



Svensk Patenttidning

Nr 28/2013

2013-07-09

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	27
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	28
Tillägg	29
Rättelser	30
Meddelanden	31
Namnregister	32

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		SB Solomon Islands	

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

Inkomna patentansökningar

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

Avslagna invändningar

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

Patent i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarar ska upprätthållas i ändrad lydelse.

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Europeiska patentansökningar

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

Meddelade europeiska patent

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

Inkomna patentansökningar 28/2013

- (21) **1300430-4** (22) 2013-06-16
(71) Per-Anders Åkerman, Östergatan 55 B, 974 34 Luleå, SE
-
- (21) **1300431-2** (22) 2013-06-17
(71) Hanafi Ameer, Ulleråkersvägen 23, 756 43 Uppsala, SE
-
- (21) **1300432-0** (22) 2013-06-17
(71) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE
-
- (21) **1300433-8** (22) 2013-06-17
(71) Sebastian Ribbing, Fyrklövervägen 9, 311 98 Glommen, SE
-
- (21) **1300434-6** (22) 2013-06-17
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
-
- (21) **1300435-3** (22) 2013-06-18
(71) Hanafi Ameer, Ulleråkersvägen 23, 756 43 Uppsala, SE
-
- (21) **1300436-1** (22) 2013-06-18
(71) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsfall, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
-
- (21) **1300437-9** (22) 2013-06-18
(71) Georg Strömbäck, Sänkmyran 47, 952 94 Kalix, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
-
- (21) **1300438-7** (22) 2013-06-19
(71) Richard Finder, Österängsvägen 33, 182 46 Enebyberg, SE
(74) Lars Björklund, IPEA Södra Rörängsslingan 32, 184 91 Åkersberga, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2013

(51) A45D 2/18 A45D 2/20	(11) 536 234	(71) Ortic 3D AB, Rågåkersgatan 5, 781 74 Borlänge, SE
(21) 1200109-5	(22) 2012-02-22	(72) Lars Ingvarsson, Borlänge, SE
(41) 2013-07-09	(45) 2013-07-09	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(54) Hårspole samt metod för att tillverka en hårspole	(51) B25B 5/06 B25B 5/16	(21) 1350459-2 (22) 2010-09-13
(71) Lotta Ekdahl, Solvägen 7, 152 57 Södertälje, SE	(41) 2013-06-13	(54) Fastspänningsverktyg, förfarande för nedmontering av en inspänningsback och/eller ett stöd som stöder en sådan inspänningsback på ett fastspänningsverktyg samt förfarande för montering av en inspänningsback och/eller ett stöd som stöder en sådan inspänningsback på ett fastspänningsverktyg
(72) Lotta Ekdahl, Södertälje, SE Sussanne Mineur, Malmköping, SE	(71) KAPMAN AB, ., 811 81 SANDVIKEN, SE	(72) Hans HIMBERT, STOCKHOLM, SE Jonas DOLK, DALARÖ, SE Conny JANSSON, VÄSTERÅS, SE
(51) A47K 5/12 B67D 3/04	B67D 7/02	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(21) 1100905-7	(22) 2011-12-09	(86) 2010-09-13 PCT/SE2010/050973
(41) 2013-06-10		
(54) Portioneringsanordning	(51) B60K 11/04 (11) 536 236 F01P 3/18	F28F 9/00
(71) Asept International AB, Traktorvägen 17, 226 60 Lund, SE	(21) 1151171-4 (22) 2011-12-08	(41) 2013-06-09 (45) 2013-07-09
(72) Sten Drennow, Lund, SE	(54) Kylarrangemang för ett motorfordon	(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(51) A63B 71/12 A41B 9/12	A41D 13/05	
A61F 5/40		
(21) 1100902-4 (22) 2011-12-09		
(41) 2013-06-10		
(54) Skyddskopp för genitalier/suspX		
(71) Niklas Cassel, Mårdvägen 26, 167 56 Bromma, SE		
(72) Niklas Cassel, Bromma, SE Peter Söderström, Stockholm, SE		
(74) Peter Söderström, Box 122 63, 102 26 Stockholm, SE		
(51) A63B 71/12 A41D 13/05		
(21) 1200706-8 (22) 2012-11-20		
(41) 2013-06-10		
(32) 2012-11-19 (33) SE (31) 1200704-3		
(32) 2011-12-09 (33) SE (31) 1100902-4		
(54) Skyddskåpa för genitalier		
(71) Peter Söderström, Box 12263, 102 26 Stockholm, SE Niklas Cassel, Mårdvägen 26, 167 56 Bromma, SE		
(72) Peter Söderström, Stockholm, SE Niklas Cassel, Bromma, SE		
(74) Peter Söderström, Box 122 63, 102 26 Stockholm, SE		
(51) A63C 17/22 (21) 1151168-0 (22) 2011-12-07		
(41) 2013-06-08		
(54) Hjul för sportutrustning		
(71) Performance SK8 Holding Inc., 3225 McLeod Dr. Suite 100, NV89121 Las Vegas, US		
(72) Becket Colon, Vallentuna, SE		
(74) Trona Patentrådgivning AB, Box 102, 129 22 Hägersten, SE		
(51) B21D 5/08 (21) 1100912-3 (22) 2011-12-11		
(41) 2013-06-12		
(54) Rullformningsmaskin		
(71) Ortic 3D AB, Rågåkersgatan 5, 781 74 Borlänge, SE		
(72) Lars Ingvarsson, Borlänge, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(51) B21D 5/08 (21) 1350012-9 (22) 2011-12-11		
(41) 2013-06-12		
(62) 1100912-3		
(54) Sätt att rullforma		
(51) B60S 3/04 (11) 536 232 A47L 1/06	A47L 1/16	
(21) 1151145-8 (22) 2011-12-01		
(41) 2013-06-02 (45) 2013-07-09		
(54) Skrapa för avlägsnande av frost och/eller is från en yta		
(71) Luis Torres, Tussmötevägen 300, 125 74 Älvsjö, SE		
(72) Luis Torres, Älvsjö, SE		
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(51) B63H 21/20 B63H 21/30		
(21) 1100904-0 (22) 2011-12-08		
(41) 2013-06-09		
(54) Hybriddrivenhet för motordrivnet fartyg		
(71) Rikard Wildare, Husabyvägen 14, 126 50 Hägersten, SE		
(72) Rikard Wildare, Hägersten, SE		
(51) B65D 19/28 B65D 19/40		
(21) 1151176-3 (22) 2011-12-09		
(41) 2013-06-10		
(54) Lastpall		
(71) CrossBorder Technologies AB, Forskningsbyn IDEON, 223 70 LUND, SE		
(72) Christer Lundius, Trelleborg, SE		
(74) Mikael Andersson, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE		
(51) C02F 1/50 F28D 5/02		
(21) 1151175-5 (22) 2011-12-09		
(41) 2013-06-10		
(54) Kylanordning		
(71) Yngwe Sävström, Källiden 4, 532 31 Skara, SE		
(72) Yngve Sävström, Skara, SE		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 28/2013

(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 Göteborg, SE	(21) 1100899-2	(22) 2011-12-06
	(41) 2013-06-07	
(51) C10L 1/02	(54) Ergonomisk mus med förstora	
C10L 1/12	(71) Gunnar Drougge AB, Åsögatan 180, 116 32 Stockholm, SE	
C10L 1/19	(72) Gunnar Drougge, Stockholm, SE	
C10L 1/222		
C10L 1/224	(51) G07C 1/30	
C10L 10/08	G07B 15/02	
(21) 1350297-6	(21) 1151182-1	(22) 2011-12-12
(41) 2013-06-12	(41) 2013-06-13	
(32) 2010-11-12 (33) BR (31) 1004630-5	(54) Anordning	
(54) En sammansättning av flytande bränslen bestående av alkoholer med fyra kolatomer och tillsatsämnen, för tändning via kompression	(71) SLENTELIT AB, Regnstigen 20, 931 51 SKELLEFTEÅ, SE	
(71) Marco Antonio Falquete, Rua Desembargador Motta, 2219 AP.403 Bloco A Batel, 80420-190 Curitiba, BR	(72) Roger LARSSON, Skellefteå, SE	
(72) José Antonio Fabre, Curitiba, BR		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	(51) H02K 5/22	(11) 536 235
(86) 2011-08-11 PCT/BR2011/000284	B60K 7/00	
	(21) 1151162-3	(22) 2011-12-06
(51) F02M 65/00	(41) 2013-06-07	(45) 2013-07-09
F01N 11/00	(54) Elektrisk drivanordning för motorfordon	
(21) 1151141-7	(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 ÖRNSKÖLDSVIK, SE	
(41) 2013-06-02	(72) Pontus KARLSSON, SOLLENTUNA, SE	
(54) Förfarande och system vid adaption av åtminstone en injektor vid en förbränningsmotor	Oskar PRINSBACK, JÄRVED, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(72) Andreas Bolin, Stockholm, SE		
(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) G01K 15/00		
(21) 1251385-9	(22) 2012-12-06	
(41) 2013-06-08		
(32) 2011-12-07 (33) SE (31) 1151167-2		
(54) Metod för testning av temperaturgivare, och en testanordning		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Fredrik Strååt, Stockholm, SE		
Ola Stenlås, Södertälje, SE		
(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) G01N 33/49		
G01N 33/72		
(21) 1151178-9	(22) 2011-12-09	
(41) 2013-06-10		
(54) Anordning för detektion av hemolys		
(71) HEMCHECK SWEDEN AKTIEBOLAG, Signalhornsgatan 124, 656 34 KARLSTAD, SE		
(72) Mathias KARLSSON, KARLSTAD, SE		
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		
(51) G05B 19/404		
(21) 1251347-9	(22) 2012-11-28	
(41) 2013-06-08		
(32) 2011-12-07 (33) US (31) 13/313568		
(54) System och förfarande för användning vid övervakning av en industriell anläggning		
(71) General Electric Company, One River Road, Schenectad NY 12345, US		
(72) Steven Hadley, NV 89423, US		
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(51) G06F 3/0354		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 28/2013

(51) A45D 2/18 A45D 2/20	(11) 536 234	(54) Fordonsburen skopa
(21) 1200109-5	(22) 2012-02-22	(73) Martin Persson, Postvägen 18, 937 33 Bygdsiljum, SE
(41) 2013-07-09	(45) 2013-07-09	(72) Martin Persson, Bygdsiljum, SE
(54) Hårspole samt metod för att tillverka en hårspole		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(73) Lotta Ekdahl, Solvägen 7, 152 57 Södertälje, SE		
(72) Lotta Ekdahl, Södertälje, SE Sussanne Mineur, Malmköping, SE		
<hr/>		
(51) A61M 15/00	(11) 536 229	(51) F02M 65/00
(21) 1130104-1	(22) 2011-10-26	F01N 11/00
(41) 2012-09-22	(45) 2013-07-09	(11) 536 233
(32) 2011-03-21 (33) SE	(31) 1130016-7	F02D 41/02
(54) Inhalationsanordning för ämnen i pulverform		(21) 1151141-7
(73) SIMPLIFIED SOLUTIONS SWEDEN AB, Nejlkevägen 16, 43321 Lindome, SE		(22) 2011-12-01
(72) Jan Hedegard-Broch, Roquebrune-Cap-Martin, FR Yutaka Kataoka, Lindome, SE Jan Åberg, Källered, SE Stefan Fransson, Göteborg, SE		(41) 2013-06-02
<hr/>		
(51) B60K 11/04	(11) 536 236	(54) Förfarande och system vid adaptation av åtminstone en injektor vid en förbränningsmotor
F01P 3/18	F28F 9/00	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 1151171-4	(22) 2011-12-08	(72) Andreas Bolin, Stockholm, SE
(41) 2013-06-09	(45) 2013-07-09	(74) Niklas Gardemark, c/o Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(54) Kylarrangemang för ett motorfordon		
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
<hr/>		
(51) B60R 11/04	(11) 536 226	(51) F25D 17/00
G01D 11/30		F25B 41/06
(21) 1151052-6	(22) 2011-11-09	(21) 0950301-2
(41) 2013-05-10	(45) 2013-07-09	(22) 2008-07-16
(54) Fästanordning för detektororgan		(41) 2009-11-24
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(45) 2013-07-09
(72) Samuel Karlsson, Farsta, SE Anders Olsson, Hägersten, SE Konstantin Douros, Solna, SE Stefan Jonsson, Södertälje, SE		(32) 2008-05-23 (33) KR
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(31) 10-2008-0047808
<hr/>		
(51) B60R 11/04	(11) 536 227	(54) Sugrörsanordning samt dess tillverkningsförfarande
G01D 11/30		(73) KOREA BUNNY CO., LTD., 206-1 Sin-ri, Jinwi-myeon, Pyeongtaek-s, 451-860 Gyeonggi-do, KR
(21) 1151054-2	(22) 2011-11-09	(72) Byung Hee RYOO, Gyeonggi-do, KR
(41) 2013-05-10	(45) 2013-07-09	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(54) Fästanordning för detektororgan		(86) 2008-07-16 PCT/KR2008/004161
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Samuel Karlsson, Farsta, SE		
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) B60S 3/04	(11) 536 232	(51) G01N 21/64
A47L 1/06	A47L 1/16	(21) 1150563-3
(21) 1151145-8	(22) 2011-12-01	(22) 2011-06-20
(41) 2013-06-02	(45) 2013-07-09	(41) 2012-12-21
(54) Skrapa för avlägsnande av frost och/eller is från en yta		(45) 2013-07-09
(73) Luis Torres, Tussmötevägen 300, 125 74 Älvsjö, SE		(54) Mätanordning och förfarande för mätning av gaskoncentration med laserinducerad fluorescens nära katalysatoryta
(72) Luis Torres, Älvsjö, SE		(73) Johan Zetterberg, Måsvägen 10C, 227 33 Lund, SE Sara Blomberg, Måsvägen 10C, 227 33 Lund, SE Edvin Lundgren, Stationsbacken 4, 247 50 Dalby, SE Johan Gustafson, Dalbackavägen 21, 247 51 Dalby, SE Zhiwei Sun, Kämnärsvägen 31 F 1107, 226 46 Lund, SE Zhongshan Li, Sakförarevägen 7, 226 57 Lund, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(72) Johan Zetterberg, LUND, SE Sara Blomberg, LUND, SE Edvin Lundgren, DALBY, SE Johan Gustafson, DALBY, SE Zhiwei Sun, LUND, SE Zhongshan Li, LUND, SE
<hr/>		
(51) E01H 5/06	(11) 536 224	(51) H02G 3/32
E02F 3/815		B25C 1/02
(21) 1150731-6	(22) 2011-08-04	(11) 536 228
(41) 2013-02-05	(45) 2013-07-09	B25C 3/00
(54) Elektrisk drivanordning för motorfordon		(21) 1051352-1
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82		(22) 2010-12-21
		(41) 2012-06-22
		(45) 2013-07-09
		(54) Monteringsverktyg för kabelklamrar
		(73) Schneider Electric Industries SAS, 89 Boulevard F.Roosevelt, 92500 RUEIL-MALMAISON, FR
		(72) Lars Sundin, Oxelösund, SE Inge Sundström, Nyköping, SE Lars Lindqvist, Nyköping, SE
		(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
		(51) H02K 5/22
		B60K 7/00
		(11) 536 235
		(21) 1151162-3
		(22) 2011-12-06
		(41) 2013-06-07
		(45) 2013-07-09

ÖRNSKÖLDSVIK, SE

(72) Pontus KARLSSON, SOLLENTUNA, SE

Oskar PRINSBACK, JÄRVED, SE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **H04R** 1/10

(11) **536 225**

F16L 3/12

H02G 11/00

H04M 1/15

(21) **1151003-9**

(22) 2011-10-27

(41) 2013-04-28

(45) 2013-07-09

(54) Kabelsamlare

(73) Zound Industries International AB, Torsgatan 2, 1 tr,
111 23 Stockholm, SE

(72) Erik Petersén, Nacka, SE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 28/2013

(51) A01B 1/06	(11) 2 380 420	10-11, 10553 Berlin, DE
(21) 11305471.2	(45) 2013-04-10	
(32) 2010-04-21 (33) FR	(31) 1053027	
(54) Bärbar motordriven anordning för markbearbetning		
(73) PELLENC (Société Anonyme), Route de Cavailon, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR		
<hr/>		
(51) A01C 7/04	(11) 2 225 927	
(21) 10401023.6	(45) 2013-04-24	
(32) 2009-02-17 (33) DE	(31) 102009009278	
(54) Pneumatisk maskin för sådd av enskilda frön		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
<hr/>		
(51) A01C 19/04	(11) 2 401 903	
F15B 15/28	A01C 19/00	
(21) 11166655.8	(45) 2013-03-20	
(32) 2010-07-02 (33) DE	(31) 102010025944	
(54) Kopplingsanordning för en spridare för jordbruksanvändning för spridning av utsäde och/eller gödningsmedel		
(73) Kverneland A/S, 4355 Kverneland, NO		
<hr/>		
(51) A23L 1/308	(11) 2 355 670	
A23L 1/10	A23L 1/16	
A23L 1/30		
(21) 09821427.3	(45) 2013-03-27	
(32) 2008-12-10 (33) US	(31) 201517 P	
(54) Livsmedelsprodukt innehållande arabinoxylan och oligosackarider		
(73) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D Minderbroedersstraat 8a - bus 5105, 3000 Leuven, BE FUGEIA NV, Gaston Geenslaan 1, 3001 Heverlee, BE		
<hr/>		
(51) A43B 17/00	(11) 2 173 209	
A43B 7/14		
(21) 08785018.6	(45) 2013-04-10	
(32) 2007-08-01 (33) IT	(31) VI20070211	
(54) Plagg för anordning på en mänsklig fotsula		
(73) SPM S.r.l., Via G. Marconi, 20, 31020 San Zenone degli Ezzelini (TV), IT		
<hr/>		
(51) A47C 3/021	(11) 2 100 540	
A47C 9/02		
(21) 09164700.8	(45) 2013-03-20	
(32) 2006-09-22 (33) DE	(31) 102006045340	
(32) 2006-10-20 (33) DE	(31) 102006050394	
(32) 2006-09-22 (33) DE	(31) 202006016212 U	
(54) Ergonomisk sits		
(73) Glöckl, Josef, Ammerseestrasse 6, 85551 Kirchheim b. München, DE		
<hr/>		
(51) A61B 17/12	(11) 2 405 829	
A61B 17/00		
(21) 10710640.3	(45) 2013-04-17	
(32) 2009-03-12 (33) IT	(31) RE20090023	
(54) Anordning för töjning av en plastring		
(73) THD S.p.A., Via Dell'Industria 1, 42015 Correggio, Reggio Emilia, IT		
<hr/>		
(51) A61C 8/00	(11) 2 337 518	
(21) 09799308.3	(45) 2013-03-27	
(32) 2008-12-12 (33) DE	(31) 102008054588	
(32) 2009-05-08 (33) DE	(31) 102009002947	
(54) Tandimplantat		
(73) Mehrhof Implant Technologies GmbH, Reuchlinstrasse		
<hr/>		
(51) A61G 15/04	(11) 2 335 642	
(21) 11161308.9	(45) 2013-03-20	
(32) 2007-10-10 (33) EP	(31) 07118180.4	
(54) Självutmatande tandtrådsapplikator		
(73) Tiphonnet, Joel, 16 Balmoral Park 05-06 The Balmoral, Singapore 259 847, SG		
<hr/>		
(51) A61G 5/10	(11) 1 643 882	
A61G 7/057	B29C 45/00	
B29C 65/48	B29D 22/02	
(21) 04753036.5	(45) 2013-04-10	
(32) 2003-05-29 (33) US	(31) 448290	
(54) Cellulär kudde och metod att tillverka densamma		
(73) Star Cushion Products, Inc., 5 Commerce Drive, Freeburg, IL 62223, US		
<hr/>		
(51) A61G 7/05	(11) 2 198 821	
A47C 21/08		
(21) 08172631.7	(45) 2013-03-27	
(54) Sängstångsarrangemang		
(73) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH		
<hr/>		
(51) A61K 31/47	(11) 1 912 648	
A61P 31/04	C07D 215/22	
C07D 215/18		
(21) 06778083.3	(45) 2013-04-10	
(32) 2005-08-03 (33) EP	(31) 05107164	
(54) Kinolinderivat som antibakteriella medel		
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
<hr/>		
(51) A61K 31/517	(11) 2 411 009	
A61P 25/00	A61P 25/16	
A61P 25/02	A61P 25/14	
A61P 25/28	A61P 25/30	
A61P 25/08	A61P 25/18	
A61P 25/22	A61P 25/24	
(21) 10715983.2	(45) 2013-03-20	
(32) 2009-03-27 (33) FR	(31) 0901460	
(54) Terapeutiska användningar av kinazolindionderivat		
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR		
<hr/>		
(51) A61K 31/7052	(11) 2 222 311	
A61K 31/7072	A61K 47/36	
A61K 47/38	A23L 1/052	
A61P 25/28	A61K 9/10	
(21) 08723875.4	(45) 2013-03-27	
(32) 2007-12-20 (33) EP	(31) 07123811.7	
(54) Flytande produkt innehållande nukleotider/nukleosider		
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL		
<hr/>		
(51) A61L 2/26	(11) 2 211 917	
A61L 2/24	A61L 2/20	
(21) 07768982.6	(45) 2013-04-10	
(54) Process och anordning för väteperoxidsterilisering		
(73) Goncalves, Helder Da Costa, Rua Cruz das Almas 9 Apartado 1, 5460-909 Boticas, PT		
<hr/>		
(51) A61M 1/16	(11) 2 219 703	
A61M 1/34	A61M 1/28	
(21) 08848278.1	(45) 2013-03-20	
(32) 2007-11-09 (33) US	(31) 938083	

Meddelade europeiska patent 28/2013

<p>(54) Dialysmaskin med balanserat flöde</p>	<p>4052 Ansfelden, AT</p>
<p>(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015-4633, US Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p>	<hr/> <p>(51) B01J 20/02 (11) 1 345 856 A61M 1/16 B01J 20/04 C01G 25/00 (21) 01998508.4 (45) 2013-03-20 (32) 2000-11-28 (33) US (31) 723396 (54) Natriumzirkonkarbonat och basiskt zirkonkarbonat och förfaranden för att tillverka dem (73) Renal Solutions, Inc., 2700 Kent Avenue, West Lafayette, IN 47906, US</p>
<hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 1 799 283 (21) 05787484.4 (45) 2013-03-27 (32) 2004-10-06 (33) DE (31) 102004048911 (54) Blodbehandlingsapparat med stångartat organ för hållandet av objekt (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<hr/> <p>(51) B05B 11/02 (11) 1 601 467 B05B 11/00 (21) 04719529.2 (45) 2013-04-17 (32) 2003-03-11 (33) GB (31) 0305583 (54) Fluiddispenseringsanordning med propp (73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p>
<hr/> <p>(51) A61N 1/36 (11) 2 195 088 A61N 1/34 (21) 07827698.7 (45) 2013-03-27 (54) Apparat och signal för snabb smärt-suppression och metod för generering av sådan signal (73) Marineo, Giuseppe, Via Pagoda Bianca, 4 B27, 00144 Roma, IT</p>	<hr/> <p>(51) B05D 7/14 (11) 2 389 256 C08J 5/18 C09D 123/14 C09J 7/02 B32B 15/08 B32B 27/32 C09J 123/20 (21) 10701109.0 (45) 2013-03-20 (32) 2009-01-20 (33) DE (31) 102009005517 (54) Förfarande för korrosionsskyddsbehandling (73) TESA SE, Quickbornstrae 24, 20253 Hamburg, DE</p>
<hr/> <p>(51) A61N 5/10 (11) 2 418 001 A61B 19/00 (21) 10008463.1 (45) 2013-03-20 (54) Anordning för fastställande av en avvikelse mellan ett genom en laseranordning utpekad isocentrum hos en bestrålningsanordning och det faktiska isocentrumet hos bestrålningsanordningen (73) LAP GmbH Laser Applikationen, Zeppelinstrasse 23, 21337 Lüneburg, DE</p>	<hr/> <p>(51) B08B 3/02 (11) 2 428 285 B08B 3/08 (21) 10425291.1 (45) 2013-03-20 (54) Universallastbil för återställande av säkra och farbara vägförhållanden, efter bilolyckor, medelst rengöring av vägbanan (73) Sicurezza e Ambiente S.p.A., Largo Ferruccio Mengaroni 25, 00133 Rome, IT</p>
<hr/> <p>(51) A61Q 11/00 (11) 1 824 565 A61K 8/66 A61K 8/49 (21) 05852366.3 (45) 2013-04-03 (32) 2004-12-16 (33) US (31) 636788 P (32) 2004-12-16 (33) US (31) 636787 P (32) 2005-10-06 (33) US (31) 244663 (54) Orala kompositioner för att förhindra och reducera bakteriell vidhäftning till orala ytor (73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US</p>	<hr/> <p>(51) B21D 5/08 (11) 1 722 907 (21) 05711106.4 (45) 2013-04-17 (32) 2004-02-27 (33) SE (31) 0400485 (54) Sätt att i en produktionslinje forma profiler (73) Ortic 3D AB, Rågåkersgatan 5, 781 74 Borlänge, SE</p>
<hr/> <p>(51) B01D 46/00 (11) 2 436 433 B60H 3/06 (21) 10185458.6 (45) 2013-04-17 (54) Lukt-förebyggande luftfilteraggregat för fordon (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 40 531 Göteborg, SE</p>	<hr/> <p>(51) B22D 17/20 (11) 2 379 251 (21) 10708375.0 (45) 2013-03-20 (32) 2009-01-21 (33) IT (31) MI20090058 (54) Formgjutningskolv och ringanordning därför (73) Brondolin S.p.A., Via Bonicalza 142, 21012 Cassano Magnago (Varese), IT</p>
<hr/> <p>(51) B01D 53/94 (11) 1 174 173 B01J 23/58 B01J 37/02 (21) 01115310.3 (45) 2013-03-20 (32) 2000-07-17 (33) JP (31) 2000216313 (54) Katalysator för avgasrening (73) Mitsubishi Jidosha Kogyo Kabushiki Kaisha, 33-8, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8410, JP</p>	<hr/> <p>(51) B23B 27/16 (11) 2 440 353 B23C 5/22 (21) 10732244.8 (45) 2013-03-20 (32) 2009-06-10 (33) AT (31) 36109 U (54) Skärverktyg (73) Ceratizit Austria Gesellschaft M.b.H., 6600 Reutte, AT</p>
<hr/> <p>(51) B01F 7/00 (11) 2 448 659 B01F 13/10 B29B 13/10 B02C 18/12 B29B 17/04 (21) 11700885.4 (45) 2013-04-17 (32) 2010-01-14 (33) AT (31) 442010 (54) Bärarskiva (73) EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H., Freindorf Unterfeldstrasse 3,</p>	<hr/> <p>(51) B23B 31/02 (11) 2 328 702 (21) 09777948.2 (45) 2013-03-20 (32) 2008-08-29 (33) DE (31) 102008044996 (54) Verktygshållaranordning (73) Franz Haimer Maschinenbau KG, Weiherstrasse 21, 86568 Hollenbach-Igenhausen, DE</p>

Meddelade europeiska patent 28/2013

(51) B23C 5/24	(11) 2 136 953	(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho,, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(21) 08719947.7	(45) 2013-04-03	
(32) 2007-03-20 (33) IL (31) 18207807		
(54) Skärverktyg och förfarande för sammansättning av ett skärverktyg		
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		
<hr/>		
(51) B23K 11/31	(11) 2 476 502	(51) B60T 8/24
(21) 12161609.8	(45) 2013-05-08	B60T 8/26 (11) 1 931 547
(32) 2006-05-16 (33) FR (31) 0604384		B60T 7/12 (45) 2013-05-22
(54) Gripanordning för att hålla fast plåtar, vilken används i kombination med en manipulatorarm och har en förskjutet balanseringsmodul		(21) 06788048.4 (45) 2013-05-22
(73) ARO Welding Technologies, 1, Avenue de Tours, 72500 Chteau-du-Loir, FR		(32) 2005-09-07 (33) US (31) 221183
<hr/>		
(51) B25B 21/00	(11) 1 820 605	(54) Bromsstyrssystem
B25B 23/145		(73) Bendix Commercial Vehicle Systems, LLC, 901 Cleveland Street, Elyria, Ohio 44035, US
(21) 07100499.8	(45) 2013-05-08	
(32) 2006-02-17 (33) JP (31) 2006040775		
(54) Luftdrivanordning		
(73) Uryu Seisaku Ltd., 2-11 Fukaeminami 1-chome Higashinari-ku, Osaka Osaka 537-0002, JP		
<hr/>		
(51) B27B 5/29	(11) 1 775 083	(51) B60W 30/18
(21) 07101638.0	(45) 2013-05-08	B60W 10/04 (11) 1 826 420
(32) 2004-03-02 (33) GB (31) 0404628		B62D 11/00 (45) 2013-05-22
(54) Geringssåg		(21) 06024632.9 (45) 2013-05-22
(73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office Park 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US		(32) 2006-02-27 (33) DE (31) 10609064
<hr/>		
(51) B30B 9/12	(11) 1 673 214	(54) Förfarande och anordning för styrning av ett drivsystem
B30B 9/16		(73) Liebherr-Werk Nenzing GmbH, Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1, 6710 Nenzing, AT
(21) 04775542.6	(45) 2013-04-17	
(32) 2003-10-15 (33) US (31) 511106 P		
(54) Anordning och förfarande för behandling av slam		
(73) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE		
<hr/>		
(51) B32B 29/02	(11) 1 272 347	(51) B62D 7/14
(21) 01916448.2	(45) 2013-04-24	B62D 13/04 (11) 2 406 120
(32) 2000-03-29 (33) US (31) 537157		B62D 7/22 (45) 2013-05-22
(54) Byxformad blöja och förfarande		B62D 15/02 (45) 2013-04-03
(73) Curt G. Joa, Inc., 100 Crocker Avenue P.O. Box 903, Sheboygan Falls, WI 53085-0903, US		F16F 9/53 (31) 102009003248
<hr/>		
(51) B41J 2/205	(11) 1 911 594	(21) 10718220.6
B41J 2/045 (31) 2/21		(45) 2013-04-03
(21) 06122178.4	(45) 2013-05-22	(32) 2009-05-19 (33) DE (31) 102009003248
(54) Förfarande för användning av ett bläckstråleskrivhuvud		(54) Stabiliseringsanordning för efterkopplade styraxlar hos fordon
(73) Agfa Graphics N.V., Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE		(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE
<hr/>		
(51) B60B 7/00	(11) 2 406 087	(51) B63B 21/54
B60B 27/00		F16G 11/14 (11) 2 271 545
(21) 10726060.6	(45) 2013-04-03	(21) 09731100.5
(32) 2009-06-22 (33) DE (31) 102009027082		(45) 2013-03-20
(54) Hjullagerenhet med mittcentrering		(32) 2008-04-11 (33) WO (31) PCT/SE2008/050418
(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE		(54) Trädningsanordning
<hr/>		
(51) B60R 21/203	(11) 2 085 272	(73) Carlson, Eric, Flygtornsvägen 13, 423 36 Torslanda, SE
B60R 21/206 (31) B62D 1/16		
(21) 07829221.6	(45) 2013-07-03	
(32) 2006-10-31 (33) JP (31) 2006296754		
(54) Knäairbag med kolonn		
<hr/>		
(51) B60F 9/24	(11) 2 213 611	(51) B65G 21/20
B66F 9/20 (11) 2 213 611		B65G 19/30 (11) 2 388 215
G06Q 10/06 (45) 2013-03-27		(21) 11005885.6
G06Q 10/08 (45) 2013-03-27		(45) 2013-03-20
(21) 10000135.3	(45) 2013-03-27	(32) 2007-09-17 (33) CH (31) 14482007
(32) 2009-01-28 (33) DE (31) 102009006440		(54) Avlänkningsanordning för ett transportsystem
(54) Förfarande för drift av en batteridrivna industritruck		(73) WRH Walter Reist Holding AG, Arenenbergstrasse 6, 8272 Ermatingen, CH
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE		
<hr/>		
(51) B66F 17/00	(11) 2 070 863	(51) B66F 17/00
B66F 9/075 (11) 2 070 863		B66F 9/075 (11) 2 070 863
(21) 08020913.3	(45) 2013-04-24	(21) 08020913.3
(32) 2007-12-12 (33) DE (31) 102007059727		(45) 2013-04-24
(54) Förfarande för reglering av ett nyttfordon till stillastående		(32) 2007-12-12 (33) DE (31) 102007059727
(73) Liebherr-Werk Nenzing GmbH, Dr.-Hans-Liebherr-Strasse		

Meddelade europeiska patent 28/2013

1, 6710 Nenzing, AT	(51) C07D 405/12	(11) 2 427 454
	C07D 471/04	C07D 487/04
(51) C01B 33/18	A61K 31/437	A61K 31/4433
C01B 33/193	A61K 31/5025	A61P 25/00
(21) 09780931.3	(21) 09796217.9	(45) 2013-03-20
(32) 2008-08-01 (33) DE	(32) 2009-05-07 (33) US	(31) 176413 P
(31) 102008035867	(54) Heterocykliska fenoximetylföreningar	
(54) Nya fällningskiselsyror för bäraranvändningar	(73) Envivo Pharmaceuticals, Inc., 480 Arsenal Street	
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE	Bldg. 1, Watertown, MA 02472, US	
(51) C03B 9/453	(51) C07D 413/04	(11) 2 021 328
(21) 05000216.1	(21) 07761921.1	(45) 2013-04-03
(32) 2004-03-19 (33) DE	(32) 2006-05-05 (33) US	(31) 797949 P
(31) 102004013518	(54) Föreningar och kompositioner som	
(54) Förskjutningsanordning för överförande av glasartiklar från en station hos en IS-glasmaskin till ett transportmedel	hedgehogsignalvägsmodulatorer	
(73) GPS GLASPRODUKTIONS-SERVICE GMBH, Ruhrglasstrasse 50, 45329 Essen, DE	(73) IRM LLC, Hurst Holme, 12 Trott Road, Hamilton, HM 11, BM	
(51) C07C 209/62	(51) C07D 413/10	(11) 2 328 893
C07C 211/35	C07D 405/14	C07D 249/10
(21) 10736978.7	A61K 31/343	A61K 31/4196
(32) 2009-06-29 (33) US	(21) 09791292.7	(45) 2013-03-20
(31) 269782 P	(32) 2008-08-08 (33) US	(31) 188397 P
(32) 2009-06-29 (33) EP	(54) Triazoloföreningar som modulerar HSP90-aktivitet	
(31) 09008465.8	(73) Synta Pharmaceuticals Corp., 45 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US	
(54) Metod för framställning av 1-amin-1,3,3,5,5-pentametylcyklohexan		
(73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt Main, DE		
(51) C07C 231/06	(51) C07K 14/505	(11) 2 081 956
C07C 231/12	A61K 38/18	
C07C 317/32	(21) 07847146.3	(45) 2013-03-20
(21) 09764819.0	(32) 2006-11-13 (33) EP	(31) 06023576.9
(32) 2008-12-18 (33) US	(54) Cellodlingsförfarande och behandlingsförfarande som innefattar en vepo-proteinvariant	
(31) 138596 P	(73) Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, DE	
(54) Förfarande för syntes av aminometyl-tetralinderivat		
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(51) C07C 231/22	(51) C08F 4/6592	(11) 2 352 769
C07C 233/52	C08F 10/00	H01B 3/44
(21) 08869959.0	(21) 09752085.2	(45) 2013-05-01
(32) 2008-01-04 (33) EP	(32) 2008-11-21 (33) US	(31) 116701 P
(31) 08150057.1	(54) "Mantel innefattande en olefinbaserad polymer för en mellanspänningskabel"	
(54) Polymorfa former av oseltamivirfosfat	(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(51) C07D 215/56	(51) C08K 5/3492	(11) 2 454 316
A61K 31/4704	C08K 5/521	C08L 75/04
A61P 11/00	(21) 10724946.8	(45) 2013-04-03
(21) 09744286.7	(32) 2009-06-18 (33) US	(31) 218275 P
(32) 2008-10-23 (33) US	(54) Färgstabila, halogenfria termoplastiska polyuretansammansättningar för flamskyddsmedel	
(31) 107813 P	(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	
(54) Fasta former av N-(4-(7-azabicyklo[2.2.1]heptan-7-yl)-2-(trifluorometyl)fenyl)-4-oxo-5-(trifluorometyl)-1,4-dihydrokinolin-3-karboxamid		
(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139, US		
(51) C07D 309/10	(51) C08L 9/02	(11) 1 904 569
(21) 10729901.8	C08L 9/00	C08L 13/00
(32) 2009-07-10 (33) EP	C08K 3/22	A41D 19/00
(31) 09165125	(21) 05792979.6	(45) 2013-03-27
(54) Kristallisationsförfarande för 1-(beta-D-glukopyranosyl)-4-metyl-3-(5-(4-fluorofenyl)-2-tienylmetyl)bensen	(32) 2005-07-20 (33) MY	(31) 0503343
(73) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	(54) Elastomerfilmer och -handskar	
	(73) Diptech Pte Limited, 137 Cecil Street, No. 06-01, Singapore 069537, SG	
	(51) C09K 3/18	(11) 1 349 902
	C09K 3/14	E01H 10/00
	(21) 01273363.0	(45) 2013-05-08

Meddelade europeiska patent 28/2013

<p>(32) 2000-12-13 (33) NO (31) 20006344</p> <p>(54) Förfarande för påförande av ett friktionsökande absorberande med el på snö- eller istäckta ytor</p> <p>(73) Berge, Stein D., Vollenvn. 153 P.O. Box 27, 1380 Heggedal, NO</p>	<p style="text-align: right;">Hanau-Wolfgang, DE</p> <hr/> <p>(51) D21B 1/36 (11) 2 447 415 B27N 1/00</p> <p>(21) 12000248.0 (45) 2013-04-03</p> <p>(32) 2009-07-01 (33) NZ (31) 57811309</p> <p>(54) Bearbetning av lignocellulosa och besläktade material</p> <p>(73) Lignotech Developments Limited, 16 Range Street, Ashburton, NZ</p>
<p>(51) C12N 15/19 (11) 2 319 928 C07K 14/52 C12N 5/10 C12N 1/21 A61K 38/19 A61P 7/06</p> <p>(21) 10011689.6 (45) 2013-03-27</p> <p>(32) 1998-10-23 (33) US (31) 105348 P</p> <p>(54) Dimerer trombopoietinpeptidmimetika som binder till MP1-receptorn och har trombopoietisk aktivitet</p> <p>(73) Kirin-Amgen, Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks CA 91320, US</p>	<p>(51) D21H 11/20 (11) 1 601 726 D21H 17/17 D21H 17/29 D21H 17/37 D21H 19/12 D21H 21/16 D21H 23/28</p> <p>(21) 03777866.9 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2002-10-24 (33) US (31) 420728 P</p> <p>(32) 2003-10-24 (33) US (31) 691700</p> <p>(54) Beläggningssammansättningar innefattande alkylketendimerer och alkylbarnstensäranhydrider för användning vid papperstillverkning</p> <p>(73) Spectra-Kote Corporation, Fourth Street & East Water Street, P.O. Box 3369,, Gettysburg, PA 17325-0369, US</p>
<p>(51) C12N 15/31 (11) 2 202 310 C07K 14/31 B01D 15/38 B01J 20/286</p> <p>(21) 09180615.8 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2008-12-24 (33) US (31) 203664 P</p> <p>(54) Kaustiskt stabila kromatografifiligander</p> <p>(73) EMD Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US</p>	<p>(51) E01B 7/24 (11) 2 182 114 (21) 09013605.2 (45) 2013-03-20 (32) 2008-10-29 (33) NL (31) 1036128</p> <p>(54) Spårväxelvärmare</p> <p>(73) Heatpoint B.V., Denemarkenweg 17, 2411 RK Bodegraven, NL</p>
<p>(51) C12N 15/82 (11) 2 190 999 A01H 5/00</p> <p>(21) 07802565.7 (45) 2013-04-10</p> <p>(54) Promotorsekvens och genkonstrukt för ökning av skördavkastning hos tomat</p> <p>(73) Enza Zaden Beheer B.V., Haling 1E, 1602 DB Enkhuizen, NL</p>	<p>(51) E02F 3/40 (11) 2 041 373 E02F 3/96</p> <p>(21) 07825038.8 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2006-10-20 (33) IT (31) B020060722</p> <p>(54) Skopa som kan anordnas på utbytbar sätt på arbetsmaskiner försedda med en hydraulisk eller elektrisk anläggning</p> <p>(73) Simex Srl, Via Newton 31, 40017 San Giovanni In Persiceto (BO), IT</p>
<p>(51) C12P 21/00 (11) 2 331 701 C12N 9/24 C12N 5/10</p> <p>(21) 09781675.5 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2008-08-08 (33) EP (31) 08162059</p> <p>(32) 2008-08-08 (33) EP (31) 08162063</p> <p>(54) Celler som producerar glykoproteiner med förändrade glykosyleringsmönster, förfaranden därfor och användning därav</p> <p>(73) VIB VZW, Rijvisschestraat 120, 9052 Gent, BE Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE</p>	<p>(51) E03B 7/07 (11) 2 066 846 E03F 7/06</p> <p>(21) 07818175.7 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2006-09-19 (33) DE (31) 202006014547 U</p> <p>(54) Avstängningsventil för vätskeförande rör</p> <p>(73) Scharpf, Matthias, Josef-Striebel-Strasse 59, 87742 Dirlwang, DE</p>
<p>(51) C22C 38/00 (11) 1 975 267 C22C 38/60</p> <p>(21) 07706448.3 (45) 2013-07-03</p> <p>(32) 2006-01-11 (33) JP (31) 2006003479</p> <p>(32) 2006-01-11 (33) JP (31) 2006003481</p> <p>(54) Metallmaterial med utomordentlig beständighet mot metalldamning (metal dusting)</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) E04B 2/14 (11) 2 044 269 B28B 11/04</p> <p>(21) 07793827.2 (45) 2013-03-20</p> <p>(32) 2006-07-21 (33) NL (31) 1032221</p> <p>(54) Byggnadsmaterial samt ett förfarande för att tillverka detsamma och användning av byggnadsmaterialet</p> <p>(73) Modina BV, De Steeg 17c, 6333 AT Schimmert, NL</p>
<p>(51) C25D 5/18 (11) 1 961 841 C25D 5/54 C25D 7/00 B01J 37/34 C25D 17/02 H01M 4/92 H01M 4/88 H01M 4/90 B01J 23/89</p> <p>(21) 07003516.7 (45) 2013-04-10</p> <p>(54) Metod för elektrokemisk avskiljning av katalysatorpartiklar på substrat som innehåller kolfiber samt en anordning för detta</p> <p>(73) SolviCore GmbH & Co KG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457</p>	<p>(51) F01D 5/00 (11) 1 788 190 G01N 29/00 F01D 21/00</p> <p>(21) 06124337.4 (45) 2013-04-24</p> <p>(32) 2005-11-21 (33) US (31) 282691</p> <p>(54) Förfarande och system för uppskattning av livslängden hos en sprucken laxstjärt i en turbin</p> <p>(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>

Meddelade europeiska patent 28/2013

(51) F01N 1/08 F01N 1/16	(11) 2 049 777	(32) 1996-03-14 (33) JP (31) 5805296
(21) 07784750.7	(45) 2013-04-10	(54) Anordning för spektrometrisk mätning av en isotopgas
(32) 2006-08-07 (33) AU (31) 2006904273 P	(31) 2006904273 P	(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO.,LTD., 9, Kanda-Tsukasacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101, JP
(54) Ljuddämparenhet		
(73) Feng, Zhanzhao, 97 Rookwood Road, Yagoona NSW 2199, AU		
<hr/>		
(51) F16B 25/10 09252885.0	(11) 2 339 189 (45) 2013-05-15	(51) G01N 21/64 C09B 69/00 C09B 57/02
(54) Skruv		(11) 2 223 086 (31) 13956
(73) Fong Prean Industrial Co., Ltd., No.6 Kung Wei St. Tzu Hsin Tsun Tzu Kuan Hsiang, Kaohsiung Hsien, TW		(45) 2013-03-20 (32) 2007-12-14 (33) US (31) 13956 (54) Fluorescerande föreningar - färgämnen för märkning. (73) Biotium Inc., 3423 Investment Boulevard, Suite 8, Hayward, CA 94545, US
<hr/>		
(51) F16D 65/095 F16D 55/226	(11) 2 434 173 (45) 2013-04-10	(51) G01N 21/64 04022872.8
(21) 11180816.8	(31) 201016013	(11) 1 496 351 (45) 2013-03-27
(32) 2010-09-24 (33) GB (31) 201016013		(32) 1997-06-11 (33) US (31) 873046 (32) 1997-06-17 (33) US (31) 877452 (32) 1998-05-28 (33) US (31) 87466
(54) Bromsanordning		(54) Övervakning av koncentrationen av en kemisk behandlingsprodukt i ett uppslammings- eller pulverprov med användning av en fluorometer
(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB		(73) NALCO CHEMICAL COMPANY, One Nalco Center, Naperville, IL 60563-1198, US
<hr/>		
(51) F16H 61/14 08842211.8	(11) 2 202 429 (45) 2013-03-20	(51) G01N 21/64 A61B 17/435 G01N 21/31 G01N 33/68
(32) 2007-10-25 (33) JP (31) 2007277086	(31) 2007277086	(11) 1 979 472 (31) 873046 (31) 877452 (31) 87466
(54) Arbetsfordon och styrförfarande för ett arbetsfordon		(54) Övervakning av koncentrationen av en kemisk behandlingsprodukt i ett uppslammings- eller pulverprov med användning av en fluorometer
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP		(73) The Royal Institution for the Advancement of Learning / McGill University, 845 Sherbrooke Street, West, Montreal, Québec H3A 2T5, CA
<hr/>		
(51) F16J 15/32 06017103.0	(11) 1 757 849 (45) 2013-03-20	(51) G01N 21/64 A61B 17/435 G01N 21/31 G01N 33/68
(32) 2005-08-23 (33) DE (31) 102005039716	(31) 102005039716	(11) 1 979 472 (31) 873046 (31) 877452 (31) 87466
(54) Förfarande och anordning för tillbakavridning av ringformiga delvis förvridna flexibla gummi- eller plastringar		(54) Metabolomisk bestämning inom tekniken för assisterad reproduktion
(73) M.O.L. GUMMIVERARBEITUNG GMBH & Co. KG, Gutenbergstrasse 14, 49377 Vechta, DE		(73) The Royal Institution for the Advancement of Learning / McGill University, 845 Sherbrooke Street, West, Montreal, Québec H3A 2T5, CA
<hr/>		
(51) F16K 1/16 F16K 5/00	(11) 2 245 344 (45) 2013-03-20	(51) G01R 33/56 05740519.3
(21) 08871536.2	(31) 17716	(11) 1 747 477 (45) 2013-03-13
(32) 2008-01-22 (33) US (31) 17716		(32) 2004-05-04 (33) US (31) 567647 P
(54) Anordning för att förspänna ventilstängningselement		(54) Blind bestämning av artäriella ingångs- och vävnadsrestfunktioner vid perfusions-MRI
(73) Fisher Controls International LLC, K-Annex 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US		(73) Stiftelsen Universitetsforskning Bergen, Prof. Keysergate 8, Postboks 7800, 5020 Bergen, NO
<hr/>		
(51) F16L 37/088 F16L 37/14	(11) 1 892 450 F16L 25/01	(51) G01S 3/28 G05D 1/10
(21) 07016412.4	(45) 2013-03-27	(11) 1 813 955 (31) B64G 1/24
(32) 2006-08-22 (33) US (31) 839332 P	(31) 839332 P	(45) 2013-03-20
(32) 2007-08-20 (33) US (31) 841506	(31) 841506	(54) Anordning för reglering av en relativ position eller relativa positioner genom mätningar av signaleffekt för en rymdfarkost i en grupp av rymdfarkoster som flyger i formation
(54) Snabbförbindande koppling med ledningsväg		(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
(73) TI Group Automotive Systems, L.L.C., 12345 East Nine Mile Road, Warren, MI 48090, US		
<hr/>		
(51) G01N 21/35 A61B 5/08 A61B 5/097	(11) 1 380 833 A61B 10/00	(51) G01S 17/42 A01J 5/017
(21) 03021664.2	(45) 2013-05-15	(11) 2 059 834 (31) G01S 17/88
(32) 1995-10-09 (33) JP (31) 26174495	(31) 26174495	(45) 2013-05-15
(32) 1995-10-09 (33) JP (31) 26174595	(31) 26174595	(32) 2006-09-05 (33) NL (31) 1032435
(32) 1995-10-09 (33) JP (31) 26174695	(31) 26174695	(54) Redskap för automatisk mjölkning av mjölkdjur
(32) 1995-10-11 (33) JP (31) 26330495	(31) 26330495	(73) Maasland N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL
(32) 1995-10-11 (33) JP (31) 26330595	(31) 26330595	
(32) 1995-12-01 (33) JP (31) 31449095	(31) 31449095	
(32) 1996-01-23 (33) JP (31) 954596	(31) 954596	
<hr/>		
(51) G01T 1/20 G01T 1/202	(11) 2 267 485	(51) G01T 1/20 G01T 1/202
(21) 10185911.4	(45) 2013-05-15	(11) 2 267 485
(32) 2000-09-11 (33) JP (31) 2000275062	(31) 2000275062	

Meddelade europeiska patent 28/2013

(32) 2000-09-11 (33) JP (31) 2000275077	(73) SARGENT MANUFACTURING COMPANY, 100 Sargent Drive, New Haven, CT 06511, US
(54) Förfarande för tillverkning av en scintillatorpanel och en strålningsbildsensor	
(73) HAMAMATSU PHOTONICS K.K., 1126-1, Ichino-cho Higashi-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP	
(51) G06F 17/21 (11) 2 024 873	(51) G21G 1/02 (11) 2 276 038
(21) 07732734.4 (45) 2013-03-20	(21) 10168990.9 (45) 2013-03-20
(32) 2006-05-09 (33) GB (31) 0609170	(32) 2009-07-15 (33) US (31) 458531
(54) Förbättringar avseende tryckprocesser och tryckta produkter	(54) Förfarande och anordning för framställning av isotoper i vattenstavar i kärnbränsleaggregat
(73) Moo Print Limited, 20-22 Rosebery Avenue, London EC1R 4SX, GB	(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US
(51) G06T 7/00 (11) 2 308 027	(51) H01H 36/00 (11) 2 112 676
A61B 6/00	H03K 17/95
(21) 09781076.6 (45) 2013-04-03	(21) 09004826.5 (45) 2013-03-20
(32) 2008-07-24 (33) GB (31) 0813518	(32) 2008-04-03 (33) DE (31) 102008017479
(32) 2008-09-01 (33) GB (31) 0815857	(54) Anordning för magnetisk positionsövervakning
(54) Värderingssystem för övervakning av naturligt eller läkemedelsmodifierat fortskridande av "erosiv osteoartrit" i de interfalangeala fingerlederna	(73) Link GmbH, Bahnhofsallee 59-61, 35510 Butzbach, DE
(73) Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE	(51) H01M 8/10 (11) 1 217 680
(51) G07F 11/42 (11) 2 082 379	C25B 9/00
G07F 11/58	(21) 01129420.4 (45) 2013-03-27
(21) 07803396.6 (45) 2013-03-27	(32) 1994-12-07 (33) JP (31) 30367294
(32) 2006-10-09 (33) IT (31) PN20060076	(32) 1994-12-08 (33) JP (31) 30499194
(54) Automatisk varuförsäljningsmaskin	(32) 1995-05-30 (33) JP (31) 13177195
(73) N&W Global Vending S.p.A., Via Roma 24, 24030 Valbrembo (Bergamo), IT	(54) Förfarande för framställning av ett enhetligt montage för en elektrokemisk cell
(51) G07G 1/00 (11) 1 256 915	(73) W.L. Gore & Associates, Co., Ltd., 1-8-15 Konan Minato-ku,, 108-0075, Tokyo, JP
G07D 9/00	(51) H01P 7/10 (11) 2 452 395
(21) 02291023.6 (45) 2013-03-20	H01P 1/208
(32) 2001-04-26 (33) FR (31) 0105624	(21) 10751761.7 (45) 2013-04-17
(54) Automat och datoriserat förfarande för preparering och fördelning av kassaflöden	(32) 2009-07-10 (33) KR (31) 20090063222
(73) Traidis,, 1, Avenue du Président Georges Pompidou, 92500 Rueil Malmaison, FR	(32) 2009-07-10 (33) US (31) 224523 P
(51) G08B 13/196 (11) 2 030 180	(32) 2009-09-17 (33) US (31) 243177 P
(21) 07794745.5 (45) 2013-03-27	(54) Multi-mods resonant filter
(32) 2006-06-02 (33) US (31) 446523	(73) KMW Inc., 65 Youngchun-ri, Dongtan-Myun, Hwasung-kun, Kyungki-do, 455-813, KR
(32) 2006-06-02 (33) US (31) 446570	(51) H02K 1/18 (11) 1 604 443
(54) System och förfaranden för utbredd övervakning av avlägsna platser	H02K 1/28
(73) Sensormatic Electronics, LLC, One Town Center Road, Boca Raton, FL 33486, US	(21) 04714703.8 (45) 2013-04-17
(51) G08B 21/12 (11) 2 382 608	(32) 2003-03-06 (33) CA (31) 2421606
G08B 29/04 (45) 2013-03-27	(54) Laminerad rotor- eller statorkärnstruktur med isolerad kärnbult
G08B 17/00	(73) GENERAL ELECTRIC CANADA, Inc., 2300 Meadowvale Boulevard, Mississauga, Ontario L5N 5P9, CA
(21) 10703087.6 (45) 2013-03-20	(51) H02P 6/06 (11) 2 343 796
(32) 2009-01-28 (33) GB (31) 0901343	G05F 1/67 (45) 2013-03-20
(54) Förbättringar av och i samband med larm	(21) 10150536.0 (45) 2013-03-20
(73) Sprue Safety Products Ltd., Bridge House 4 Borough High Street, London SE1 9QP, GB	(54) Ec-motor
(51) G09F 13/04 (11) 1 700 289	(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE
G09F 13/22	(51) H03M 13/11 (11) 2 381 583
(21) 04813318.5 (45) 2013-03-27	H03M 13/00 (45) 2013-04-03
(32) 2003-12-29 (33) US (31) 748622	(21) 11174715.0 (45) 2013-04-03
(54) Utgångsanordning med belyst tryckplatta	(32) 2007-12-06 (33) KR (31) 20070126083
(51) G09F 13/04 (11) 1 700 289	(32) 2007-12-10 (33) KR (31) 20070127365
G09F 13/22	(32) 2008-02-11 (33) KR (31) 20080012082
(21) 04813318.5 (45) 2013-03-27	(32) 2008-03-14 (33) KR (31) 20080023848
(32) 2003-12-29 (33) US (31) 748622	(54) Metod och anordning för kanalavkodning i ett kommunikationssystem genom användning av lågdensitets-paritetskontrollkoder
(54) Utgångsanordning med belyst tryckplatta	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro

Meddelade europeiska patent 28/2013

Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
Postech Academy-Industry Foundation, Pohang
University of Science and Technology 31 San, Hyoja-
dong, Nam-guPohang-si, Gyeongsangbuk-do, KR

(51) **H03M 13/11** (11) **2 381 582**
H03M 13/00 H03M 13/29
(21) **11174714.3** (45) 2013-04-10
(32) 2007-12-10 (33) KR (31) 20070127365
(32) 2007-12-06 (33) KR (31) 20070126083
(32) 2008-02-11 (33) KR (31) 20080012082
(32) 2008-03-14 (33) KR (31) 20080023848
(54) Metod och anordning för kanalkodning i ett
kommunikationssystem genom användning av
lågdensitets-paritetskontrollkoder
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro
Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
Postech Academy-Industry Foundation, Pohang
University of Science and Technology 31 San, Hyoja-
dong, Nam-guPohang-si, Gyeongsangbuk-do, KR

(51) **H03M 13/27** (11) **2 302 806**
(21) **10181908.4** (45) 2013-06-05
(32) 1995-02-01 (33) EP (31) 95200242
(32) 1995-03-03 (33) EP (31) 95200520
(32) 1995-03-09 (33) EP (31) 95200580
(32) 1995-03-16 (33) EP (31) 95200642
(54) Flerkanalig överföring med interfoliering genom
adressering av typen in-place av ett RAM-minne
(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-
0075, JP

(51) **H04B 7/04** (11) **2 200 192**
H04B 10/032 H04B 10/2575
(21) **09176823.4** (45) 2013-04-10
(32) 2008-12-17 (33) CN (31) 200810186118
(54) Förfarande och anordning för sändning/mottagning av
signaler i ett mikrovågssystem
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration
Building Bantian Longgang District,, Shenzhen
Guangdong 518129, CN

(51) **H04L 5/00** (11) **1 953 984**
(21) **08001925.0** (45) 2013-04-03
(32) 2007-02-02 (33) US (31) 888065 P
(32) 2007-05-16 (33) KR (31) 20070047494
(32) 2007-10-04 (33) KR (31) 20070099707
(32) 2007-10-26 (33) KR (31) 20070108226
(32) 2007-10-29 (33) KR (31) 20070109089
(32) 2007-11-01 (33) US (31) 984386 P
(32) 2008-01-07 (33) US (31) 19588 P
(54) Förfarande för att generera en referenssignalsekvens
användande gruppering
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-
gu Seoul 150-721, KR

(51) **H04L 5/00** (11) **2 093 953**
H04W 48/12 H04L 27/26
(21) **08016013.8** (45) 2013-04-03
(32) 2008-02-19 (33) US (31) 29576 P
(32) 2008-03-17 (33) US (31) 37000 P
(32) 2008-07-15 (33) KR (31) 20080068633
(54) Förfarande för att sända och motta styrinformation
genom PDCH
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu
Seoul 150-721, KR

(51) **H04L 12/66** (11) **1 614 275**
(21) **04727058.2** (45) 2013-04-10
(32) 2003-04-11 (33) GB (31) 0308432
(54) Realtidskommunikation mellan telefon och
internetanvändare
(73) Hutchison Whampoa Three G IP (Bahamas) Limited,
Offshore Group Chambers, PO Box CB-12751, Nassau, New
Providence, BS

(51) **H04L 25/49** (11) **1 659 749**
(21) **05024516.6** (45) 2013-03-27
(32) 2004-11-22 (33) CZ (31) 20041134
(54) Metod för kodning och/eller avkodning av binära data
för trådlös överföring, i synnerhet för
radioöverförda data, och utrustning för genomförande
av metoden
(73) MICRORISC s.r.o., Delnická 222, 506 01 Jicn, CZ

(51) **H04N 5/232** (11) **1 428 378**
(21) **02773294.0** (45) 2013-03-20
(32) 2001-09-07 (33) US (31) 318164 P
(54) Bildstabilisering med hjälp av färgmatchning
(73) Intergraph Software Technologies Company, 2215B
Renaissance Drive, Suite 14, Las Vegas, NV 89119, US

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 28/2013

- (51) **C25D 5/48** (11) **1 070 156**
C09D 183/06 C09D 5/08
C23C 22/83
- (21) **99916758.8** (45) 2013-04-03
- (32) 1998-04-01 (33) DE (31) 19814605
- (54) Medel för isolering av metalliska underlag, i synnerhet sådana som består av zink eller zinklegeringar
- (73) ATOTECH Deutschland GmbH, Erasmusstrasse 20-24, 10553 Berlin, DE
-

- (51) **B05C 1/08** (11) **1 611 961**
(21) **05105489.8** (45) 2013-02-27
(32) 2004-07-01 (33) AT (31) 11152004
(54) Bandbeläggningsanordning
(73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44,
4031 Linz, AT
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

05105489.8

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

1000928-0 1100058-5 1100263-1 1100542-8

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

00910805.1 00945267.3 01907664.5 01951485.0
01970481.6 01974368.1 01987666.3 02758602.3
03750912.2 03811174.6 04769203.3 04775472.6
04804965.4 04820975.3 05106394.9 05107881.4
05108310.3 05715467.6 05728233.7 05734872.4
05771865.2 05786327.6 05790352.8 06015464.8
06023387.1 06114373.1 06709121.5 06710494.3
06846339.7 07014157.7 07021755.9 07023325.9
07785879.3 08163173.1 08708377.0 91918320.2
93923220.3 95925223.0 95927856.5 96500164.7
96945769.6 97117337.2 97203859.0 97901694.6
98200252.9 98919575.5 98946419.3 98966870.2
99102452.2 99903577.7 99939826.6 99967438.5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 20 juni 2013 förklarat översättning och avgift för offentliggörande inkomna i tid beträffande det europeiska patentet 08711892.3. Patentet är därmed i kraft.

Namnregister 28/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
A				-	-	A61K	8/49
Agfa Graphics N.V.	06122178.4	B41J	2/205	Colon Becket	1151168-0	A63C	17/22
-	-	B41J	2/045	CrossBorder Technologies AB	1151176-3	B65D	19/28
-	-	B41J	2/21	-	-	B65D	19/40
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	10401023.6	A01C	7/04	Curt G. Joa, Inc.	01916448.2	B32B	29/02
ARO Welding Technologies	12161609.8	B23K	11/31	D			
Asept International AB	1100905-7	A47K	5/12	Diptech Pte Limited	05792979.6	C08L	9/02
-	-	B67D	3/04	-	-	C08L	9/00
-	-	B67D	7/02	-	-	C08L	13/00
ATOTECH Deutschland GmbH	99916758.8	C25D	5/48	-	-	C08K	3/22
-	-	C09D	183/06	-	-	A41D	19/00
-	-	C09D	5/08	DOLK Jonas	1350459-2	B25B	5/06
-	-	C23C	22/83	-	-	B25B	5/16
B				Douros Konstantin	1151052-6	B60R	11/04
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1151162-3	H02K	5/22	-	-	G01D	11/30
-	-	B60K	7/00	Dow Global Technologies LLC	09752085.2	C08F	4/6592
Baxter Healthcare SA	08848278.1	A61M	1/16	-	-	C08F	10/00
-	-	A61M	1/34	-	-	H01B	3/44
-	-	A61M	1/28	-	10724946.8	C08K	5/3492
Baxter International Inc.	08848278.1	A61M	1/16	-	-	C08K	5/521
-	-	A61M	1/34	-	-	C08L	75/04
-	-	A61M	1/28	Drennow Sten	1100905-7	A47K	5/12
Bendix Commercial Vehicle Systems, LLC	06788048.4	B60T	8/24	-	-	B67D	3/04
-	-	B60T	8/26	-	-	B67D	7/02
-	-	B60T	7/12	Drougge Gunnar	1100899-2	G06F	3/0354
Berge, Stein D.	01273363.0	C09K	3/18	E			
-	-	C09K	3/14	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	10150536.0	H02P	6/06
-	-	E01H	10/00	-	-	G05F	1/67
Biotium Inc.	08861025.8	G01N	21/64	-	-	H02J	7/35
-	-	C09B	69/00	Ekdahl Lotta	1200109-5	A45D	2/18
-	-	C09B	23/08	-	-	A45D	2/20
-	-	C09B	57/02	EMD Millipore Corporation	09180615.8	C12N	15/31
Black & Decker, Inc.	07101638.0	B27B	5/29	-	-	C07K	14/31
Blomberg Sara	1150563-3	G01N	21/64	-	-	B01D	15/38
Bolin Andreas	1151141-7	F02M	65/00	-	-	B01J	20/286
-	-	F01N	11/00	Envivo Pharmaceuticals, Inc.	09796217.9	C07D	405/12
-	-	F02D	41/02	-	-	C07D	471/04
Brondolin S.p.A.	10708375.0	B22D	17/20	-	-	C07D	487/04
C				-	-	A61K	31/437
Carlson, Eric	09731100.5	B63B	21/54	-	-	A61K	31/4433
-	-	F16G	11/14	-	-	A61K	31/5025
Cassel Niklas	1100902-4	A63B	71/12	-	-	A61P	25/00
-	-	A41B	9/12	Enza Zaden Beheer B.V.	07802565.7	C12N	15/82
-	-	A41D	13/05	-	-	A01H	5/00
-	-	A61F	5/40	EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Gesellschaft m.b.H.	11700885.4	B01F	7/00
-	1200706-8	A63B	71/12	-	-	B01F	13/10
-	-	A41D	13/05	-	-	B29B	13/10
Ceratizit Austria Gesellschaft M.b.H.	10732244.8	B23B	27/16	-	-	B02C	18/12
-	-	B23C	5/22	-	-	B29B	17/04
Charité - Universitätsmedizin Berlin	07847146.3	C07K	14/505	Evonik Degussa GmbH	09780931.3	C01B	33/18
-	-	A61K	38/18	-	-	C01B	33/193
Colgate-Palmolive Company	05852366.3	A61Q	11/00	-	-	B01J	20/10
-	-	A61K	8/66	F			
				Fabre José Antonio	1350297-6	C10L	1/02
				-	-	C10L	1/12
				-	-	C10L	1/182
				-	-	C10L	1/19

Namnregister 28/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C10L 1/192	HEMCKECK SWEDEN AKTIEBOLAG	1151178-9	G01N 33/49
-	-	C10L 1/222	-	-	G01N 33/72
-	-	C10L 1/223	HIMBERT Hans	1350459-2	B25B 5/06
-	-	C10L 1/224	-	-	B25B 5/16
-	-	C10L 10/04	F. Hoffmann-La Roche AG	09764819.0	C07C 231/06
-	-	C10L 10/08	-	-	C07C 231/12
-	-	C10L 10/18	-	-	C07C 231/16
Falquete Marco Antonio	1350297-6	C10L 1/02	-	-	C07C 317/32
-	-	C10L 1/12	-	08869959.0	C07C 231/22
-	-	C10L 1/182	-	-	C07C 233/52
-	-	C10L 1/19	Huawei Technologies Co., Ltd.	09176823.4	H04B 7/04
-	-	C10L 1/192	-	-	H04B 10/032
-	-	C10L 1/222	-	-	H04B 10/2575
-	-	C10L 1/223	Hutchison Whampoa Three G IP (Bahamas) Limited	04727058.2	H04L 12/66
-	-	C10L 1/224			
-	-	C10L 10/04			
-	-	C10L 10/08			
-	-	C10L 10/18			
Feng, Zhanzhao	07784750.7	F01N 1/08	I		
-	-	F01N 1/16	Ingvarsson Lars	1100912-3	B21D 5/08
Fisher Controls International LLC	08871536.2	F16K 1/16	-	1350012-9	B21D 5/08
-	-	F16K 5/00	Intergraph Software Technologies Company	02773294.0	H04N 5/232
Fong Prean Industrial Co., Ltd.	09252885.0	F16B 25/10	Invacare International Sàrl	08172631.7	A61G 7/05
Fransson Stefan	1130104-1	A61M 15/00	-	-	A47C 21/08
Franz Haimer Maschinenbau KG	09777948.2	B23B 31/02	IRM LLC	07761921.1	C07D 413/04
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	05787484.4	A61M 1/16	Iscar Ltd.	08719947.7	B23C 5/24
FUGEIA NV	09821427.3	A23L 1/308	J		
-	-	A23L 1/10	Janssen Pharmaceutica NV	06778083.3	A61K 31/47
-	-	A23L 1/16	-	-	A61P 31/04
-	-	A23L 1/30	-	-	C07D 215/22
			-	-	C07D 215/18
G			Janssen Pharmaceutica, N.V.	10729901.8	C07D 309/10
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	10168990.9	G21G 1/02	JANSSON Conny	1350459-2	B25B 5/06
General Electric Company	1251347-9	G05B 19/404	-	-	B25B 5/16
-	06124337.4	F01D 5/00	Jonsson Stefan	1151052-6	B60R 11/04
-	-	G01N 29/00	-	-	G01D 11/30
-	-	F01D 21/00	Jungheinrich Aktiengesellschaft	10000135.3	B66F 9/24
GENERAL ELECTRIC CANADA, Inc.	04714703.8	H02K 1/18	-	-	B66F 9/20
-	-	H02K 1/28	-	-	G06Q 10/00
Glaxo Group Limited	04719529.2	B05B 11/02	-	-	G06Q 10/06
-	-	B05B 11/00	-	-	G06Q 10/08
Glöckl, Josef	09164700.8	A47C 3/021	K		
-	-	A47C 9/02	KAPMAN AB	1350459-2	B25B 5/06
Goncalves, Helder Da Costa	07768982.6	A61L 2/26	-	-	B25B 5/16
-	-	A61L 2/24	Kardos Zoltan	1151171-4	B60K 11/04
-	-	A61L 2/20	-	-	F01P 3/18
GPS GLASPRODUKTIONS- SERVICE GMBH	05000216.1	C03B 9/453	-	-	F28F 9/00
Gunnar Drougge AB	1100899-2	G06F 3/0354	KARLSSON Mathias	1151178-9	G01N 33/49
Gustafson Johan	1150563-3	G01N 21/64	-	-	G01N 33/72
H			KARLSSON Pontus	1151162-3	H02K 5/22
Hadley Steven	1251347-9	G05B 19/404	-	-	B60K 7/00
HAMAMATSU PHOTONICS K.K.	10185911.4	G01T 1/20	Karlsson Samuel	1151052-6	B60R 11/04
-	-	G01T 1/202	-	-	G01D 11/30
Heatpoint B.V.	09013605.2	E01B 7/24	-	1151054-2	B60R 11/04
Hedegard-Broch Jan	1130104-1	A61M 15/00	Kataoka Yutaka	1130104-1	A61M 15/00
			Katholieke Universiteit Leuven	09821427.3	A23L 1/308
			-	-	A23L 1/10
			-	-	A23L 1/16
			-	-	A23L 1/30

Namnregister 28/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Kirin-Amgen, Inc.	10011689.6	C12N 15/19	-	-	B01J 37/02
-	-	C07K 14/52	Modina BV	07793827.2	E04B 2/14
-	-	C12N 5/10	-	-	B28B 11/04
-	-	C12N 1/21	M.O.L.	06017103.0	F16J 15/32
-	-	A61K 38/19	GUMMIVERARBEITUNG GMBH & Co. KG		
-	-	A61P 7/06	Moo Print Limited	07732734.4	G06F 17/21
KMW Inc.	10751761.7	H01P 7/10	N		
-	-	H01P 1/208	N&W Global Vending S.p.A.	07803396.6	G07F 11/42
Komatsu Ltd.	08842211.8	F16H 61/14	-	-	G07F 11/58
KOREA BUNDY CO., LTD.	0950301-2	F25D 17/00	NALCO CHEMICAL COMPANY	04022872.8	G01N 21/64
-	-	F25B 41/06	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	07706448.3	C22C 38/00
Kverneland A/S	11166655.8	A01C 19/04	-	-	C22C 38/60
-	-	F15B 15/28	Nordic Water Products AB	04775542.6	B30B 9/12
-	-	A01C 19/00	-	-	B30B 9/16
L			N.V. Nutricia	08723875.4	A61K 31/7052
LAP GmbH Laser Applikationen	10008463.1	A61N 5/10	-	-	A61K 31/7072
-	-	A61B 19/00	-	-	A61K 47/36
LARSSON Roger	1151182-1	G07C 1/30	-	-	A61K 47/38
-	-	G07B 15/02	-	-	A23L 1/052
LG Electronics Inc.	08001925.0	H04L 5/00	-	-	A61P 25/28
-	08016013.8	H04L 5/00	-	-	A61K 9/10
-	-	H04W 48/12	O		
-	-	H04L 27/26	Olsson Anders	1151052-6	B60R 11/04
Liebherr-Werk Nenzing GmbH	06024632.9	B60W 30/18	-	-	G01D 11/30
-	-	B60W 10/04	Ortic 3D AB	1100912-3	B21D 5/08
-	-	F16H 61/475	-	1350012-9	B21D 5/08
-	-	B62D 11/00	-	05711106.4	B21D 5/08
-	08020913.3	B66F 17/00	OTSUKA PHARMACEUTICAL CO.,LTD.	03021664.2	G01N 21/35
-	-	B66F 9/075	-	-	A61B 5/08
Lignotech Developments Limited	12000248.0	D21B 1/36	-	-	A61B 10/00
-	-	B27N 1/00	-	-	A61B 5/097
Lindqvist Lars	1051352-1	H02G 3/32	P		
-	-	B25C 1/02	PELLENC (Société Anonyme)	11305471.2	A01B 1/06
-	-	B25C 3/00	Performance SK8 Holding Inc.	1151168-0	A63C 17/22
Link GmbH	09004826.5	H01H 36/00	Persson Martin	1150731-6	E01H 5/06
-	-	H03K 17/95	-	-	E02F 3/815
Li Zhongshan	1150563-3	G01N 21/64	Petersén Erik	1151003-9	H04R 1/10
Lundgren Edvin	1150563-3	G01N 21/64	-	-	F16L 3/12
Lundius Christer	1151176-3	B65D 19/28	-	-	H02G 11/00
-	-	B65D 19/40	-	-	H04M 1/15
M			Postech Academy- Industry Foundation	11174715.0	H03M 13/11
Maasland N.V.	07808508.1	G01S 17/42	-	-	H03M 13/00
-	-	A01J 5/017	-	-	H03M 13/29
-	-	G01S 17/88	-	-	H03M 13/11
Marineo, Giuseppe	07827698.7	A61N 1/36	-	-	H03M 13/00
-	-	A61N 1/34	PRINSBACK Oskar	1151162-3	H02K 5/22
Mehrhof Implant Technologies GmbH	09799308.3	A61C 8/00	-	-	B60K 7/00
Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	11180816.8	F16D 65/095	R		
-	-	F16D 55/226	Renal Solutions, Inc.	01998508.4	B01J 20/02
Merz Pharma GmbH & Co. KGaA	10736978.7	C07C 209/62	-	-	A61M 1/16
-	-	C07C 211/35	-	-	B01J 20/04
MICRORISC s.r.o.	05024516.6	H04L 25/49	-	-	C01G 25/00
Mineur Susanne	1200109-5	A45D 2/18			
-	-	A45D 2/20			
Mitsubishi Jidosha Kogyo Kabushiki Kaisha	01115310.3	B01D 53/94			
-	-	B01J 23/58			

Namnregister 28/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Royal Institution for the Advancement of Learning / McGill University	06795387.7	G01N 21/64	Simex Srl	07825038.8	E02F 3/40
-	-	A61B 17/435	-	-	E02F 3/96
-	-	A61B 5/00	SIMPLIFIED SOLUTIONS SWEDEN AB	1130104-1	A61M 15/00
-	-	G01N 21/31	LENTELIT AB	1151182-1	G07C 1/30
-	-	G01N 33/50	-	-	G07B 15/02
-	-	G01N 33/68	SolviCore GmbH & Co KG	07003516.7	C25D 5/18
RYOO Byung Hee	0950301-2	F25D 17/00	-	-	C25D 5/54
-	-	F25B 41/06	-	-	C25D 7/00
S			-	-	B01J 37/34
SAF-HOLLAND GmbH	10726060.6	B60B 7/00	-	-	C25D 17/02
-	-	B60B 27/00	-	-	H01M 4/92
-	10718220.6	B62D 7/14	-	-	H01M 4/88
-	-	B62D 13/04	-	-	H01M 4/90
-	-	B62D 13/06	Sony Corporation	10181908.4	B01J 23/89
-	-	B62D 7/22	Spectra-Kote Corporation	03777866.9	H03M 13/27
-	-	B62D 15/02	-	-	D21H 11/20
-	-	F16F 9/53	-	-	D21H 17/17
-	-	F16F 9/56	-	-	D21H 17/29
-	-	F16F 13/00	-	-	D21H 17/37
Samsung Electronics Co., Ltd.	11174715.0	H03M 13/11	-	-	D21H 19/12
-	-	H03M 13/00	-	-	D21H 21/16
-	-	H03M 13/29	-	-	D21H 23/28
-	11174714.3	H03M 13/11	SPM S.r.l.	08785018.6	A43B 17/00
-	-	H03M 13/00	-	-	A43B 7/14
-	-	H03M 13/29	Sprue Safety Products Ltd.	10703087.6	G08B 21/12
SANOFI	10715983.2	A61K 31/517	-	-	G08B 29/04
-	-	A61P 25/00	-	-	G08B 29/14
-	-	A61P 25/16	-	-	G08B 17/00
-	-	A61P 25/02	Star Cushion Products, Inc.	04753036.5	A61G 5/10
-	-	A61P 25/14	-	-	A61G 7/057
-	-	A61P 25/28	-	-	B29C 45/00
-	-	A61P 25/30	-	-	B29C 65/48
-	-	A61P 25/08	-	-	B29D 22/02
-	-	A61P 25/18	Stenlås Ola	1251385-9	G01K 15/00
-	-	A61P 25/22	Stiftelsen Universitetsforskning Bergen	05740519.3	G01R 33/56
-	-	A61P 25/24	Strååt Fredrik	1251385-9	G01K 15/00
SARGENT MANUFACTURING COMPANY	04813318.5	G09F 13/04	Sundin Lars	1051352-1	H02G 3/32
-	-	G09F 13/22	-	-	B25C 1/02
Scania CV AB	1151171-4	B60K 11/04	-	-	B25C 3/00
-	-	F01P 3/18	Sundström Inge	1051352-1	H02G 3/32
-	-	F28F 9/00	-	-	B25C 1/02
-	1151141-7	F02M 65/00	-	-	B25C 3/00
-	-	F01N 11/00	Sun Zhiwei	1150563-3	G01N 21/64
-	-	F02D 41/02	Synta Pharmaceuticals Corp.	09791292.7	C07D 413/10
-	1251385-9	G01K 15/00	-	-	C07D 405/14
-	1151052-6	B60R 11/04	-	-	C07D 249/10
-	-	G01D 11/30	-	-	A61K 31/343
-	1151054-2	B60R 11/04	-	-	A61K 31/4196
-	-	G01D 11/30	Sävström Yngve	1151175-5	C02F 1/50
Scharpf, Matthias	07818175.7	E03B 7/07	-	-	F28D 5/02
-	-	E03F 7/06	Sävström Yngve	1151175-5	C02F 1/50
Schneider Electric Industries SAS	1051352-1	H02G 3/32	-	-	F28D 5/02
-	-	B25C 1/02	Söderström Peter	1200706-8	A63B 71/12
-	-	B25C 3/00	-	-	A41D 13/05
Sensormatic Electronics, LLC	07794745.5	G08B 13/196	-	1100902-4	A63B 71/12
Sicurezza e Ambiente S.p.A.	10425291.1	B08B 3/02	-	-	A41B 9/12
-	-	B08B 3/08	-	-	A41D 13/05
Siemens VAI Metals Technologies GmbH	05105489.8	B05C 1/08	-	-	A61F 5/40

T

Namnregister 28/2013

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
TESA SE	10701109.0	B05D	7/14
-	-	C08J	5/18
-	-	C09D	123/14
-	-	C09J	7/02
-	-	B32B	15/08
-	-	B32B	27/32
-	-	C09J	123/20
Thales	06300041.8	G01S	3/28
-	-	G05D	1/10
-	-	B64G	1/24
THD S.p.A.	10710640.3	A61B	17/12
-	-	A61B	17/00
TI Group Automotive Systems, L.L.C.	07016412.4	F16L	37/088
-	-	F16L	37/14
-	-	F16L	25/01
Tiphonnet, Joel	11161308.9	A61C	15/04
Torres Luis	1151145-8	B60S	3/04
-	-	A47L	1/06
-	-	A47L	1/16
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	07829221.6	B60R	21/203
-	-	B60R	21/206
-	-	B62D	1/16
Traidis,	02291023.6	G07G	1/00
-	-	G07D	9/00

U

Universiteit Gent	09781675.5	C12P	21/00
-	-	C12N	9/24
-	-	C12N	5/10
-	09781076.6	G06T	7/00
-	-	A61B	6/00
Uryu Seisaku Ltd.	07100499.8	B25B	21/00
-	-	B25B	23/145

V

Vertex Pharmaceuticals Incorporated	09744286.7	C07D	215/56
-	-	A61K	31/4704
-	-	A61P	1/00
-	-	A61P	11/00
VIB VZW	09781675.5	C12P	21/00
-	-	C12N	9/24
-	-	C12N	5/10
Volvo Car Corporation	10185458.6	B01D	46/00
-	-	B60H	3/06

W

Wildare Rikard	1100904-0	B63H	21/20
-	-	B63H	21/30
W.L. Gore & Associates, Co., Ltd.	01129420.4	H01M	8/10
-	-	C25B	9/00
WRH Walter Reist Holding AG	11005885.6	B65G	21/20
-	-	B65G	19/30

Z

Zetterberg Johan	1150563-3	G01N	21/64
Zound Industries International AB	1151003-9	H04R	1/10
-	-	F16L	3/12
-	-	H02G	11/00
-	-	H04M	1/15

Å

Åberg Jan	1130104-1	A61M	15/00
-----------	-----------	------	-------