hos en strömmande fluid	Schlumberger Industries Montrouge FR	89-04-19	0123569
G01F 23/16	85301329.0	Vätskenivåstyrenhet	Flow Rite Control Ltd Grand Rapids Mich US	89-04-19	0163365
G01J 5/04	85301341.5	Pyrometer för metallurgiska ugnar	Noranda Inc Toronto CA	89-04-19	0160359
G01N 21/81	83900292.0	En apparat för mätning av ångkoncentration i gaser som innefattar en kraftförsörjningsenhet och en monokromatisk ljuskälla anslutna i serie	MTA Központi Fizikai Kutató Intezete Budapest HU	89-04-19	0097695
G01N 27/26	84306307.4	Medium för elektrofores	Fuji Photo Film Co Ltd Ashigara-shi JP	89-04-19	0139471
G01N 27/56	85115343.7	Fastämnelektrolytdoppsond	Ferrotron Elektronik GmbH Ratingen DE	89-04-19	0189557
G01N 30/46	84303334.1	Analys av organiska tillsatser i pläteringsbad med användning av nya kromatografiska förfaranden i ett massbalansutförande	E I du Pont de Nemours and Company Wilmington Del US	89-04-19	0159430
G01N 33/52	84112835.8	Flerzonselement och sätt för analys av helblod	Eastman Kodak Company Rochester NY US	89-04-19	0140337
G01N 33/543	84301071.1	Immunoassay för antigener som utnyttjar immobiliserad bindande grupp	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	89-04-19	0122695
G01N 33/543	84305286.1	Sätt att stabilisera immunoaktiva substanser på en olöslig bärare	Wako Pure Chemical Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0140489
G01N 33/545	84305286.1	Sätt att stabilisera immunoaktiva substanser på en olöslig bärare	Wako Pure Chemical Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0140489
G01N 33/548	84301071.1	Immunoassay för antigener som utnyttjar immobiliserad bindande grupp	Becton Dickinson and Company Paramus NJ US	89-04-19	0122695
G01N 33/551	84305286.1	Sätt att stabilisera immunoaktiva substanser på en olöslig bärare	Wako Pure Chemical Industries Ltd Osaka JP	89-04-19	0140489
G01R 27/18	85903838.2	Koppling för kontinuerlig övervakning av elektriska apparaters jordningsmotstånd	Elektromanufaktur Zangenstein Hanauer GmbH & Co Altendorf DE	89-04-19	0191046
G01S 5/14	83300424.5	System för lokalisering av transportmedel	Sperry Marine Inc Charlottesville Va US	89-04-19	0088502
G01S 7/44	86900290.7	Sätt för detektering och identifiering av ett eller flera avlägsna föremål	Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Forskningsråd Oslo NO	89-04-19	0236331
G01S 13/04	86900290.7	Sätt för detektering och identifiering av ett eller flera avlägsna föremål	Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Forskningsråd Oslo NO	89-04-19	0236331
G02B 5/26	83900292.0	En apparat för mätning av ångkoncentration i gaser som innefattar en kraftförsörjningsenhet och en monokromatisk ljuskälla anslutna i serie	MTA Központi Fizikai Kutató Intezete Budapest HU	89-04-19	0097695
G02B 5/28	83900292.0	En apparat för mätning av ångkoncentration i gaser som innefattar en kraftförsörjningsenhet och en monokromatisk ljuskälla anslutna i serie	MTA Központi Fizikai Kutató Intezete Budapest HU	89-04-19	0097695
G02B 6/38	86200297.9	Fininställningsanordning för inställning av ett inställningselement i ett X-Y-plan	Staat der Nederlanden (Staatsbedrijf der Posterijen Telegraf Leidschendam NL ie en Telefonie)	89-04-19	0193991
G02B 6/44	83902127.6	Belagd optisk fiber	The Furukawa Electric Co Ltd Tokyo JP	89-04-19	0113377
G02B 27/10	85201588.2	Opto-elektroniskt detekteringssystem för fokuseringsfel	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0177108
G03C 1/12	86301137.5	Fotografiska element innehållande kalkogenazoliumpolymetinfärgämnen	Eastman Kodak Company Rochester NY US	89-04-19	0192465
G03C 1/68	84307993.0	Torrilmresist	Imperial Chemical Industries plc London GB	89-04-19	0145347
G05B 19/19	83113185.9	Tryckkompenserat hydrauliskt positioneringssystem	WesTech Gear Corporation Lynwood Cal US	89-04-19	0113121
G05D 9/02	85301329.0	Vätskenivåstyrenhet	Flow Rite Control Ltd Grand Rapids Mich US	89-04-19	0163365
G05D 23/00	85200034.8	Temperaturstyr- och indikeringsanordning	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0152971
G06F 13/00	83902875.0	Adress-multiplexerat gränssnitt för adressering av minnen med olika storlekar	American Telephone and Telegraph Company New York NY US	89-04-19	0167519
G06F 15/20	83402344.2	Självstyrande central för insamling och lagring av data	Electricite de France Paris FR	89-04-19	0110794
G06K 7/10	83105366.5	Förfarande för läsning av steckkoder i form av olika breda remсор av olika kontraster	Deutsche Thomson-Brandt GmbH Villingen-Schwenningen DE	89-04-19	0098955
G08B 17/06	85200034.8	Temperaturstyr- och indikeringsanordning	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0152971
G11B 7/09	85201588.2	Opto-elektroniskt detekteringssystem för fokuseringsfel	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0177108

Europeiska patent

(51) Klass	(86) Europeiskt ans nr	(54) Benämning	(71) Sökande	(45) Meddelandedatum för det europeiska patentet	(87) Europeiskt publ nr
G11C 8/00	83902875.0	Adress-multiplexerat gränssnitt för adressering av minnen med olika storlekar	American Telephone and Telegraph Company New York NY US	89-04-19	0167519
G11C 11/00	82105767.6	Minnescell	International Business Machines Corporation Armonk NY US	89-04-19	0083386
H01G 4/10	85904980.1	Förfarande för att genom lågtrycksbeläggning forma ett lager av isolerande material på ett substrat och en därigenom erhållen produkt	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	89-04-19	0197990
H01H 31/00	85100390.5	Jordningsomkopplare till en gastätt omkopplingsanordning omfattande ett gastätt hölje	Hitachi Ltd Tokyo JP	89-04-19	0149491
H01J 61/44	86202353.8	Lågtrycksvicksilverångurladdningslampa	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0229428
H01L 21/316	85904980.1	Förfarande för att genom lågtrycksbeläggning forma ett lager av isolerande material på ett substrat och en därigenom erhållen produkt	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) Paris FR	89-04-19	0197990
H01L 41/08	84630179.4	Tryckkänslig signalgenerator	Essex Group Inc Fort Wayne Ind US	89-04-19	0143734
H01M 2/04	85108033.3	Lock till ett batterihus	Olimpio Stocchiero Montorso Vicentino IT	89-04-19	0170066
H01R 4/18	84107212.7	Sätt att elektriskt ansluta korrosionsstabila anoder med den korrosionskänsliga kärnan av en anslutningskabel, och en rörformad anod förbunden med denna kabel	Oronso de Nora SA Lugano CH	89-04-19	0129886
H01R 4/62	84107212.7	Sätt att elektriskt ansluta korrosionsstabila anoder med den korrosionskänsliga kärnan av en anslutningskabel, och en rörformad anod förbunden med denna kabel	Oronso de Nora SA Lugano CH	89-04-19	0129886
H01R 9/09	83100030.2	Inpressningsstift	Allied Corporation Morristown NJ US	89-04-19	0084318
H02B 13/02	85100390.5	Jordningsomkopplare till en gastätt omkopplingsanordning omfattande ett gastätt hölje	Hitachi Ltd Tokyo JP	89-04-19	0149491
H02H 5/10	85903838.2	Koppling för kontinuerlig övervakning av elektriska apparaters jordningsmotstånd	Elektromanufaktur Zangenstein Hanauer GmbH & Co Altendorf DE	89-04-19	0191046
H02H 7/26	85109820.2	Skyddsanordning för ett elektriskt nät	BBC Brown Boveri AG Baden CH	89-04-19	0175120
H04B 1/08	85306345.1	För radioenhet avsedd husanordning som är motståndskraftig mot statisk elektricitet	NEC Corp Tokyo JP	89-04-19	0174814
H04B 9/00	86900622.1	Nät av optiska fibrer	British Telecommunications plc London GB	89-04-19	0208730
H04J 15/00	86900622.1	Nät av optiska fibrer	British Telecommunications plc London GB	89-04-19	0208730
H04M 1/00	85402612.7	Telefonapparat med högtalare för förstärkt återgivning med dämpning av förstärkningen vid otillräcklig matning	Thomson-CSF Paris FR	89-04-19	0189711
H04N 5/455	85900698.3	Förbättrad demodulator för televisionssignaler	Independent Broadcasting Authority London GB	89-04-19	0168460
H05B 1/02	85200034.8	Temperaturstyr- och indikeringsanordning	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0152971
H05B 6/20	84307617.5	Rännugn	The Electricity Council London GB	89-04-19	0152679
H05K 5/02	85306345.1	För radioenhet avsedd husanordning som är motståndskraftig mot statisk elektricitet	NEC Corp Tokyo JP	89-04-19	0174814
H05K 7/14	84305356.2	Glidbar och svängbar chassianordning för elektronisk utrustning	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	89-04-19	0135338
H05K 7/16	84305356.2	Glidbar och svängbar chassianordning för elektronisk utrustning	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	89-04-19	0135338
H05K 7/18	84305356.2	Glidbar och svängbar chassianordning för elektronisk utrustning	Westinghouse Electric Corporation Pittsburgh Penn US	89-04-19	0135338
H05K 7/20	85200937.2	Värmeavledningsanordning för en elektrisk komponent	NV Philips' Gloeilampenfabrieken Eindhoven NL	89-04-19	0168859
H05K 9/00	85306345.1	För radioenhet avsedd husanordning som är motståndskraftig mot statisk elektricitet	NEC Corp Tokyo JP	89-04-19	0174814

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
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	85904980.1	C23C 14/08 H01G 4/10 H01L 21/316		83112485.4	C08L 63/02 C04B 28/34 C04B 35/00 C04B 35/44	F I S Fabbrica Italiana Sintetici SpA	85200080.1	C07F 9/24 C07F 9/65
CGR Ultrasonic Chemische Fabrik Carl Wilden GmbH	84402555.1			85301238.3	C02F 5/14 C07C 101/04 C07F 9/38	Farmitalia Carlo Erba Srl	85106670.4	A61K 31/43 C07D 499/00
Chiesi Farmaceutici SpA	86101831.5	A61K 31/38 C07D 333/36 C07D 409/12	Dowling K J	8400123-9	C08J 3/22 C08J 9/10 C08L 23/04	Fasth I Feil T E Feldmark Y D	8704056-4 7513995-6 8703090-4	E06B 003/66 H04M 9/00 B65B 013/02 B66C 001/18
Christensson L	8703993-9 8703994-7	B65D 043/20 B65D 055/02	Dupont C	8404366-0	G05D 003/14 H05K 013/04 G01N 027/52 G01N 033/38	Feratron Elektronik GmbH Festo KG	85115343.7 8803545-6	G01N 27/56 F16J 001/12 F16J 007/00
Chugai Seiyaku KK	86106437.6	A61K 31/42 C07D 498/04	Dübi & Co Dyfvermark Ulf	86810295.5 8603043-4	E04D 13/14 A44C 15/00 A61C 19/00	Fichtel & Sachs AG Fieback K Finlayson C M	8803587-8 8803676-9 8803655-3	F16L 37/02 B60G 015/06 B01D 047/06 B01J 013/00 B01J 039/04 C01B 033/14
Chyung K Ciba-Geigy AG	8901643-0 85810277.5	A61K 31/585 C07J 71/00	Eastman Kodak Company	84112835.8	C12Q 1/54 C12Q 1/60 G01N 33/52 C09B 23/00	Flaekt Entreprise SA	88401695.7	A47L 5/38 A47L 9/00 B65H 75/40
Claes P	8404366-0	G01N 027/52 G01N 033/38		86301137.5	G03C 1/12 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26	Flank H P Flow Industries Inc	8800138-3 84307622.5	B01D 013/00 E21B 10/60 E21B 10/62 F16J 15/48
Clark S E Clouth Gummiwerke AG Rolf Coeppicus Cohen B S	8504902-1 88107915.6 84113939.7	F42B 005/285 F16F 15/12	EB R	8505918-6	B60R 22/34 A61K 7/00 A61K 9/10	Flow Rite Control Ltd	85301329.0	F15C 1/00 G01F 23/16 G05D 9/02
Colgate-Palmolive Company Collin R	8900164-8 8502083-2	G05D 003/14 H05K 013/04 G01F 011/00 F23D 001/02	Eberle J ECIA - Equipements et Composants pour l'Industrie Automobile Eisai Co Ltd	86400293.6 83100171.4	C07D 207/404 C07D 209/48 B22D 041/00 F27D 11/12	Fläkt AB	8303786-1	G01F 005/00 C08G 18/10 C08G 18/38 C09D 3/72
Colorado State University Research Foundation Inc Combustion Engineering Inc	84300179.3 8205385-1	A61K 31/70 F22B 037/48 F28G 009/00		86117885.3	B22D 041/00 F27D 11/12 B22D 041/00 C03B 5/26 F27D 11/12	Fogal R D Thomas J Fogarty DaFonte JB	8900129-1 83903769.4 8202372-2	B21D 053/26 A61M 29/02 C23C 022/06 C23C 022/48 C23C 022/53
Conoco Inc Constructions Industrielles de la Mediterranee CNIM Continental AG	85300921.5 87401165.3 85111551.9 86101182.3	C10B 55/00 F23H 17/00 B65G 15/34 B60C 25/06	Ekerot Sven	8506158-8	F15B 20/00 F16K 31/163 G06F 15/20 H05B 6/20	Formanek F J	8205385-1	F22B 037/48 F28G 009/00
Continental White Cap Inc Corning Glass Works	85303071.6 8901642-2 8901643-0	B65D 41/04	Ekerot S	8506158-8	A47L 015/42 F41G 001/34 F15B 20/00 F16K 31/163 G06F 15/20 H05B 6/20	Forsberg K-E Forslund E	8704055-6 8506162-0	B23B 027/16 B03B 004/00 B03B 009/06
Coumans P J M A & M Cousin Ets Cousin Freres	8900029-3 87400032.6	H04N 007/18 A47C 1/026 B60N 1/06	Eklund S Eknor P O E Ekstrand J A I El-O-Matic BV	8704055-6 8600446-2 8404685-3 85201704.5	B23B 027/16 A47L 015/42 F41G 001/34 F15B 20/00 F16K 31/163 G06F 15/20 H05B 6/20	Forbo-Forshaga AB Ford Aerospace & Communications Corporation Ford Motor Company	8704034-1 8504902-1 82902925.5 83902582.2	B29C 063/02 F42B 005/285 B23B 1/00 B23B 27/10 B23B 27/12
Creston Technology Inc	85106576.3	E04B 2/18 E04C 1/10 E04C 1/40	Electric de France The Electricity Council Electrolux AB	83402344.2 84307617.5 8600446-2 8603530-0 8802332-0	B23B 027/16 A47L 015/42 F41G 001/34 F15B 20/00 F16K 31/163 G06F 15/20 H05B 6/20	Forslund E Foudila U	8506162-0 8300155-2	B03B 004/00 B27B 031/00 B65G 047/08
Crotty D E	8202372-2	C23C 022/06 C23C 022/48 C23C 022/53	Elektromanufaktur Zangenstein Hanauer GmbH & Co	85903838.2	G01R 27/18 H02H 5/10 C08J 009/22 B23B 005/16	Franz n P Fuji Kiko Co Ltd Fuji Photo Film Co Ltd	8500980-1 8704871-6 86400331.4 84306307.4	E01B 029/02 B04B 007/14 B01D 57/02 G01N 27/26
Crown Berger Europe Ltd	84308525.9	B44D 31/12 B65D 25/02	Elfvig K Elin E S Elit-Snickierier AB Ellgaard T	8703979-8 8900526-8 8704676-9 8803360-0	B23B 005/16 E06B 003/66 G07D 005/08 G07F 003/02	Fuji Terumo Co Ltd	84100884.0	A61M 5/14 A61M 25/00 C06B 047/14
Curtis Industries Helene	8204415-7	A61K 7/06 A61K 007/08	Emballage-Kontakt AB Robert Emmett	8306937-7 85301658.2	B65D 005/48 F16B 7/04 F16L 3/00 F16L 21/08	Funk A G The Furukawa Electric Co Ltd	8201697-3 83902127.6	G02B 6/44 F41G 003/30 H04N 009/16
Daagarsson Gilmar	8305599-6	B65G 033/00 E03F 005/14	Encica Traian Endress u Hauser GmbH u Co Engstrand S Enichem Anic SpA	8704923-5 8403846-2 8701621-8 85830143.5	G01T 001/203 B23Q 003/12 C07C 6/12 C07C 15/04 C07C 15/085	G R Spencer Josef Gail	8300916-7 85101349.0	H04N 009/16 B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00
Dahlquist E	8700811-6	B01D 13/00 B01D 039/00	ErCe OY Eriksson K G	8604188-6 8505918-6	F24F 013/02 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26	Gambro AB Ganenko J P	8800138-3 8404461-9	B01D 013/00 B25C 009/08 E21D 003/12
Daimler-Benz AG Daineko S N Dainichiseika Color & Chemicals Mfg Co Ltd	8600334-0 8404751-3 86101684.8	B60T 013/68 B04C 009/00 B01F 17/14 C08G 63/68	Eriksson N L	8505918-6	B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gates Formed-Fibre Products Inc	8300720-3	B29C 051/00 D04H 011/00 F42C 15/14
Dale Electronics Inc Peter Dalkiaer	8703557-2 85904804.3	H01C 001/00 D21B 1/06 D21F 11/14	Eskelinen P	8400927-3 8900041-8 84630179.4	B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gebrüder Junghans GmbH General Dynamics Corporation Pomona Division General Engineering (Netherlands) BV Genzyme Corporation Geo A Hormel & Co Gesellschaft für Automation und Organisation mbH GAO	8500980-1 8704871-6 86400331.4 84306307.4	E01B 029/02 B04B 007/14 B01D 57/02 G01N 27/26 A61M 5/14 A61M 25/00 C06B 047/14 G02B 6/44 F41G 003/30 H04N 009/16 B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00
Dan Nilsson	8201303-8	B30B 009/32 G07F 007/06	Essex Group Inc Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Ethyl Corporation	8604188-6 8505918-6 8505918-6	F24F 013/02 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gebrüder Junghans GmbH General Dynamics Corporation Pomona Division General Engineering (Netherlands) BV Genzyme Corporation Geo A Hormel & Co Gesellschaft für Automation und Organisation mbH GAO	8201697-3 83902127.6 8602418-9 8300916-7 85101349.0	B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00 B01D 013/00 B25C 009/08 E21D 003/12
Dana Corporation Danfoss AS Danielsson B Dauby C	8501865-3 8504733-0 8703991-3 8404366-0	B60K 031/00 F24H 009/12 B60D 007/04 G01N 027/52 G01N 033/38	Essex Group Inc Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Ethyl Corporation	8604188-6 8505918-6 8505918-6	F24F 013/02 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gebrüder Junghans GmbH General Dynamics Corporation Pomona Division General Engineering (Netherlands) BV Genzyme Corporation Geo A Hormel & Co Gesellschaft für Automation und Organisation mbH GAO	8201697-3 83902127.6 8602418-9 8300916-7 85101349.0	B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00 B01D 013/00 B25C 009/08 E21D 003/12
Davidsson L Degussa AG	8704047-3 86111311.6	B60N 001/12 B01J 29/18 C07C 41/28 C07C 43/14	Europenne de Propulsion SA Soci t ExploWeld AB Exxon Research and Engineering Company	8604188-6 8505918-6 8505918-6	F24F 013/02 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gebrüder Junghans GmbH General Dynamics Corporation Pomona Division General Engineering (Netherlands) BV Genzyme Corporation Geo A Hormel & Co Gesellschaft für Automation und Organisation mbH GAO	8201697-3 83902127.6 8602418-9 8300916-7 85101349.0	B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00 B01D 013/00 B25C 009/08 E21D 003/12
Delacourt D Deltaglass SA	8901670-3 83306748.1	B32B 7/14 B32B 31/00 C03C 27/12	Essex Group Inc Etat-Francais represente par le Delegue General pour l'Armee Ethyl Corporation	8604188-6 8505918-6 8505918-6	F24F 013/02 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gebrüder Junghans GmbH General Dynamics Corporation Pomona Division General Engineering (Netherlands) BV Genzyme Corporation Geo A Hormel & Co Gesellschaft für Automation und Organisation mbH GAO	8201697-3 83902127.6 8602418-9 8300916-7 85101349.0	B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00 B01D 013/00 B25C 009/08 E21D 003/12
Deutsche Thomson-Brandt GmbH Dingfors K Diversified Products Corporation	83105366.5 8704005-1	G06K 7/10 B01D 053/12	Europenne de Propulsion SA Soci t ExploWeld AB Exxon Research and Engineering Company	8604188-6 8505918-6 8505918-6	F24F 013/02 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 B27N 003/04 D04H 001/72 D21H 005/26 D21F 005/04 D21F 005/04 H01L 41/08	Gebrüder Junghans GmbH General Dynamics Corporation Pomona Division General Engineering (Netherlands) BV Genzyme Corporation Geo A Hormel & Co Gesellschaft für Automation und Organisation mbH GAO	8201697-3 83902127.6 8602418-9 8300916-7 85101349.0	B01D 29/10 B29B 17/02 B29C 47/00 B01D 013/00 B25C 009/08 E21D 003/12
Doi Kohichiro Doi K Doi Y Doltron AG	8500717-7 8500717-7 8500717-7 83100079.9	F16L 055/16 F16L 055/16 F16L 055/16 A61B 5/14 A61M 1/00 G01F 1/66	Europenne de Propulsion SA Soci t ExploWeld AB Exxon Research and Engineering Company	8901640-6 8604770-1	B23K 020/08	Gislaved Däck AB	8201462-2	B60K 17/35 A01G 17/04 A47G 33/12 C25C 007/00 H01M 010/54 B29D 030/66 B60C 011/16 B04C 009/00
Van Doorne's Transmissie BV The Dow Chemical Company	84201213.0 82900270.8	F16G 5/16 C08G 59/06 C08G 59/62	Europenne de Propulsion SA Soci t ExploWeld AB Exxon Research and Engineering Company	8901640-6 8604770-1	B23K 020/08	Gislaved Däck AB	8201462-2	B60K 17/35 A01G 17/04 A47G 33/12 C25C 007/00 H01M 010/54 B29D 030/66 B60C 011/16 B04C 009/00

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
Glaverbel	8404366-0	G01N 027/52		-	D05B 069/14	Johnson & Johnson Products Inc		
GN Telematic AS	8803360-0	G01N 033/38	Huvar R J	8202372-2	C23C 022/06		84301250.1	A61F 13/02
	-	G07D 005/08		-	C23C 022/48	The Johnson Corporation	86300812.4	F16L 27/00
	-	G07F 003/02		-	C23C 022/53		-	F16L 27/08
The B F Goodrich Company	85112850.4	C08F 2/38	Hüls Troisdorf AG	83106149.4	C08F 8/26		-	F26B 13/00
	-	C08F 214/06		-	C08F 218/02	Johnson D H	8204415-7	A61K 7/06
Gotlib V A	8900266-1	G01N 030/34		-	C08F 230/08		-	A61K 007/08
	8900468-3	G01N 030/34	Håkansson E A	8801536-7	E04B 005/55	Johnson L B	8303107-0	H01R 043/22
Graf R	8305155-7	F25D 029/00	Håkansson R	8201462-2	B29D 030/66	Johnsson L	8303786-1	G01F 001/68
Gray L O	8501865-3	B60K 031/00		-	B60C 011/16		-	G01F 005/00
Grollier J F	8402782-0	A61K 007/16	Håland L Y	8801690-2	B60R 022/46	Jonas Hans n	8704027-5	F02K 007/10
Groupe Axinove SA	84400258.4	B29C 37/00	Häglund R	8703964-0	A47C 016/02	Jonsson Lars	8800551-7	H04M 003/60
	-	B29C 41/08	Höglund K	8704060-6	B63C 011/52	Jonsson F L	8504472-5	B65G 033/32
Grönlund C	8604188-6	F24F 013/02	IBM Svenska AB	8701197-9	C21D 003/04	Jouveinal SA	86108656.9	A61K 31/57
Cozzi Gualtiero	83300420.3	A61K 6/10		-	C23C 014/06		-	C07J 31/00
Gustafsson B	8600876-0	B22D 41/08		-	C23C 016/34	Järvimäki Risto	8601544-3	F16B 007/04
	-	B22D 011/10	Iiskola E	8800363-7	C08F 004/02	Jönsson H	8801641-5	F21P 001/02
Götaverken Energy AB	8602631-7	F23C 011/02		-	C08F 004/64		-	F21S 001/02
Göteborgs Lastbilscentral GLC	8703991-3	B60D 007/04	Ikari M	8502874-4	G11B 015/675		-	F21V 007/09
Werner Haake	86110479.2	E05D 13/00	Ilapak Research & Development SA	87810036.1	B65B 9/20	Jörneus L	8701949-3	A61C 008/00
	-	E06B 9/209		-	B65B 51/26	Kabushiki Kaisha Maekawa Seisakusho	86103718.2	F28D 13/00
Haarmann & Reimer GmbH	85115633.1	C07D 285/00	IMAC AB	8801536-7	E04B 005/55	Kade W	8802864-2	D21F 005/02
	-	C07D 513/04	Immuno AG für chemisch-medicinische Produkte	85890044.2	A61L 2/04	Kaise T	-	F16C 013/00
	-	C11B 9/00	Imperial Chemical Industries plc	84307993.0	C08F 2/48	Kajaani Elektroniikka OY	8503423-9	B65G 001/133
Haghiri-Tehrani Y	8106889-2	H01L 023/50		-	C08G 16/02	Kalaus G	8403570-8	G01N 029/02
Halldorsson T	8503295-1	G01S 017/02		-	G03C 1/68	Kammer G	8801419-6	D21C 007/12
Hammarqvist Karl Ingvar	8703475-7	E01C 023/16		-	B01D 53/04	Kanebo Ltd	8303719-2	C07D 461/00
Handke G	8803676-9	B60G 015/06		-	C11D 3/00		8300942-3	H01H 071/74
Hanehøj Poul	8503807-3	A61H 003/02		-	C11D 3/48	Kanegafuchi Kagaku Kogyo KK	86117048.8	C07D 317/40
	-	A63B 23/04	Independent Broadcasting Authority	85900698.3	H04N 5/455	Kao Corp	-	C12Q 1/44
Hansen K A	8504733-0	F24H 009/12	Inge C	8704871-6	B04B 007/14		83112042.3	B01J 20/32
Hart G M	8900029-3	H04N 007/18	Ingemann O	8704048-1	B65B 007/28	Karish J A	86101095.7	A41B 13/02
Hartmann P	8803655-3	B01D 047/06	Innofinance Altalanos Innovacios Penzintezet	83902119.3		Karsh L V	-	C09J 7/04
Hedström Ture	8702540-9	B21D 039/00	Institut de Recherches de la Siderurgie Francaise (IRSID)	86440076.7	C21B 5/00	Karlsson Bengt	8205198-8	F41F 003/06
	-	F16B 007/00		-	C21B 13/12	Karlsson Sven	8900559-9	G01N 027/26
	-	F16B 019/14	Institut gornogo dela sibirskogo otdelena akademii nauk SSSR	8302252-5	B25D 009/04	Karlsson J	8402241-7	E02F 003/96
Heidelberger Druckmaschinen AG	88112012.5	B41F 27/12	Institut prikladnoi fiziki akademii nauk moldavskoi SSR	8900525-0	A23N 001/00	Karlsson M	8503807-3	A61H 003/02
Heim und Haus Vertriebsgesellschaft für Kunststoffenster und	84111878.9	E06B 9/08	Institut molekulyarnoi biologii akademii nauk SSSR	8900559-9	G01N 027/26	Karpati E	-	A63B 23/04
	-	E06B 9/204	Inter Innovation AB	8704003-6	B65H 029/22	Karvinen M	8704056-4	E06B 003/66
Heinegård C	8704005-1	B01D 053/12		-	B65H 031/32	Kato S	8900041-8	D21F 005/04
Hendriks L P	8305113-6	C22B 011/08	Interconnect Planning Corp	8404685-3	F41G 001/34	Kawashima Y	8900375-0	D21F 005/00
Hendry J D	8504902-1	F42B 005/285	Compagnie Internationale des Produits Sanitaires - C I P S	84400258.4	B29C 37/00		8901626-5	C07D 461/00
Henning Berlin GmbH Chemie und Pharmawerk	83111144.8	C07K 17/08	International Business Machines Corporation	82105767.6	G11C 11/00	Kedding B	8303719-2	B29C 063/02
	-	C08J 7/04		-	G06F 12/08	Kertscher E	8900300-8	D21F 3/00
	-	C12N 11/08	International Genetic Engineering Inc	85100047.1	A61K 35/32	Khodakov P E	8305223-3	B60H 001/00
Henriksson J M	8306380-0	A23C 023/00		-	C07K 15/06	Khromoi M R	8404120-1	A46B 009/06
	-	A23G 003/00	International Marketing Inc	8900129-1	B21D 053/26	Kikuchi E	-	A46B 015/00
Hepokorpi Veikko Ilmari	8501636-8	E04B 002/70	International Sweden AB L & L	8703976-4	A23D 003/00	Kimura T	8404751-3	B04C 009/00
	-	E04C 002/24		-	F16H 039/00	Kiss B	82108835.8	B01L 3/00
	-	E04C 003/12	Ircoco Inc	8201697-3	C06B 047/14	Kitayama I	-	B01L 9/00
Heraud L	8901640-6	B66C 003/16	Isacson O	8306937-7	B65D 005/48	Klimenov Alexandr Mikhailovich	-	F16L 37/12
Hiab-Foco AB	8704058-0	B66C 003/16	ispo GmbH	83108616.0	E04F 13/04	Klingel H	8704034-1	B29C 063/02
	8801999-7	B66C 003/16	ITW Ltd	84308623.2	E04D 3/36	Klose S	7707626-3	H01B 13/14
	8802000-3	B66C 003/16	Jacquel D	8402230-0	E06B 009/322	KM W AB	8900526-8	B23B 005/16
Hildebrand Holztechnik GmbH	85107623.2	F26B 21/00	Jagenberg-Werke AG	87812934-3	G05D 025/02	Kobayashi Y	8900613-4	F16H 039/00
	-	F26B 21/04	Jansson Birgitta	8703526-7	B65H 19/10	Koivunen Leo	8900613-4	C21C 007/10
Hille Engineering Ltd	86303280.1	B21B 35/14	Jansson Jan Olof	8601640-9	E03F 005/04	Kolb Gustav	8804695-8	C21C 007/10
Hilti AG	8100400-4	B25C 1/14	Jansson H	8302384-6	F04F 001/14		8305337-1	G08B 017/10
	8404631-7	B23B 045/14	Jarosch H	8301458-9	B04B 015/08	Kolb G	8303719-2	C07D 461/00
Hirata T	8402700-2	B21D 035/00	Jepsen J	8704676-9	E06B 003/66		8804586-9	C07D 471/04
	-	B23P 23/06	Jessop H A	8201697-3	C06B 047/14	Koski E	8900083-0	A63B 011/02
Hitachi Ltd	85100390.5	H01H 31/00	Jochum P	8306937-7	B65D 005/48		8207083-0	C21C 005/30
	-	H02B 13/02	Joelsson Alrik	83108616.0	E04F 13/04	Kolgan J N	-	G01F 023/24
	85116136.4	C07D 501/46	Johannesburg Consolidated Investment Co Ltd	8402230-0	E06B 009/322	Komarov N N	8900266-1	B25D 009/08
Hoechst AG	84105024.8	C07D 235/32	Investment Co Ltd	8712934-3	B65H 19/10		8900266-1	E21C 003/12
	84107026.1	C07C 45/50	Johansson C-E	8703526-7	A61F 013/12	Konishi Y	8900468-3	G01N 030/34
	84116071.6	C07F 15/00	Johansson L	8601640-9	E03F 005/04	Koski E	8804586-9	C07D 471/04
	86101137.7	C07C 125/06	Johansen & Jorgensen (Plastics) Ltd	8302384-6	F04F 001/14		8107075-7	B05C 001/08
	-	C08F 222/22		-	B04B 015/08	Koskinen J	-	B21D 003/00
	86114544.9	C07C 139/00	ITW Ltd	84308623.2	E04D 3/36		8800363-7	C08F 004/02
	-	C07C 143/44	Jacquel D	8402230-0	E06B 009/322	Kosoy G M	-	C08F 004/64
Hoechst-Roussel Pharmaceuticals Incorporated	84105435.6	A61K 31/55	Jagenberg-Werke AG	87812934-3	B65H 19/10	Kostylev A D	8404751-3	B04C 009/00
	-	C07D 471/20	Jansson Birgitta	8703526-7	A61F 013/12	Kotoy Seiko KK	8302252-5	B25D 009/04
Hoesch AG	84114412.4	B29C 43/02	Jansson Jan Olof	8601640-9	E03F 005/04	Krekacs S	8804695-8	C21C 007/10
	-	B30B 15/04	Jansson H	8302384-6	F04F 001/14	Kretz Marie Louise	8102520-7	F28F 001/32
Home Matti Pekka	8803743-7	E04B 1/30	Jarosch H	8301458-9	B04B 015/08	Fried Krupp GmbH	8704012-7	A61M 005/32
Honeywell Inc	86300628.4	F16K 31/06	Jepsen J	8704676-9	E06B 003/66		83110451.8	B01J 10/00
Hooker Chemicals & Plastics Corp	8202372-2	C23C 022/06	Jessop H A	8201697-3	C06B 047/14		-	C02F 3/28
	-	C23C 022/48	Jochum P	8100400-4	B25C 1/14	KUAB Konsult och Utveckling AB	8704064-8	E01C 023/01
	-	C23C 022/53	Joelsson Alrik	8800551-7	H04M 003/60		-	G01M 005/00
Hope Björn R	8900433-7	G01F 023/22	Johannesburg Consolidated Investment Co Ltd	8305113-6	C22B 011/08		-	G01N 003/30
Hoppe J	8106889-2	H01L 023/50	Investment Co Ltd	8703986-3	B60P 001/44		-	
David Franklin Howeth	84113373.9	B01D 46/04	Johansson C-E	8703976-4	A23D 003/00		-	
	-	B01D 46/24	Johansson L	85300005.7	B65D 41/48		-	
Hoyss F	8404631-7	B23B 045/14	Johansen & Jorgensen (Plastics) Ltd	86306572.8	B65D 41/34		-	
Hughes Aircraft Company	8901641-4	B63C 011/52		-			-	
Husebye R	8704060-6	B63C 011/52		-			-	
Husqvarna AB	8601130-1	D05B 027/00		-			-	

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
auf Aktien FAG	8803325-3	F16H 55/17		86730030.3				
Kuiken NV	86202130.0	F16H 1/12	Mardis W S	8703995-4	B01J 013/00	Myagkov P P	-	H04B 003/50
Kullman R	8504654-8	E21B 017/04		-	B01J 039/04	Müller E	8300743-5	B60T 015/18
Kumm E L	8900104-4	F16H 055/52		-	C01B 033/14	Müller L	8803545-6	F16J 001/12
Kumm Industries Inc	8900104-4	F16H 055/52	Margen P	8502732-4	F25D 017/00		-	F16J 007/00
Kunihiro Y	8900312-3	A47J 37/00	Heinz Marohn	86108816.9	C04B 24/28		8803587-8	F16L 37/02
J Kühn GmbH & Co				-	C04B 40/00	Mölnlycke AB	8704014-3	B65H 019/22
Präzisionswerkzeug KG	86901041.3	B23B 31/20	Martinsen E	8605187-7	B60P 003/06		-	B65H 023/04
	-	B23B 31/44	Maschinenfabrik Fr Niepmann				-	B65H 023/18
Künzli A	8405762-9	F22B 001/30	GmbH & Co	8204338-1	B65B 009/12	Nagaki H	8804586-9	C07D 471/04
Källroos R	8704003-6	B65H 029/22		-	B65B 051/04	Nagle J	8901670-3	
	-	B65H 031/32	Matsushita Electric Industrial			Nakakura H	8900312-3	A47J 37/00
	-	G07D 001/00	Co Ltd	8900312-3	A47J 37/00	Narita H	8804586-9	C07D 471/04
Köll J	8603088-9	B01J 27/128	Matsushita Electric Works Ltd	8402299-5	G08B 025/00	National Starch and Chemical Corporation	86108872.2	B32B 7/12
	-	B01J 023/89		-	H04B 003/50		-	C09J 5/00
L A Chambert	8602631-7	F23C 011/02	Mattioli Stefano	8406468-2	A61F 002/26		-	F16S 1/00
Oliver Armas Laakso	84114804.2	D21C 9/00	Mattsson B	8704003-6	B65H 029/22			
Laapotti H	8900300-8	D21F 3/00		-	B65H 031/32	Natronag Gesellschaft für		
Laboratoires Upsa	85400927.1	C07D 265/36		-	G07D 001/00	Verpackungssysteme mbH	86115872.3	B65B 1/18
	-	C07D 471/04	Mattsson J	8701188-8	B60P 001/44	Nauchno-teknicheskoe		
	-	C07D 513/04	McNorgan R M	8900029-3	H04N 007/18	obiedinenie akademii Nauk		
Lagerstedt T	8704871-6	B04B 007/14	Mecron Medizinische Produkte			SSSR	8900266-1	G01N 030/34
Lalande J	8901640-6		GmbH	85730086.7	A61B 17/58		8900468-3	G01N 030/34
Lampert Heinz	8500564-3	F24D 019/10	Medeco Security Locks Inc	86305520.8	E05B 15/14	NEC Corp	85306345.1	H04B 1/08
	-	G01K 017/08	Pierre Fabre Medicament	86400873.5	C07C 103/737		-	H05K 5/02
	-	G05D 23/19	Mehlin P-E	8702286-9	A47B 063/06		-	H05K 9/00
Lampert H	8500564-3	F24D 019/10		-	B42F 007/10	Nederlandse Centrale		
	-	G01K 017/08	Meier-Dörnberg K E	8703952-5	B23Q 017/09	Organisatie voor		
	-	G05D 23/19		-	G01L 005/00	Toegepast-Natuurwetens	86200800.0	A23L 1/31
Landrum C L	8406020-1	B21D 053/12	Meislitzer K-H	8803648-8	H02G 3/06	Neste OY	8504544-1	C08F 255/00
	-	F16C 033/48	Mellgren Tommy	8704012-7	A61M 005/32		-	C08L 023/00
Langerhole J	8503295-1	G01S 017/02	Melinov Leonid Ivanovich	8900299-2	B65G 033/14		8800363-7	C08F 004/02
Lanker Willi	8500564-3	F24D 019/10	Memmi M	8304753-0	C25D 007/06		-	C08F 004/64
	-	G01K 017/08		-	C25D 009/08	New Design i Göteborg Hans		
	-	G05D 23/19	Merck & Co Inc	83111747.8	C25D 011/38	Olof Jönsson med firma		
Larsen Sveiseverksted AS Kr	8605187-7	B60P 003/06		-	A61K 37/02	Skandinavian	8801641-5	F21P 001/02
Larsson H-G	8505505-1	B22D 011/10		-	C07K 5/12		-	F21S 001/02
	-	B22D 027/02		-	C07K 7/26		-	F21V 007/09
	8600876-0	B22D 41/08	Merck Patent GmbH	86101638.4	C07D 401/14			
	-	B22D 011/10		-	C07D 403/04	New York Society for the		
Larsson J-Å	8703976-4	A23D 003/00		-	C07D 409/14	Relief o the Ruptured and		
Larsson R	8307038-3	F04B 001/14	Merimaa P-R	8306380-0	A23C 023/00	Crippled Maintaning the		
Lash R J	8202372-2	C23C 022/06		-	A23G 003/00	Hospital for Special Surge	8202186-6	A61F 2/32
	-	C23C 022/48	Messer Griesheim GmbH	85109551.3	B23K 7/02	Nickel H	8403336-4	B27G 019/00
	-	C23C 022/53	Messerschmitt-Bölkow-Blohm			Nielsen L C	8803360-0	G07D 005/08
Lego AS	87900073.5	A63H 3/20	GmbH	8503295-1	G01S 017/02	Niemiahio Lauri	8402241-7	E02F 003/96
	-	A63H 3/46	Meyer Hans-Otto	8704920-1	F04D 029/40	Nihon Radiator Co Ltd	8305223-3	B60H 001/00
Lehtinen A	8403570-8	G01N 029/02		8704921-9	F04D 025/14	Nilsson Leif	8702143-2	B60R 016/02
Leining L R	8601931-2	A22B 005/16	Middleton K A	8300720-3	B29C 051/00		-	H05B 001/02
Lennart Skagby	8704050-7	F16D 001/08		-	D04H 011/00	Nilsson D	8201303-8	B30B 009/32
Lepistö S	8403570-8	G01N 029/02	Mielke K	8703985-5	B05C 005/02		-	G07F 007/06
Lettermo A	8600876-0	B22D 41/08	Mielke U	8703985-5	B05C 005/02	Nilsson I	8704060-6	B63C 011/52
	-	B22D 011/10	Mijares E R	8504902-1	F42B 005/285	Nilsson N-J E	8800138-3	B01D 013/00
			Mikiya Toshio	8401983-5	B25D 009/00	Nilsson R	8201303-8	B30B 009/32
Liljeblad med firma GL Marine			Miller G	8100345-1	G07D 005/08		-	G07F 007/06
Power Anna Gunilla	8801046-7	B65G 069/14		-	G07F 1/04	Nilsson S	8704005-1	B01D 053/12
Liljeblad G	8801046-7	B65G 069/14	Minami S	8804586-9	C07D 471/04	Nippon Petrochemicals Co Ltd	84108354.6	C07D 307/60
Liljeblad L E	8801046-7	B65G 069/14	Minnesota Mining and	7700202-0	A61K 006/08	Nitta J	8804586-9	C07D 471/04
Lindblad P-O	8704041-6	D21C 009/10	Manufacturing Company	85305822.0	B05C 3/12	Nittan Co Ltd	8305337-1	G08B 017/10
Lindblom U	8704003-6	B65H 029/22	Miply Equipment Inc	-	D06B 3/10	Nitto Kohki Co Ltd	8205810-8	B61C 017/24
	-	B65H 031/32		-	D21H 5/00	NL Industries Inc	8703995-4	B01J 013/00
	-	G07D 001/00	Mitsubishi Denki KK	8107173-0	H03J 005/24		-	B01J 039/04
Linde AG	84114692.1	B01D 53/14	Mitsui Toatsu Chemicals Inc	84100640.6	C07H 21/04		-	C01B 033/14
Lindland H	8704060-6	E63C 011/52		-	C12N 15/00	Nobel Chematur AB	8704005-1	B01D 053/12
Lohja AB OY	8803680-1	E04B 1/60	Mjuntser E G	8302252-5	B25D 009/04	Nobelpharma AB	8701949-3	B61C 008/00
Lohmann GmbH & Co KG	8204989-1	B65D 081/00	Mlinar J W	7700202-0	A61K 006/08	Norabro AB	8600450-4	B65B 005/04
	-	B65D 085/67	Moberg H	8704871-6	B04B 007/14		-	B65B 025/16
	-	B65H 035/04	Mobil Oil Corporation	84300131.4	B01J 29/28	Noranda Inc	85301341.5	G01J 5/04
Loqvist K-R	8704055-6	B23B 027/16		-	C07C 5/27	Nord C-G H	8600446-2	A47L 015/42
Jarmo Louvo	85900109.1	A47K 11/00		-	C07C 15/08	Nordischer Maschinenbau Rud		
	-	C05F 3/06		-	B32B 27/32	Baader GmbH + Co KG	8503983-2	A22C 017/12
Lundin G M	8704041-6	D21C 009/10		-	B65D 65/40		-	A22C 025/17
Lundin S	8704017-6	F04C 029/08	Mong T	8704060-6	B63C 011/52	Norell Nils-Erik	8701140-9	A61B 17/28
Lundström K	8207432-9	D21F 007/08	Monsanto Company	83870100.1	B01J 23/88		-	A61B 017/42
	8207433-7	D21F 007/08		-	C07C 120/14	Norges		
Löfgren Ulf	8701941-0	E03F 007/10	Montedison SpA	84870163.7	B01D 9/00	Teknisk-Naturvitenskapelige		
Löf L	8701949-3	A61C 008/00		81106299.1	C08F 4/02	Forskningsråd	86900290.7	G01S 7/44
MacMillan Bloedel Ltd	8803707-2	D21C 009/16		-	C08F 4/64		-	G01S 13/04
Macnitt JD G	8600708-5	B21J 005/02	Kei Mori	85111311.8	C08F 10/00	Norrman T O	8600876-0	B22D 41/08
	-	B21J 013/02		-	A01G 7/00		-	B22D 011/10
	-	B21K 1/36	Moskovsky Gorny Institut	8900613-4	F21P 3/00	Norsolor SA	86400190.4	C08G 59/68
Maillefer SA	7707626-3	H01B 13/14	MTU Motoren- und				-	C09D 3/58
Her Majesty the Queen in right	85303427.0	F41F 3/048	Turbinen-Union München				-	C09D 3/66
of Canada as representing the	-	F41F 17/04	GmbH	86113379.1	F01D 11/08	Nyström Kjell	8703973-1	B01D 025/12
	-	B61C 009/44	MPE Produkt Plan AG	8500564-3	F24D 019/10		-	B01D 029/10
Malmström Sven-Erik	8703982-2	B29C 039/10		-	G01K 017/08	Nåbo O	8704871-6	B04B 007/14
MAN Gutehoffnungshütte				-	G05D 23/19	Oellerer F	8500980-1	E01B 029/02
GmbH	85101195.7	F27B 14/10	MTA Központi Fizikai Kutató			Okamura Corp	8503423-9	B65G 001/133
	-	F27D 1/00	Intezete	83900292.0	G01N 21/81	Oldham D J	8205198-8	F41F 003/06
	86103940.2	F27D 11/08		-	G02B 5/28	Olsson G J I	8603530-0	H01R 004/24
	86107056.3	C22B 21/00	Muir C W A	-	G02B 5/28	Olsson K G	8701538-4	F16L 019/08
	-	F27B 13/12	Mukhamedov M K	8305113-6	C22B 011/08		-	H01P 001/04
Manhart S	8503295-1	G01S 017/02	Murakami K	8900613-4	F16H 039/00	Oreal L'	8402782-0	A61K 007/16
Mannesmann AG	8207083-0	C21C 005/30		8402299-5	G08B 025/00	Oronzio de Nora SA	84107212.7	C23F 13/00
	-	G01F 023/24						

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
Orszagos Koolaj s Gazipari	-	H01R 4/18	Quinton Hazell plc	85300324.2	B60G 15/12	Schertz G	8803655-3	B01D 047/06
Tröszt	-	H01R 4/62		-	F16F 9/08	Schliemann H	8403336-4	B27G 019/00
Oskarsson S H V	8102520-7	F28F 001/32	Raatikainen P	8900041-8	F16F 9/48	Schlumberger Industries	84400439.0	F15D 1/04
Sven Ivar Othman	8301554-5	A47K 010/22	Rakennusliike Keski-Suomen	8505227-2	E04B 005/55	Schmetzer G	8803587-8	F16L 55/02
Ott R G	8402598-0	G06F 013/28	Sisä rakenne OY	8703985-5	B05C 005/02	Scholz H	8600334-0	G01F 15/00
P L Hansen & Son Smede-og Maskinvaerkstad AS	8900467-5	A47B 009/02	Ramsey V	86400563.2	B42F 9/00	Schuberth-Werk GmbH & Co KG	86114453.3	B32C 43/10
Pajes C	8704060-6	B63C 011/52	Rangert B	8406378-3	F16B 37/04		-	B29E 1/10
Palfi Z	8102520-7	F28F 001/32	Rapid SA	8406378-3	G21C 003/30		-	F41H 1/04
Palm J	8704039-0	B63B 035/32		-	G21C 005/06	von Schuckmann A	8900164-8	G01F 011/00
Palmqvist Bertil	8800551-7	H04M 003/60	Rau P	8406378-3	C08L 71/00	Schukei G E	8205385-1	F22B 037/48
Palosi E	8303719-2	C07D 461/00	Raychem Corporation	86300956.9	H04N 009/16		-	F28G 009/00
Papchenko A Y	8900525-0	A23N 001/00	Raytheon Company	8300916-7	H04N 009/16	Schöner G	8803325-3	F16H 55/17
Papuchon M	8901670-3	A23N 001/00	RCA Corporation	8402598-0	G06F 013/28	Seco Tools AB	8704055-6	B23B 027/16
Paukov J N	8900525-0	A23N 001/00	Reckitt & Colman Products Ltd	84308459.1	A61K 31/485	The Secretary of State for Trade and Industry in Her Britann	86901111.4	F16C 7/02
Persson Bengt O E	8504435-2	E01C 011/22	Reginbogin A N	8900526-8	B23B 005/16		8403846-2	G01T 001/203
Persson Jan	8405053-3	E21B 010/64	Reitberger R	8404631-7	B23B 045/14		8503295-1	G01S 017/02
Persson Torsten	8704029-1	E01H 005/02	Rhone-Poulenc Chimie	854020191.0	C01B 25/41	Seibert F		
Persson A-T	8604770-1	B23K 020/08		854020191.0	C08K 5/54	Seiffarth E-A		
Petreev A M	8302252-5	B25D 009/04	Rhone-Poulenc Sante	85402236.5	A61K 31/44	Selenia Industrie Elettroniche Associate SpA	88109560.8	C03B 19/04
Pfeifer & Langen	85106658.9	A61K 31/715		-	C07D 405/04		-	C30B 29/48
	-	C08B 37/02	Richter Gedeon Vegyeszeti Gyar RT	8303719-2	C07D 461/00	Senkingwerk GmbH	85102946.2	B08B 3/04
	-	C12P 19/18	Ridenour Ralph Gaylord	8403910-6	F16L 019/07		-	D06F 31/00
NV Philips'			Riede G	8800138-3	B01D 013/00		-	D06G 1/00
Gloeilampenfabrieken	84200692.6	C03B 37/025	Rittal-Werk Rudolf Loh GmbH & Co KG	87111209.0	F16L 3/00	SFT AG Spontanfördertechnik	8402618-6	F15B 015/08
	85200034.8	G05D 23/00		-	F16L 3/08	Shamshadinov R A	8900613-4	F16H 039/00
	-	G08B 17/06		-	F24D 19/02	Shanksville Corporation NV	83303093.5	A61K 31/735
	-	H05B 1/02		-	F24D 19/02		-	C07H 3/06
	85200937.2	H05K 7/20	Rohm and Haas Company	83303590.0	C08L 25/06	Shell Internationale Research Mij BV	84201624.8	B01J 23/76
	85201585.8	C23C 18/46		-	C08L 31/04		-	B01J 23/86
	85201588.2	G02B 27/10		-	C08L 33/06		-	C07C 1/04
	-	G11B 7/09	Rooperol (NA) NV	85100085.1	A61K 31/705	Shepard R W	8406020-1	B21D 053/12
	86202353.8	C09K 11/78	Rose Elektrotechnik GmbH & Co KG	8803648-8	H02G 3/06	Shevkunov V V	-	F16C 033/48
	-	C09K 11/80	Rosenqvist Mek Verkstad AB	8704059-8	A01C 011/02		8900266-1	G01N 030/34
	-	H01J 61/44	Rosenqvist K	8803680-1	E04B 1/60		8900468-3	G01N 030/34
Philips Norden AB	8505461-7	F21V 007/10	Rosenqvist L	8704059-8	A01C 011/02	Shibata M	8900312-3	A47J 37/00
	8901554-9		Rossel U	8901626-5		Shibata T	8900312-3	A47J 37/00
Phillips Petroleum Company	85102430.7	B01F 17/00	Rothor AS	8603405-5	B29C 069/00	Shimada Y	8305223-3	B60H 001/00
	-	B03D 1/00		-	F28D 009/02	Shimoni Moshe	8304349-7	B01D 015/08
Piitulainen L	8504544-1	C08F 255/00		-	F28F 003/08		-	G01N 30/02
	-	C08L 023/00	Roussel-Uclaf	84402661.7	A61K 31/505	Shimoni M	8304349-7	B01D 015/08
Pillai K K	8704075-4	F23C 006/02		-	C07D 487/04	Shinagawa M	8804586-9	C07D 471/04
	-	F23C 011/02	Rudkovskaya G V	8900525-0	A23N 001/00	Siemens AG	8406378-3	G21C 003/30
Plast och Metall i Hedesunda AB	8703959-0	B08B 015/02	Runnemalm S	8704032-5	H01F 041/08		-	G21C 005/06
Gianni Plicchi	84111174.3	A61B 5/08	de Ruvo A R	8704040-8	D21F 011/04	Siemens AG Berlin und München	84110469.8	B23B 35/00
	-	A61N 1/36	SAAB-SCANIA AB	8602940-2	B62D 027/00		86105129.0	A47L 9/02
PLM AB	8506162-0	B03B 004/00	Sagami Chemical Research Center	8703989-7	B60N 001/00	Sitnikov Alexandr Emelyanovich	8900299-2	B65G 033/14
	-	B03B 009/06		84305636.7	A61K 31/557	Sivkov G S	8900526-8	B23B 005/16
	8704048-1	B65B 007/28	Saikawa I	8804586-9	C07C 177/00	Sjodin Eskil	8703986-3	B60P 001/44
Pocholle J-P	8901670-3		Saint-Gobain Vitrage	86400392.6	B32B 17/10	Sjöholm L	8704017-6	F04C 029/08
Pocock T H	8900029-3	H04N 007/18		-	C08G 18/65	Sjöström A	8601783-7	B65B 043/30
Poderni R J	8900613-4	F16H 039/00	Sandalov V F	8900613-4	F16H 039/00	Sjöström E	8801419-6	D21C 007/12
Podhajecki S T	8406020-1	B21D 053/12	Sander R	8003718-7	B65D 83/08	SKF Steel AB	8504654-8	E21B 017/04
	-	F16C 033/48	Sanderson A C	8400123-9	G05D 003/14	Skogward K O E	8601130-1	D05B 027/00
Poletaev A I	8900559-9	G01N 027/26		-	H05K 013/04		-	D05B 069/14
Politechnika Gdanska	83109759.7	B01D 15/08	Sandmann H	8803648-8	H02G 3/06	Skryabin K G	8900559-9	G01N 027/26
E I du Pont de Nemours and Company	84303334.1	G01N 30/46	Sandvik AB	8701621-8	B23Q 003/12	Skurydin B I	8900613-4	F16H 039/00
	85300620.3	C08G 59/54		8703952-5	B23Q 017/09	Uwe B Sleytr	88890212.9	A61K 37/00
	-	C08L 23/34	Sankyo Co Ltd	8704869-0	G01L 005/00		-	A61K 39/385
	-	C08L 63/00		84307785.0	B27L 001/06		-	A61K 47/00
Pontoppidan E	8900467-5	A47B 009/02	Santrade Ltd	86305559.6	E21B 010/16	SmithKline Beckman Corporation	84300396.3	A61K 31/495
Dr Ing h c F Porsche AG	86102106.1	B60K 17/35	Sapi J	8403242-4	C07D 461/00	SmithKline Beckman Corporation	85303851.1	A61K 31/28
	86112229.9	E05B 65/20	Sato Y	8303719-2	C07D 461/00		-	A61K 31/30
	-	E05B 65/36		8402700-2	B21D 035/00		-	C07F 9/50
Potter Colin Gerald	8801879-1	G01T 001/20	Sawicki W	8703952-5	B23Q 017/09	Smolyanitsky B N	8302252-5	B25D 009/04
Powaski F S	8502344-8	F22B 037/54	SCA Development AB	-	G01L 005/00	Snamprogetti SpA	8302770-6	C25C 007/00
Pozel SA	86906750.4	B28B 23/00		8704040-8	D21F 011/04		-	H01M 010/54
	-	B30B 11/06	Scandot System AB	8704041-6	D21C 009/10	Sohlberg Ö	8600450-4	B65B 005/04
Prasse F	8300942-3	H01H 071/74	Schaeffer GmbH	8703985-5	B05C 005/02		-	B65B 025/16
Procoat Scandinavia AB	86903662.4	C08L 75/04	Schaffner G	86109196.5	A41H 37/10	Soini E	8702511-0	G01N 021/76
	-	C09D 3/72	Schaltelektronik Oppach VEB	7812934-3	B65H 19/10		-	G01N 033/53
	-	C09K 3/10	Schatz J	8300942-3	H01H 071/74		-	G01N 033/546
The Procter & Gamble Company	84307673.8	C11D 1/75	Scheidt & Bachmann GmbH	8300942-3	H01H 071/74	Solar Turbines Incorporated	86901728.5	F02C 7/18
	-	C11D 17/00		8803655-3	B01D 047/06	Somfy	8402230-0	E06B 009/322
	86105302.3	C07C 143/155	Scheiwiller B	85902546.2	B32B 21/00		-	G05D 025/02
	-	C11D 3/39	Schering AG Berlin und Bergkamen	8100345-1	G07D 005/08	Sperr G	8703989-7	B60N 001/00
	-	C11D 17/04		-	G07F 1/04	Sperry Marine Inc	83300424.5	G01S 5/14
Produktionsbolag Ragnar Berg	8703963-2	A47F 009/02		8500564-3	F24D 019/10	ER Squibb & Sons Inc	84104847.3	C07D 205/08
	-	B65G 047/76	Schering Corporation	-	G01K 017/08		-	C07D 417/12
	8703964-0	A47C 016/02		85905762.2	G05D 23/19		85400869.5	A61K 31/565
Produktions AB R Berg	8703964-0	A47C 016/02		-	A61K 31/275		-	C07J 31/00
Produktutveckling Jansson & Ljungren AB	8302384-6	F04F 001/14		-	A61K 31/40	Staat der Nederlanden (Staatsbedrijf der Posterijen Telegraf)	86200297.9	B23Q 1/14
Prokhorov I A	8404461-9	B25D 009/08		-	A61K 45/06		-	G02B 6/38
	-	E21C 003/12		-	A61K 31/70		85201874.6	C08K 3/32
	-	D21F 005/02		-	C07H 19/23		-	
	-	F16C 013/00		-	C12P 19/38		-	
	-	F26B 013/14		-			-	
Puranen P I	8505227-2	E04B 005/55		-			-	
Pålsson L	8702286-9	A47B 063/06		-			-	
	-	B42F 007/10		-			-	

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
	-	C08K 5/52	Tholen B O	8704064-8	E01C 023/01	Vsesozjuzny	-	-
	-	C08L 35/06		-	G01M 005/00	nauchno-issledovatel'skij institut	-	-
Statoil	8704060-6	B63C 011/52		-	G01N 003/30	veterinarnoi entomologii	-	-
Stenberg K-E	8500740-9	F15B 007/00	Thomson-CSF	85402612.7	H04M 1/00	arakhnologii	8900526-8	B23B 005/16
	-	F16F 009/26		8901670-3			8400927-3	D21F 005/04
Stene Albert	8505030-0	H02G 003/12	Thoresen R	8603405-5	B29C 069/00	Vuorinen V	87900662.5	A47F 1/12
Stene Kjell	8505030-0	H02G 003/12		-	F28D 009/02	Societe Vynex SA	8500740-9	F15B 007/00
Stenzel P	8200082-9	B65D 065/32		-	F28F 003/08	Växjö-Protex AB	-	F16F 009/26
	-	B65D 077/20	Tikka P	8900034-3	D21C 7/12	Wacker-Chemie GmbH	86112149.9	C08F 210/02
Stewart I	8204338-1	B65B 009/12	Tillström Peter	8502599-7	B25H 005/00		-	C08F 218/04
	-	B65B 051/04	Tochigi Seiko Co Ltd	8404120-1	A46B 009/06	Wagman J	8204415-7	A61K 7/06
Stihl Firma Andreas	8403336-4	B27G 019/00		-	A46B 015/00		-	A61K 007/08
Olimpio Stocchiero	85108033.3	H01M 2/04	Tofield R H	8406020-1	B21D 053/12	Wako Pure Chemical Industries Ltd	84305286.1	G01N 33/543
Stoll K	8803545-6	F16J 001/12		-	F16C 033/48		-	G01N 33/545
	-	F16J 007/00	Tomohiro R	8107173-0	H03J 005/24		-	G01N 33/551
Stroucken K	8703966-5	B04B 011/02	Torrington Company The	8406020-1	B21D 053/12	Walker B H	8600708-5	B21J 005/02
Studsvik AB	8502732-4	F25D 017/00		-	F16C 033/48		-	B21J 013/02
Stumpe W	8300439-0	B60T 013/68	Toyama Chemical Co Ltd	8804586-9	C07D 471/04		-	B21K 1/36
	8300743-5	B60T 015/18	TransConsultants AB	8704039-0	B63B 035/32	Wallac OY	8702511-0	G01N 021/76
	8505461-7	F21V 007/10	Trumpf GmbH & Co Firma	8802459-1	H01S 003/083		-	G01N 033/53
Styczen M	8900266-1	G01N 030/34	Tsutsul Y	8402700-2	B21D 035/00		-	G01N 033/546
Sudiin V V	8405762-9	F22B 001/30		-	B23P 23/06	Wallin S G	8505918-6	B27N 003/04
Sulzer Brothers Ltd	8804478-9	C04B 38/06	Tverdokhlebov E N	8900559-9	G01N 027/26		-	D04H 001/72
Sumitomo Cement Co Ltd	8804479-7	C04B 38/06	Tvårskogs stallinredningar				-	D21H 005/26
	8804480-5	C04B 38/06	Sven Harald Vilhelm			Owen Walmsley	85301658.2	F16B 7/04
Sumitomo Chemical Co Ltd	84303723.5	D06M 15/19	Oskarsson med firma	8502307-5	A01K 005/02		-	F16L 3/00
	-	D06P 3/66	Töcksfors Verkstads AB	8700144-2	H03K 017/97		-	F16L 21/08
Sumitomo Metal Industries Ltd	85302118.6	E21B 17/042	Törn-Lindhe R	8700380-2	E04B 001/68	Warner Gerald Truscott	8801879-1	G01T 001/20
	-	F16L 15/00	Törnqvist Peter Johan Torsten	8704006-9	G09F 011/00	Warner-Lambert Company	86110427.1	A61K 31/70
Sundberg S	8506454-8	E21B 017/04	Törnqvist P-F	8201462-2	B29D 030/66		-	C07H 19/048
Sunds Defibrator AB	8505918-6	B27N 003/04		-	B60C 011/16	Watanabe Y	8804586-9	C07D 471/04
	-	D04H 001/72	Malcolm Sydney Uglow	84302565.1	E04D 13/04	Weck B	8703952-5	B23Q 017/09
	-	D21H 005/26		-	E04D 13/08		-	G01L 005/00
Suunnittelutoimisto Usko			Philip John Uglow	84302565.1	E04D 13/04	Weisbuch C	8901670-3	B65H 19/10
Foudila KY	8300155-2	B27B 031/00		-	E04D 13/08	Weiss P	7812934-3	B65H 19/10
	-	B65G 047/08	Ullmark Erik Arne	8306122-6	A45B 005/00	The Wellcome Foundation Ltd	83101036.8	C07D 213/55
Suzuki T	8305337-1	G08B 017/10	Ulveco AB	8704032-5	H01F 041/08		-	C07D 213/56
Svedberg L-O	8703979-8	C08J 009/22	Undatim Ultrasonics SA	88113929.9	B06B 1/06	Wenzel G		C07D 295/14
Svennebrink J	8506158-8	B22D 041/00	Unilever NV	82200887.6	C11D 3/12	Wera-Werk Hermann Werner GmbH & Co	8704869-0	B27L 001/06
	8506160-4	B22D 041/00		-	C11D 3/33	Werkzeugmaschinenfabrik		F42C 1/04
	-	C03B 5/26		-	C11D 3/395	Oerlikon-Bührle AG	86117026.4	B24B 49/16
	-	F27D 11/12		-	C12N 1/16	WestTech Gear Corporation	83113185.9	G05B 19/19
Svenska Rotor Maskiner AB	8704017-6	F04C 029/08	Union Carbide Corporation	86900519.9	C12N 15/00	Westfalia Separator AG	8301458-9	B04B 015/08
Svensson Torbjörn	8700305-9	G01M 011/08		-	C12P 21/02	Westfelt J N	8802332-0	E05D 007/10
	-	G01N 003/08	United Technologies Corporation	8600708-5	B21J 005/02	Westinghouse Electric Corporation	8400123-9	G05D 003/14
Svensson T	8703952-5	B23Q 017/09		-	B21J 013/02		-	H05K 013/04
	-	G01L 005/00	Vaclavinek J	8502083-2	B21K 1/36		-	84305356.2
Syryamin J N	8302252-5	B25D 009/04	Valio Meijerien		F23D 001/02		-	H05K 7/16
Szabo L	8303719-2	C07D 461/00	Keskusosuusliike	8306380-0	A23C 023/00	Wetzel G	8502344-8	F22B 037/54
Szantay C	8303719-2	C07D 461/00		-	A23G 003/00	Weyerhaeuser Company	8403846-2	G01T 001/203
Szporny L	8303719-2	C07D 461/00	Valmet OY	8107075-7	B05C 001/08	Wikström L	8900672-0	G01K 011/20
Sörensen H U	8803360-0	G07D 005/08		-	B21D 003/00	Wilhelmstal-Werke GmbH	8503241-5	B61C 009/44
	-	G07F 003/02	Valmet Paper Machinery Inc	8400927-3	D21F 005/04	Papiersackfabriken	8003718-7	B65D 83/08
Taisei Kensetsu KK	8500717-7	F16L 055/16	Jacobus Johannes van Megen	8505613-3	D21F 003/00	Window Barrier AB	8704056-4	E06B 003/66
Tajima K	8305223-3	B60H 001/00	Vasipari Kutato es Fejlesztö	8900300-8	D21F 3/00	Wissmann M	8403336-4	B27G 019/00
Takagi S	8804478-9	C04B 38/06	Vallalat	8900041-8	D21F 005/04	Yamada T	8804695-8	C21C 007/10
	8804479-7	C04B 38/06		-	D21F 005/00	Yamaguchi S	8900312-3	A47J 37/00
	8804480-5	C04B 38/06	Vereinigte Aluminium-Werke AG	85201334.1	E05D 13/00	Kunio Yamane	84100640.6	C07H 21/04
Takata Y	8804695-8	C21C 007/10		-	C21C 5/00		-	C12N 15/00
Takeda Chemical Industries Ltd	84307570.6	A61K 9/50	Vereinigte Edelstahlwerke AG (VEW)	86108276.6	D21C 7/00	Yamatate-Honeywell Co Ltd	8502704-3	G08C 019/02
	-	A61K 9/52		-	C22B 9/05	Yamauchi S	-	H04B 003/50
	-	B01J 13/02	Verkaufsgesellschaft für Teererzeugnisse (Vft) mbH	86890013.5	E21C 11/02	Yamov V Z	8804478-9	C04B 38/06
Tamfelt OY AB	84308690.1	C07D 487/04	Verlipack	-	E21D 21/00	Ymos AG Industrieprodukte	8804479-7	C04B 38/06
	85113482.5	C12P 19/38	Victor Co of Japan Ltd	88111115.7	B41M 5/12	Yotsuji A	8804480-5	C04B 38/06
	8207432-9	D21F 007/08	Vinter B	8404366-0	G01N 027/52	Ytong AG	8900526-8	B23B 005/16
	8207433-7	D21F 007/08	Vireä S	-	G01N 033/38	Z-Lyften Produktion AB	86112229.9	E05B 65/20
Tanaka S	8305337-1	G08B 017/10	Virkola N E	8502874-4	G11B 015/675	Zajer M	-	E05B 65/36
Taylor Painted Post NY M P	8901643-0	G01N 33/52	Virta R	8901670-3		Zambon SpA	86107118.1	C07C 41/48
Technimed Corporation	88901389.2	G01N 33/53	Virta R	8400392-0	B02C 017/02		-	C07C 43/315
	-	G01N 33/62	Vlasov Leningrad A P	-	D21B 001/32		-	C07C 49/84
Technion Research and Development Foundation Ltd	8304349-7	B01D 015/08	Vodjani N	8900034-3	D21C 7/12	Gustav Alf Zickermann	85107604.2	C07C 149/40
	-	G01N 30/02	C Voigt Söhne GmbH & Co	8900041-8	D21F 005/04	Zincroksid SpA	8304753-0	B63B 1/14
Teepak Produktie NV	83111806.2	A22C 11/02	Voith GmbH J M	8900266-1	G01N 030/34		-	C25D 007/06
Telefon AB L M Ericsson	8701538-4	F16L 019/08	Volta Power Belting Ltd	8901670-3			-	C25D 009/08
	-	H01P 001/04	Vsesozjuzny	88111114.0	E01C 13/00	Zink J H	8403632-6	H04M 003/42
	-	H01P 011/00	nauchno-issledovatel'skij	8802864-2	D21F 005/02	Michael Zoche	-	H04M 011/06
Jacques Tempereau	85400348.0	A47K 3/024	proektno-konstruktorsky	-	F16C 013/00	Zyma SA	86904100.4	A61K 31/35
Tenberg W	8207083-0	C21C 005/30	institutmekhanisirovannogo i	-	F26B 013/14		-	C07D 311/60
	-	G01F 023/24	ruchnogo str	840461-9	B25D 009/08	Åhs W	8700144-2	H03K 017/97
Teppler M	8700811-6	B01D 13/00		-	E21C 003/12	Åkerlund & Rausing Licens AB	8703993-9	B65D 043/20
	-	B01D 039/00		-			-	B65D 055/02
Terada M	8402299-5	G08B 025/00		-			-	
	-	H04B 003/50		-			-	
Teradyne Inc	8303107-0	H01R 043/22		-			-	
Terland O P	8704040-8	D21F 011/04		-			-	
Ternsjö J	8901626-5			-			-	
Terskov A D	8302252-5	B25D 009/04		-			-	
Terumo KK	84900873.5	A61M 1/18		-			-	
	-	B01D 13/00		-			-	
	-	D01F 2/04		-			-	
Tetra Pak AB	8601783-7	B65B 043/30		-			-	
Theurer J	8500980-1	E01B 029/02		-			-	
Thievensen K	7812934-3	B65H 19/10		-			-	

Referensregister (Nationella ärenden)

Förteckning, i ansökningsnummerordning, över patentansökningar och patent som finns upptagna i avsitten 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	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
8402241-7	E02F 003/96	U	8600708-5	B21J 005/02	P
8402299-5	G08B 025/00	P	-	B21J 013/02	P
-	H04B 003/50	P	-	B21K 1/36	P
8402598-0	G06F 013/28	P	8600876-0	B22D 41/08	P
8402618-6	F15B 015/08	U	-	B22D 011/10	P
8402700-2	B21D 035/00	P	8601130-1	D05B 027/00	P
-	B23P 23/06	P	-	D05B 069/14	P
8402782-0	A61K 007/16	P	8601544-3	F16B 007/04	U
8402967-7	G01C 011/00	P	8601640-9	E03F 005/04	U
8403242-4	E21B 010/16	P	8601783-7	B65B 043/30	P
8403336-4	B27G 019/00	P	8601931-2	A22B 005/16	U
8403570-8	G01N 029/02	U	8602418-9	F41G 003/30	U
8403632-6	H04M 003/42	P	8602631-7	F23C 011/02	P
-	H04M 011/06	P	8602940-2	B62D 027/00	U
8403846-2	G01T 001/203	P	8603043-4	A44C 15/00	P
8403910-6	F16L 019/07	U	-	A61C 19/00	P
8404120-1	A46B 009/06	U	8603088-9	B01J 27/128	P
-	A46B 015/00	U	-	B01J 023/89	P
8404366-0	G01N 027/52	P	8603405-5	B29C 069/00	U
-	G01N 033/38	P	-	F28D 009/02	U
8404461-9	B25D 009/08	P	-	F28F 003/08	U
-	E21C 003/12	P	-	F28F 021/06	U
8404631-7	B23B 045/14	P	8603530-0	H01R 004/24	P
8404685-3	F41G 001/34	U	8603876-7	E01C 019/46	U
8404751-3	B04C 009/00	P	8604188-6	F24F 013/02	U
8405053-3	E21B 010/64	U	8604770-1	B23K 020/08	U
8405762-9	F22B 001/30	U	8605187-7	B60P 003/06	U
8406020-1	B21D 053/12	U	8700144-2	H03K 017/97	P
-	F16C 033/48	U	8700305-9	G01M 011/08	U
8406378-3	G21C 003/30	P	-	G01N 003/08	U
-	G21C 005/06	P	8700380-2	E04B 001/68	U
8406468-2	A61F 002/26	U	8700811-6	B01D 13/00	P
8500378-8	B65G 053/58	U	-	B01D 039/00	P
-	F23C 011/02	U	8700968-4	A61F 002/04	P
8500564-3	F24D 019/10	P	8701140-9	A61B 17/28	P
-	G01K 017/08	P	-	A61B 017/42	P
-	G05D 23/19	P	8701188-8	B60P 001/44	U
8500717-7	F16L 055/16	U	8701197-9	C21D 003/04	U
8500740-9	F15B 007/00	U	-	C23C 014/06	U
-	F16F 009/26	U	-	C23C 016/34	U
8500923-1	B65G 053/58	U	8701538-4	F16L 019/08	P
8500980-1	E01B 029/02	P	-	H01P 001/04	P
8501636-8	E04B 002/70	P	-	H01P 011/00	P
-	E04C 002/24	P	8701621-8	B23Q 003/12	P
-	E04C 003/12	P	8701941-0	E03F 007/10	P
8501865-3	B60K 031/00	U	8701949-3	A61C 008/00	P
8502083-2	F23D 001/02	U	8702143-2	B60R 016/02	U
8502307-5	A01K 005/02	P	-	H05B 001/02	U
8502344-8	F22B 037/54	U	8702286-9	A47B 063/06	P
8502599-7	B25H 005/00	P	-	B42F 007/10	P
8502704-3	G08C 019/02	U	8702511-0	G01N 021/76	U
-	H04B 003/50	U	-	G01N 033/53	U
8502732-4	F25D 017/00	U	-	G01N 033/546	U
8502874-4	G11B 015/675	P	8702540-9	B21D 039/00	P
8503241-5	B61C 009/44	U	-	F16B 007/00	P
8503295-1	G01S 017/02	P	-	F16B 019/14	P
8503423-9	B65G 001/133	P	8703090-4	B65B 013/02	P
8503807-3	A61H 003/02	P	-	B66C 001/18	P
-	A63B 23/04	P	8703475-7	E01C 023/16	U
8503983-2	A22C 017/12	U	8703526-7	A61F 013/12	U
-	A22C 025/17	U	8703557-2	H01C 001/00	P
8504007-9	B65G 053/34	U	8703952-5	B23Q 017/09	U
8504435-2	E01C 011/22	U	-	G01L 005/00	U
8504472-5	B65G 033/32	P	8703959-0	B08B 015/02	O
8504544-1	C08F 255/00	U	8703963-2	A47F 009/02	O
-	C08L 023/00	U	-	B65G 047/76	O
8504654-8	E21B 017/04	U	8703964-0	A47C 016/02	O
8504733-0	F24H 009/12	U	8703966-5	B04B 011/02	O
8504902-1	F42B 005/285	P	8703973-1	B01D 025/12	O
8504914-6	B63C 009/20	U	-	B01D 029/10	O
8504915-3	B63B 045/04	U	8703976-4	A23D 003/00	O
8505030-0	H02G 003/12	U	8703979-8	C08J 009/22	O
8505227-2	E04B 005/55	P	8703982-2	B29C 039/10	O
8505336-1	B03B 005/32	P	8703984-8	B64F 001/10	O
-	B04B 11/02	P	8703985-5	B05C 005/02	O
8505337-9	B03B 005/32	P	8703986-3	B60P 001/44	O
-	B04B 11/02	P	8703989-7	B60N 001/00	O
8505461-7	F21V 007/10	P	8703991-3	B60D 007/04	O
8505505-1	B22D 011/10	P	8703993-9	B65D 043/20	O
-	B22D 027/02	P	8703994-7	B65D 055/02	O
8505613-3	D21F 003/00	U	8703995-4	B01J 013/00	O
8505918-6	B27N 003/04	P	-	B01J 039/04	O
-	D04H 001/72	P	-	C01B 033/14	O
-	D21H 005/26	P	-	C01B 033/20	O
8506158-8	B22D 041/00	P	8704002-8	G01B 011/00	O
-	F27D 11/12	P	8704003-6	B65H 029/22	O
8506160-4	B22D 041/00	P	-	B65H 031/32	O
-	C03B 5/26	P	-	G07D 001/00	O
-	F27D 11/12	P	8704005-1	B01D 053/12	O
8506162-0	B03B 004/00	P	8704006-9	G09F 011/00	O
-	B03B 009/06	P	8704012-7	A61M 005/32	O
8600279-7	G03B 042/02	P	8704014-3	B65H 019/22	O
8600334-0	B60T 013/68	P	-	B65H 023/04	O
8600446-2	A47L 015/42	P	-	B65H 023/18	O
8600450-4	B65B 005/04	P	8704017-6	F04C 029/08	O
-	B65B 025/16	P	8704025-9	B04B 015/06	O

Referensregister (Nationella ärenden)

(21) Ansnr	(51) Klass	Tidnings- avsnitt	(11) Klass	(12) Klass	(13) Klass	(14) Klass	(15) Klass	(16) Klass	(17) Klass	(18) Klass	(19) Klass	(20) Klass
8704027-5	F02K	007/10	O									
8704029-1	E01H	005/02	O									
8704032-5	H01F	041/08	O									
8704034-1	B29C	063/02	O									
8704039-0	B63B	035/32	O									
8704040-8	D21F	011/04	O									
8704041-6	D21C	009/10	O									
8704047-3	B60N	001/12	O									
8704048-1	B65B	007/28	O									
8704050-7	F16D	001/08	O									
8704055-6	B23B	027/16	O									
8704056-4	E06B	003/66	O									
8704058-0	B66C	003/16	O									
8704059-8	A01C	011/02	O									
8704060-6	B63C	011/52	O									
8704064-8	E01B	035/12	O									
-	E01C	023/01	O									
-	G01M	005/00	O									
-	G01N	003/30	O									
8704075-4	F23C	006/02	U									
-	F23C	011/02	U									
8704676-9	E06B	003/66	O									
8704869-0	B27L	001/06	P									
8704871-6	B04B	007/14	P									
8704920-1	F04D	029/40	O									
8704921-9	F04D	025/14	O									
8704923-5	A63B	71/06	P									
8800138-3	B01D	013/00	P									
8800363-7	C08F	004/02	U									
-	C08F	004/64	U									
8800551-7	H04M	003/60	O									
8801046-7	B65G	069/14	U									
8801419-6	D21C	007/12	O									
8801536-7	E04B	005/55	U									
8801641-5	F21P	001/02	U									
-	F21S	001/02	U									
-	F21V	007/09	U									
8801690-2	B60R	022/46	U									
8801879-1	G01T	001/20	U									
8801999-7	B66C	003/16	O									
8802000-3	B66C	003/16	O									
8802332-0	E05D	007/10	O									
8802459-1	H01S	003/083	O									
8802864-2	D21F	005/02	O									
-	F16C	013/00	O									
-	F26B	013/14	O									
-	F26B	025/20	O									
8803325-3	F16H	55/17	O									
8803360-0	G07D	005/08	O									
-	G07F	003/02	O									
8803545-6	F16J	001/12	O									
-	F16J	007/00	O									
8803568-8	A47K	005/10	O									
-	A47K	005/12	O									
8803587-8	F16L	37/02	O									
8803648-8	H02G	3/06	O									
8803655-3	B01D	047/06	O									
8803676-9	B60G	015/06	O									
8803680-1	E04B	1/60	O									
8803707-2	D21C	009/16	O									
8803743-7	E04B	1/30	O									
8804478-9	C04B	38/06	O									
8804479-7	C04B	38/06	O									
8804480-5	C04B	38/06	O									
8804586-9	C07D	471/04	O									
8804695-8	C21C	007/10	O									
8900029-3	H04N	007/18	O									
8900034-3	D21C	7/12	O									
8900041-8	D21F	005/04	O									
8900083-0	A63B	011/02	O									
8900104-4	F16H	055/52	O									
8900129-1	B21D	053/26	O									
8900164-8	G01F	011/00	O									
8900242-2	B67B	007/42	O									
8900266-1	G01N	030/34	O									
8900299-2	B65G	033/14	O									
8900300-8	D21F	3/00	O									
8900312-3	A47J	37/00	O									
8900375-0	D21F	005/00	O									
8900433-7	G01F	023/22	O									
8900467-5	A47B	009/02	O									
8900468-3	G01N	030/34	O									
8900525-0	A23N	001/00	O									
8900526-8	B23B	005/16	O									
8900559-9	G01N	027/26	O									
8900613-4	F16H	039/00	O									
8900672-0	G01K	011/20	O									
8901554-9	I		I									
8901626-5	I		I									
8901640-6	I		I									
8901641-4	I		I									
8901642-2	I		I									
8901643-0	I		I									
8901670-3	I		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	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
-	B23B 27/10	C	84307673.8	C11D 1/75	C
-	B23B 27/12	C	-	C11D 17/00	C
83902875.0	G06F 13/00	C	84307785.0	-	C
-	G11C 8/00	C	84307993.0	C08F 2/48	C
83903769.4	A61M 29/02	C	-	C08G 16/02	C
84100623.2	D01F 2/28	C	-	G03C 1/68	C
84100640.6	C07H 21/04	C	84308459.1	A61K 31/485	C
-	C12N 15/00	C	84308525.9	B44D 31/12	C
84100884.0	A61M 5/14	C	-	B65D 25/02	C
-	A61M 25/00	C	84308623.2	E04D 3/36	C
84104847.3	C07D 205/08	C	84308690.1	C07D 487/04	C
-	C07D 417/12	C	84308718.0	B65D 81/34	C
84105024.8	C07D 501/46	C	84400258.4	B29C 37/00	C
84105235.0	A61K 9/18	C	-	B29C 41/08	C
-	A61K 31/395	C	84400439.0	F15D 1/04	C
84105435.6	A61K 31/55	C	-	F16L 55/02	C
-	C07D 471/20	C	-	G01F 15/00	C
84106760.6	F42B 7/10	C	84402555.1	-	C
-	F42B 11/20	C	84402661.7	A61K 31/505	C
-	F42B 31/00	C	-	C07D 487/04	C
84107026.1	C07D 235/32	C	84630179.4	H01L 41/08	C
84107212.7	C23F 13/00	C	84810423.8	A61K 31/35	C
-	H01R 4/18	C	-	C07D 311/60	C
-	H01R 4/62	C	-	C07D 335/06	C
84108354.6	C07D 307/60	C	84850085.6	C08G 18/10	C
-	D21H 3/08	C	-	C08G 18/38	C
84110164.5	B65H 18/04	C	-	C09D 3/72	C
-	B65H 29/00	C	84870163.7	B01D 9/00	C
84110469.8	B23B 35/00	C	84900873.5	A61M 1/18	C
84111174.3	A61B 5/08	C	-	B01D 13/00	C
-	A61N 1/36	C	-	D01F 2/04	C
84111878.9	E06B 9/08	C	85100047.1	A61K 35/32	C
-	E06B 9/204	C	-	C07K 15/06	C
84112835.8	C12Q 1/54	C	-	C07K 15/12	C
-	C12Q 1/60	C	85100085.1	A61K 31/705	C
-	G01N 33/52	C	85100390.5	H01H 31/00	C
84113373.9	B01D 46/04	C	-	H02B 13/02	C
-	B01D 46/24	C	85101195.7	F27B 14/10	C
84113635.1	B60C 9/00	C	-	F27D 1/00	C
-	C22C 38/00	C	-	F27D 11/08	C
-	D07B 1/06	C	85101349.0	B01D 29/10	C
84113874.6	C07H 13/00	C	-	B29B 17/02	C
-	C07H 19/04	C	-	B29C 47/00	C
84113939.7	-	C	85102430.7	B01F 17/00	C
84114412.4	B29C 43/02	C	-	B03D 1/00	C
-	B30B 15/04	C	85102946.2	B08B 3/04	C
84114692.1	B01D 53/14	C	-	D06F 31/00	C
84114804.2	D21C 9/00	C	-	D06G 1/00	C
84116071.6	C07C 45/50	C	85106576.3	E04B 2/18	C
-	C07F 15/00	C	-	E04C 1/10	C
84200692.6	C03B 37/025	C	-	E04C 1/40	C
84201213.0	F16G 5/16	C	85106658.9	A61K 31/715	C
84201624.8	B01J 23/76	C	-	C08B 37/02	C
-	B01J 23/86	C	-	C12P 19/18	C
-	C07C 1/04	C	85106670.4	A61K 31/43	C
84300118.1	C12Q 1/26	C	-	C07D 499/00	C
-	C12Q 1/32	C	85106869.2	C22C 38/44	C
84300131.4	B01J 29/28	C	-	C22C 38/46	C
-	C07C 5/27	C	-	C22C 38/48	C
-	C07C 15/08	C	85106956.7	C08G 18/38	C
84300179.3	A61K 31/70	C	-	C08K 3/34	C
84300396.3	A61K 31/495	C	-	C08L 75/00	C
84300406.0	B60K 5/12	C	85107604.2	B63B 1/14	C
-	F16F 9/10	C	85107623.2	F26B 21/00	C
-	F16F 13/00	C	-	F26B 21/04	C
84301071.1	G01N 33/543	C	85108033.3	H01M 2/04	C
-	G01N 33/548	C	85108324.6	A01N 25/22	C
84301250.1	A61F 13/02	C	85108444.2	C21C 5/00	C
84302565.1	E04D 13/04	C	-	C21C 7/00	C
-	E04D 13/08	C	-	C22B 9/05	C
-	F16L 21/04	C	85108575.3	A61L 15/07	C
84302847.3	A63B 13/00	C	-	C08G 18/10	C
-	A63B 69/00	C	-	C08G 18/16	C
84303334.1	G01N 30/46	C	85109551.3	B23K 7/02	C
84303517.1	C07K 15/00	C	85109820.2	H02H 7/26	C
-	C12N 15/00	C	85109889.7	C01B 21/36	C
-	C12P 21/02	C	-	C07C 76/06	C
84303723.5	D06M 15/19	C	-	C07C 79/10	C
-	D06P 3/66	C	85110148.5	B66F 9/065	C
84305286.1	G01N 33/543	C	-	B66F 9/22	C
-	G01N 33/545	C	85111311.8	A01G 7/00	C
-	G01N 33/551	C	-	F21P 3/00	C
84305356.2	H05K 7/14	C	85111531.1	A61K 31/70	C
-	H05K 7/16	C	-	C07H 19/23	C
-	H05K 7/18	C	-	C12P 19/38	C
84305636.7	A61K 31/557	C	85111551.9	B65G 15/34	C
-	C07C 177/00	C	85111777.0	B01J 10/00	C
84306307.4	B01D 57/02	C	-	C02F 3/28	C
-	G01N 27/26	C	85112028.7	A61K 37/02	C
84307570.6	A61K 9/50	C	-	C07K 5/10	C
-	A61K 9/52	C	-	C07K 7/06	C
-	B01J 13/02	C	85112303.4	C08L 65/00	C
84307617.5	H05B 6/20	C	-	C08L 71/00	C
84307622.5	E21B 10/60	C	-	C08L 81/06	C
-	E21B 10/62	C	85112850.4	C08F 2/38	C
-	F16J 15/48	C	-	C08F 214/06	C

Referensregister (EPO-ärenden)

(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt	(21)Ansnr	(51)Klass	Tidnings- avsnitt
85113482.5	C12P 19/38	C	85900109.1	A47K 11/00	C	86200800.0	A23L 1/31	C
85115343.7	G01N 27/56	C	-	C05F 3/06	C	86202130.0	F16H 1/12	C
85115633.1	C07D 285/00	C	85900698.3	H04N 5/455	C	86202353.8	C09K 11/78	C
-	C07D 513/04	C	85902546.2	B32B 21/00	C	-	C09K 11/80	C
-	C11B 9/00	C	85903585.9	C08J 3/22	C	-	H01J 61/44	C
85115801.4	B05B 5/00	C	-	C08J 9/10	C	86300538.5	C23C 8/12	C
-	B05C 1/04	C	-	C08L 23/04	C	-	C23C 8/14	C
85116136.4	-	C	85903838.2	G01R 27/18	C	-	C23G 1/20	C
85116369.1	F27B 9/24	C	-	H02H 5/10	C	86300628.4	F16K 31/06	C
-	F27D 3/00	C	85904170.9	A23L 1/10	C	86300812.4	F16L 27/00	C
-	F27D 3/02	C	-	A23L 1/36	C	-	F16L 27/08	C
85200034.8	G05D 23/00	C	-	C12P 19/14	C	-	F26B 13/00	C
-	G08B 17/06	C	85904804.3	D21B 1/06	C	86300956.9	C08L 71/00	C
-	H05B 1/02	C	-	D21F 11/14	C	86301137.5	C09B 23/00	C
85200063.7	C07H 7/027	C	85904980.1	C23C 14/08	C	-	G03C 1/12	C
85200080.1	C07F 9/24	C	-	H01G 4/10	C	86302300.8	B01D 17/05	C
-	C07F 9/65	C	-	H01L 21/316	C	-	C02F 1/54	C
85200870.5	A61K 9/28	C	85905762.2	A61K 31/275	C	86303280.1	B21B 35/14	C
-	A61K 33/02	C	-	A61K 31/40	C	86305520.8	E05B 15/14	C
85200937.2	H05K 7/20	C	-	A61K 45/06	C	86305559.6	-	C
85201334.1	E05D 13/00	C	86101095.7	A41B 13/02	C	86306572.8	B65D 41/34	C
85201585.8	C23C 18/46	C	-	C09J 7/04	C	86306922.5	A61L 2/18	C
85201588.2	G02B 27/10	C	86101137.7	C07C 125/06	C	-	C11D 3/386	C
-	G11B 7/09	C	-	C08F 222/22	C	86400190.4	C08G 59/68	C
85201704.5	F15B 20/00	C	86101182.3	B60C 25/06	C	-	C09D 3/58	C
-	F16K 31/163	C	86101638.4	C07D 401/14	C	-	C09D 3/66	C
85201874.6	C08K 3/32	C	-	C07D 403/04	C	86400293.6	B60R 22/34	C
-	C08K 5/52	C	-	C07D 409/14	C	86400331.4	-	C
-	C08L 35/06	C	86101684.8	B01F 17/14	C	86400336.3	B22D 11/10	C
85300005.7	B65D 41/48	C	-	C08G 63/68	C	-	B22D 27/00	C
85300324.2	B60G 15/12	C	86101831.5	A61K 31/38	C	86400392.6	B32B 17/10	C
-	F16F 9/08	C	-	C07D 333/36	C	-	C08G 18/65	C
-	F16F 9/48	C	-	C07D 409/12	C	-	C09J 3/16	C
85300620.3	C08G 59/54	C	86102106.1	B60K 17/35	C	86400563.2	B42F 9/00	C
-	C08L 23/34	C	86103718.2	F28D 13/00	C	-	F16B 37/04	C
-	C08L 63/00	C	86103940.2	-	C	86400873.5	C07C 103/737	C
85300921.5	C10B 55/00	C	86105129.0	A47L 9/02	C	86402381.7	F42B 5/18	C
85301238.3	C02F 5/14	C	86105302.3	C07C 143/155	C	86420169.4	C11D 3/386	C
-	C07C 101/04	C	-	C11D 3/39	C	-	C11D 3/39	C
-	C07F 9/38	C	-	C11D 17/04	C	-	C11D 3/395	C
85301329.0	F15C 1/00	C	86106309.7	B60H 1/34	C	86440076.7	C21B 5/00	C
-	G01F 23/16	C	86106437.6	A61K 31/42	C	-	C21B 13/12	C
-	G05D 9/02	C	-	C07D 498/04	C	-	F27D 1/16	C
85301341.5	G01J 5/04	C	86106760.1	C08F 2/10	C	86730030.3	-	C
85301658.2	F16B 7/04	C	-	C08F 2/34	C	86810295.5	E04D 13/14	C
-	F16L 3/00	C	86107056.3	C22B 21/00	C	86810540.4	C04B 35/80	C
-	F16L 21/08	C	-	F27B 13/12	C	86890013.5	E21C 11/02	C
85302118.6	E21B 17/042	C	86107118.1	C07C 41/48	C	-	E21D 21/00	C
-	F16L 15/00	C	-	C07C 43/315	C	86900290.7	G01S 7/44	C
85303071.6	B65D 41/04	C	-	C07C 49/84	C	-	G01S 13/04	C
85303322.3	F16G 3/10	C	86108276.6	E04B 1/60	C	86900519.9	B01D 15/00	C
85303427.0	F41F 3/048	C	86108310.3	C07C 148/00	C	-	C07C 29/76	C
-	F41F 17/04	C	-	C07C 149/40	C	86900622.1	H04B 9/00	C
85303656.4	C08J 9/14	C	86108656.9	A61K 31/57	C	-	H04J 15/00	C
-	C08L 61/06	C	-	C07J 31/00	C	86901041.3	B23B 31/20	C
85303782.8	G01B 11/00	C	86108816.9	C04B 24/28	C	-	B23B 31/44	C
85303851.1	A61K 31/28	C	-	C04B 40/00	C	86901083.5	B24C 7/00	C
-	A61K 31/30	C	86108872.2	B32B 7/12	C	86901111.4	F16C 7/02	C
-	C07F 9/50	C	-	C09J 5/00	C	86901728.5	F02C 7/18	C
85305355.1	C12Q 1/40	C	-	F16S 1/00	C	86903662.4	C08L 75/04	C
85305573.9	C08F 4/64	C	86109196.5	A41H 37/10	C	-	C09D 3/72	C
-	C08F 10/00	C	86110427.1	A61K 31/70	C	-	C09K 3/10	C
85305579.6	C08F 4/64	C	-	C07H 19/048	C	86904100.4	-	C
-	C08F 10/00	C	86110479.2	E05D 13/00	C	86906750.4	B28B 23/00	C
85305822.0	B05C 3/12	C	-	E06B 9/209	C	-	B30B 11/06	C
-	D06B 3/10	C	86111158.1	B21D 39/20	C	87102292.7	A01G 17/04	C
-	D21H 5/00	C	86111311.6	B01J 29/18	C	-	A47G 33/12	C
85306340.2	B32B 27/32	C	-	C07C 41/28	C	87111209.0	F16L 3/00	C
-	B65D 65/40	C	-	C07C 43/14	C	-	F16L 3/08	C
85306345.1	H04B 1/08	C	86112149.9	C08F 210/02	C	-	F24D 19/02	C
-	H05K 5/02	C	-	C08F 218/04	C	87118539.3	G06F 12/08	A
-	H05K 9/00	C	86112229.9	E05B 65/20	C	-	G11B 20/18	A
85307170.2	B01D 53/04	C	-	E05B 65/36	C	87118540.1	G06F 15/40	A
85307512.5	C22F 1/18	C	86113379.1	F01D 11/08	C	-	G11B 20/12	A
85400348.0	A47K 3/024	C	86114308.9	B25B 15/04	C	-	G11B 27/10	A
85400869.5	A61K 31/565	C	86114453.3	B29C 43/10	C	87300364.4	C11D 3/00	C
-	C07J 31/00	C	-	B32B 1/10	C	-	C11D 3/48	C
85400927.1	C07D 265/36	C	-	F41H 1/04	C	87400032.6	A47C 1/026	C
-	C07D 471/04	C	86114544.9	C07C 139/00	C	-	B60N 1/06	C
-	C07D 513/04	C	-	C07C 143/44	C	87401165.3	F23H 17/00	C
85401084.0	C01B 25/41	C	86115872.3	B65B 1/18	C	87810036.1	B65B 9/20	C
85401349.7	C08F 4/02	C	86117026.4	F42C 1/04	C	-	B65B 51/26	C
-	C08F 10/00	C	86117048.8	C07D 317/40	C	87900073.5	A63H 3/20	C
85402236.5	A61K 31/44	C	-	C12Q 1/44	C	-	A63H 3/46	C
-	C07D 405/04	C	86117305.2	B01J 2/14	C	87900662.5	A47F 1/12	C
-	C07D 409/04	C	-	B01J 2/16	C	88107915.6	F16F 15/12	A
85402612.7	H04M 1/00	C	-	B01J 8/38	C	88109560.8	C03B 19/04	A
85420191.0	C08K 5/54	C	86117414.2	F42C 15/14	C	-	C30B 29/48	A
-	C08L 83/04	C	86117885.3	C07C 149/437	C	-	H01L 21/368	A
85730086.7	A61B 17/58	C	-	C07D 207/404	C	88111114.0	E01C 13/00	A
85810277.5	A61K 31/585	C	-	C07D 209/48	C	88111115.7	B41M 5/12	A
-	C07J 71/00	C	86117969.5	C07C 119/055	C	88112012.5	B41F 27/12	A
85830143.5	C07C 6/12	C	-	C07D 229/00	C	88113929.9	B06B 1/06	A
-	C07C 15/04	C	-	C08G 18/79	C	88401695.7	A47L 5/38	A
-	C07C 15/085	C	86200297.9	B23Q 1/14	C	-	A47L 9/00	A
85890044.2	A61L 2/04	C	-	G02B 6/38	C	-	B65H 75/40	A

Tillägg och rättelser

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

A61K 9/28	8501365-4	F03D 3/00	8502096-4
B27K 5/00	8304931-2	F15B 15/14	8503547-5
B63B 29/04	8600877-8	F24D 19/02	8307067-2
B66B 1/28	8403611-0	F24F	8403709-2
C02F 1/72	8501062-7	F24J 3/08	8505352-8
C23C 15	8205408-1	H01P 11/00	8403578-1
E04F 15/06	8505794-1	H05B 3/68	8500811-8
E05D	8602819-8		
A01B 1/18	8403295-2	B66C 23/04	8503951-9
A01G 23/08	8503936-0	C07D 339/06	8700366-1
A01J 25/12	8503909-7	C07D 499/00	8404297-7
A01K 1/035	8604304-9	C25D	8205338-0
A61K 31/71	8404556-6	D06C 21/00	8301504-0
A62B 1/16	8402955-2	D06F 58/00	8602183-9
A63B 51/00	8603413-9	D21C 3/06	8405984-9
B01D 53/14	8505463-3	D21F 1/10	8603303-2
B01J 2/22	8403968-4	E02F 3/39	8503808-1
B03C 1/00	8601143-4	E03F 5/06	8505975-6
B04B 1/10	8200305-4	F02B 53/00	8505221-5
B05B	8501457-9	F04C 18/02	8302636-9
B05D 1/34	8403827-2	F15B 15/14	8504664-7
B22D 41/00	8600266-4	F16K	8502274-7
B23C 5/20	8503910-5	F41C 7/06	8503884-2
B27B 33/02	8503950-1	F41C 17/00	8404291-0
B27K 3/52	8404201-9	H01B 3/44	8404042-7
B29C 47/02	8603334-7	H01J	8200077-9
B41J 3/32	8403948-6	H01J 61/56	8202349-0
B60N 1/12	8603333-9	H01M 2/10	8503137-5
B63B	8503675-4	H02H 7/26	8000031-8
B65G 23/44	8705038-1	H03G 3/30	8301708-7
B65G 47/24	8700975-9	H05B 37/03	8405685-2

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 300 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 1 500 kr

Handläggningsavgift 915 kr

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

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

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, Kamerun, Centralafrikanska Republiken, Tschad, Kongo, Gabon, Senegal, Togo, Mauritien, Mali).
EP EPO (Österrike, Belgien, Schweiz och Liechtenstein, Förbundsrepubliken Tyskland, Frankrike, Storbritannien, Italien, Luxemburg, Nederländerna, Sverige)

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

