

# REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

WOLNEY

MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA E DO COMÉRCIO  
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Brasil

1972  
VOL.1 Nº 5

Brasil

DISTRIBUIÇÃO  
I N P I  
I N T E R N A

# REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA E DO COMÉRCIO  
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente da República

EMÍLIO GARRASTAZU MÉDICI

Ministro da Indústria e do Comércio

MARCUS VINICIUS PRATINI DE MORAES

**INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

Presidente

THOMAZ THEDIM LOBO

Vice-Presidente

GUILHERME HATAB

Procurador Geral

DARCY PEREIRA ALVES

Secretário de Marcas

JOÃO JOSÉ BRANDÃO SIQUEIRA

Secretário de Patentes

ADALBERTO MONTEIRO MORGADO

Secretário de Informação e Transferência de Tecnologia

ARTHUR CARLOS BANDEIRA

Responsável pela Publicação

RENATO ITALO RODRIGUES CANTIELLO

SECRETARIA DE PATENTES  
SECRETARIA DE MARCAS

## INDICE

### SECRETARIA DE PATENTES

Pedidos Depositados.....	pag.	3
Pedidos Publicados.....	pag.	14 ✓
Pedidos de Exame.....	pag.	53

### SECRETARIA DE MARCAS

Pedidos Archivados.....	pag.	56
Pedidos Indeferidos.....	pag.	63
Caducidades.....	pag.	63

# SECRETARIA DE PATENTES

## PEDIDOS DEPOSITADOS

## PEDIDOS PUBLICADOS

## PEDIDOS DE EXAME

### PEDIDOS DEPOSITADOS

Processo: 00590/72 02/02/72

Título: Um processo para a produção de triazol-benzodiazepinas, e, compostos assim produzidos.

Titular: The Upjohn Company.

Processo: 00591/72 02/02/72

Título: Processo de fabricação de fechos corrediços de cremalheira e fecho obtido pelo referido processo.

Titular: Roberto Augusto Mendoca.

Processo: 00592/72 02/02/72

Título: Composições de lavagem, de enxaguamento e de limpeza.

Titular: Henkel & Cie. GMBH.

Processo: 00593/72 02/02/72

Título: Depósito de carga e descarga para arrumar, transportar e distribuir recipientes automaticamente, e, máquina para carregar e descarregar automaticamente recipientes no referido depósito.

Titular: Fábrica de Envases Automáticos S.A.I.G.

Processo: 00594/72 03/02/72

Título: Novo e original mo-

delo de balão em forma de baleia.

Titular: Jaraguá Paulista Promoções e Informações Ltda.

Processo: 00595/72 03/02/72

Título: Nova e original embalagem plástica protetora.

Titular: Manufatura Dream Indústria e Comércio Ltda.

Processo: 00596/72 03/02/72

Título: Bomba de engrenagens para a alimentação de misturas de um líquido e ar, com meios para a eliminação da espuma que se forma nos períodos transitórios de parada da bomba.

Titular: Apaw S/A.

Processo: 00597/72 03/02/72

Título: Smile.

Titular: Brigitte Florence Marie Van Doorne.

Processo: 00598/72 03/02/72

Título: Nova e original armação para prateleiras desmontáveis.

Titular: Orlando Rogério Dall'Olio.

Processo: 00599/72 03/02/72

Título: Novo e original aparelho para sauna doméstica.

Titular: Confersil Representações Ltda.

Processo: 00600/72 03/02/72

Título: Fundido de alumínio, dúctil, resistente a corrosão.

Titular: Henri Renaud.

Processo: 00601/72 03/02/72

Título: Processo para a fabricação de acrílo-nitrila e metacrilonitrina.

Titular: The Standard Oil Company.

Processo: 00602/72 03/02/72

Título: Novelo de fio têxtil.

Titular: Owens-Corning Fiberglas Corporation.

Processo: 00603/72 03/02/72

Título: Folha adesiva sensível a pressão, de grande espessura, sem revestimentos e colagem de objetos rígidos à superfícies maiores.

Titular: Rohm and Haas Company.

Processo: 00604/72 03/02/72

Título: Cama dobrável.

Titular: Hans Oetiker.

Processo: 00605/72 03/02/72

Título: Novo solado para calçado feminino.

Titular: Zoroastro José Issa e Anna Maria Elena Bargellini.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00606/72 03/02/72

Título: Novo desenho ornamental em solado de sandálias.

Titular: Indústria de Artefatos de Borracha e Plásticos Paranoã Ltda.

Processo: 00607/72 03/02/72

Título: Seleccionador e distribuidor de envoltórios.

Titular: Beloit Corporation.

Processo: 00608/72 03/02/72

Título: Uma composição de pasta de dentes.

Titular: Unilever N.V.

Processo: 00609/72 03/02/72Título: Aperfeiçoamentos em processo para endurecer uma sede de válvula cônica e dispositivo aperfeiçoado para aquecimento por indução.  
Titular: Park-Ohio Industries, Inc.Processo: 00610/72 03/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em processo para a cobertura de corpos com materiais isolantes.

Titular: Siemens Aktiengesellschaft.

Processo: 00611/72 03/02/72

Título: Processo e máquina para dosagem volumétrica de longas massas alimentares do tipo de espaguete, macarrões e similares.

Titular: René Leon Ernest Bardet-Neyrin.

Processo: 00612/72 03/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em

processo de construção de casco de navio e instalação aperfeiçoada para o mesmo.

Titular: Ishikawajima-Harima Jukogyo Kabushiki Kaisha.

Processo: 00613/72 03/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em processo de construção de casco de navio.

Titular: Ishikawajima-Harima Jukogyo Kabushiki Kaisha.

Processo: 00614/72 03/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em broca de percussão portátil.

Titular: Robert Bosch GMBH.

Processo: 00615/72 03/02/72

Título: Válvula magnética para o retorno dos gases de escapamento em motores de combustão interna.

Titular: Robert Bosch GMBH.

Processo: 00616/72 03/02/72

Título: Novo modelo de aquecedor elétrico, com as funções de chuveiro e aquecedor de água de torneira.

Titular: Alexandre de Jesus Tavares de Oliveira.

Processo: 00617/72 03/02/72

Título: Nova configuração em espeto.

Titular: Metalúrgica Mohr S/A.

Processo: 00618/72 03/02/72

Título: Dispositivo anti-roubo, particularmente para veículos com motor a injeção.

Titular: Ferdinando Cammi.

Processo: 00619/72 03/02/72

Título: Aparelho para adoça

mento de chumbo sob vácuo.

Titular: Societé Miniere et Metallurgique de Penarroya.

Processo: 00620/72 03/02/72

Título: Dispensador automático de fita adesiva.

Titular: Osvaldo Rodrigues.

Processo: 00621/72 03/02/72

Título: Novas disposições construtivas aplicadas a ca-rimbo.

Titular: Martiniano Rinaldi.

Processo: 00622/72 03/02/72

Título: Novo modelo ornamental de embalagem moldada com tampa de encaixe.

Titular: Toddy do Brasil S/A.

Processo: 00623/72 03/02/72

Título: Artigo laminado e processo para fabricar o mesmo.

Titular: Addressograph-Multigraph Corporation.

Processo: 00624/72 03/02/72

Título: Boneca que produz som, ativada magneticamente.

Titular: Léo Dicker.

Processo: 00625/72 03/02/72

Título: Conjunto para rolo de tintura.

Titular: Pitney-Powes, Inc.

Processo: 00626/72 03/02/72

Título: Uma composição de moldagem termofixa, processo para sua preparação, e, estrutura em sanduíche compreendendo tal composição como núcleo.

Titular: William Haywood.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00627/72 03/02/72

Título: Um conjunto adaptador para proporcionar uma conexão selada impermeável a fluidos entre um par de membros complementares, e, conjunto combinado de cilindro-mestre e reservatório ligados por um tal conjunto adaptador.

Titular: Girling Limited.

Processo: 00628/72 03/02/72

Título: Circuito e matriz de comutação.

Titular: Wescom, Inc.

Processo: 00629/72 03/02/72

Título: Dispositivo do tipo engate e tiristor semicondutor integrado.

Titular: Wescom, Inc.

Processo: 00630/72 03/02/72

Título: Processo aperfeiçoado para a preparação de uréia.

Titular: Stamicarbon N.V.

Processo: 00631/72 03/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em aparelho para refrigerar a camisa de um forno.

Titular: Kawasaki Jukogyo Kabushiki Kaisha.

Processo: 00632/72 03/02/72

Título: Máquina automática aperfeiçoada para fazer cigarros.

Titular: Jenkins &amp; Ott, Inc.

Processo: 00633/72 04/02/72

Título: Cama do Mercedes.  
Titular: Indústria e Comércio de Estofados Rober Ltda.

Processo: 00634/72 04/02/72

Título: Elemento de posse para as torneiras distribuidoras de sorvetes mistos dos grupos distribuidores a pistão das máquinas contínuas de sorvete expresso.

Titular: Apaw S/A.

Processo: 00635/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamentos estruturais na fabricação de cadeiras, poltronas e móveis em geral.

Titular: Indústria de Móveis de Aço "Onda" Ltda.

Processo: 00636/72 04/02/72

Título: Nova e original válvula para saída de tanques e reservatórios de água.

Titular: Keisuke Hatisuka.

Processo: 00637/72 04/02/72

Título: Novo e original modelo de jacaré.

Titular: Keisuke Hatisuka.

Processo: 00638/72 04/02/72

Título: Nova e original fechadura e trava para portas e janelas.

Titular: Trincometal-Indústria Metalúrgica Ltda.

Processo: 00639/72 04/02/72

Título: Frisos verticais aplicáveis a veículos automotores.

Titular: Benedicto Francisco Monteiro.

Processo: 00640/72 04/02/72

Título: Frisos verticais protetores e ornamentais para veículos automotores.

Titular: Benedicto Francisco Monteiro.

Processo: 00641/72 04/02/72

Título: Novo modelo de friso protetor para portas de automóveis.

Titular: Benedicto Francisco Monteiro.

Processo: 00642/72 04/02/72

Título: Friso especial para proteção de portas de automóveis.

Titular: Benedicto Francisco Monteiro.

Processo: 00643/72 04/02/72

Título: Frisos verticais para ornamentação e proteção de portas de automóveis e portes.

Titular: Benedicto Francisco Monteiro.

Processo: 00644/72 04/02/72

Título: Friso vertical aperfeiçoado para proteger e ornamentar portas de automóveis.

Titular: Benedicto Francisco Monteiro.

Processo: 00645/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em caixas d'água.

Titular: Silotto &amp; Silotto Ltda.

Processo: 00646/72 04/02/72

Título: Novo painel para revestimento de ambientes e outros.

Titular: Companhia Vidraria Santa Marina.

Processo: 00647/72 04/02/72

Título: Novo modelo de máquina para separar grãos de café.

Titular: Oliver J. Ryan.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00648/72 04/02/72

Título: Processo de obtenção de filmes laminados transversais e aparelho para realizar dito processo.

Titular: Manoel Carlos Ribeiro dos Santos.

Processo: 00649/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamento em aparelhos para resfriar continuamente materiais secos, em flocos ou grânulos.

Titular: Snia Viscosa Società Nazionale Industria Applicazioni Viscosa.

Processo: 00650/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamento em processo eletro-térmico para recuperação de óleo.

Titular: General Electric Company.

Processo: 00651/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamento em misturador de diodo linear de balanceamento duplo.

Titular: General Electric Company.

Processo: 00652/72 04/02/72

Título: Arranjo disponível.

Titular: General Electric Company.

Processo: 00653/72 04/02/72

Título: Injetor de combustível.

Titular: C.A.V. Limited.

Processo: 00654/72 04/02/72

Título: Dispositivo contendo um inseticida autoevaporante destinado a ser fixado ao pescoço de um animal

doméstico.

Titular: Max Rombi.

Processo: 00655/72 04/02/72

Título: Processo para produzir o resfriamento de abrasivos de óxido fundido.

Titular: Norton Company.

Processo: 00656/72 04/02/72

Título: Dispositivo aperfeiçoado de aquecimento por indução para aquecer indutivamente a superfície cônica de uma sede de válvula.

Titular: Park-Ohio Industries, Inc.

Processo: 00657/72 04/02/72

Título: Processo de preparação de carbamatos de triazolila, e composições pesticidas à base dos mesmos.

Titular: Agripat S.A.

Processo: 00658/72 04/02/72

Título: Processo e dispositivo de aquecimento por indução para aquecer indutivamente a superfície cônica de uma sede de válvula.

Titular: Park-Ohio Industries, Inc.

Processo: 00659/72 04/02/72

Título: Caixa de descarga para aparelho sanitário ou semelhante.

Titular: Giuseppe Campiglia.

Processo: 00660/72 04/02/72

Título: Cigarro com pólvora ou fósforo na extremidade.

Titular: Manoel de Assis Martins.

Processo: 00661/72 04/02/72

Título: Registro de mistura

e vasão.

Titular: Allen Roscoe da Cunha.

Processo: 00662/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamento em composição ácida para proteção de madeira.

Titular: Dr. Wolman GMBH.

Processo: 00663/72 04/02/72

Título: Ampolas hipodérmicas descartáveis após uso.

Titular: Ampoules, Inc.

Processo: 00664/72 04/02/72

Título: Aparelho para a descarga e carga de navios transportando materiais a granel.

Titular: Sociéte Fives Lille-Cail.

Processo: 00665/72 04/02/72

Título: Processo para a obtenção de artigos para uso biológico que resistem à formação de crostas e artigos assim obtidos.

Titular: Rhone-Poulenc S/A.

Processo: 00666/72 04/02/72

Título: Aperfeiçoamento em lente de contato.

Titular: John Trevor Carle.

Processo: 00667/72 04/02/72

Título: Processo aperfeiçoado de tratamento de materiais têxteis.

Titular: S.T.X.

PEDIDOS DEPOSITADOS

Processo: 00668/72 04/02/72  
Título: Processo para a preparação de derivados de ben-zofurano.  
Titular: Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft.

Processo: 00669/72 04/02/72  
Título: Regulador centrífugo.  
Titular: Sociéte Generale des Turbines (SOGET).

Processo: 00670/72 04/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em dispositivo para a fixação de um braço de limpador de pára-brisa num eixo propulsor, especialmente para automóveis.  
Titular: Swf-Spezialfabrik Für Autozubehor Gustav Rau GMBH.

Processo: 00671/72 04/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em roda de veículo com aro de leito fundo.  
Titular: Kronprinz Aktiengesellschaft.

Processo: 00672/72 07/02/72  
Título: Equipamento mecânico-elétrico de alimentação a gás (gpl) em motores a explosão.  
Titular: Auto Diesel Ipiranga Ltda.

Processo: 00673/72 07/02/72  
Título: Distribuidor de adesivo.  
Titular: USM Corporation.

Processo: 00674/72 07/02/72  
Título: Novo e original mo-

delo de puxador de água.  
Titular: Reis Indústria Metalúrgica de Precisão Ltda.

Processo: 00675/72 07/02/72  
Título: Novo e original colchão vibratório.

Titular: Plu-Lin - Indústria e Comércio de Aparelhos Eletrônicos Ltda.

Processo: 00676/72 07/02/72  
Título: Novo modelo de tacos para pisos e outros.  
Titular: Sebastião Martins Coelho.

Processo: 00677/72 07/02/72  
Título: Aperfeiçoamento em e referente a arado tipo pé-de-pato, acoplável em tratores.  
Titular: Ibanor Magni.

Processo: 00678/72 07/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em lanternas trazeiras para veículos.  
Titular: Vidal dos Santos Rodrigues.

Processo: 00679/72 07/02/72  
Título: Novo tipo de veículo aquático.  
Titular: Adelardo Maçaneiro.

Processo: 00680/72 07/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em estojos para maquilagem.  
Titular: Christon Gray Cosméticos Ltda.

Processo: 00681/72 07/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em máquina para a decomposição de material plástico misto.  
Titular: Nicandor Back.

Processo: 00682/72 07/02/72  
Título: Nova disposição ornamental em peças do vestuário.

Titular: Vilela Vendas Ltda.

Processo: 00683/72 07/02/72  
Título: Novo processo de montagem de livros.  
Titular: Raul Armando Gennari Filho.

Processo: 00684/72 07/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos nos tubos com raios e método de fabricação dos mesmos.  
Titular: Benito Trojani.

Processo: 00685/72 07/02/72  
Título: Um novo processo de tratamento do caldo de cana, na fabricação de açúcar.  
Titular: Antonio Barreto.

Processo: 00686/72 07/02/72  
Título: Uma embalagem de distribuição pressurizada, e, processo para fabricá-la.  
Titular: The Gillette Company.

Processo: 00687/72 07/02/72  
Título: Nova e original configuração ornamental aplicada a carroceria de veículos.  
Titular: Milton Adamo.

Processo: 00688/72 07/02/72  
Título: Dispositivo contra ofuscamento por faróis de veículos.  
Titular: José Fernandez Alonso.

Processo: 00689/72 07/02/72  
Título: Aparelho controlador de consumo de combustível.  
Titular: Anibal Fonseca Rabelo.



PEDIDOS DEPOSITADOS

Processo: 00690/72 07/02/72  
Título: Processo e aparelho para a produção de um sinal análogo para uma indicação visível de uma palavra digital.

Titular: Texaco Development Corporation.

Processo: 00691/72 07/02/72  
Título: Processo e aparelho para a obtenção de separação reprodutível de sangue total em frações.

Titular: Coulter Electronics, Inc.

Processo: 00692/72 07/02/72  
Título: Mecanismo que aproveita a energia motora dos veículos.

Titular: José Vianna.

Processo: 00693/72 07/02/72  
Título: Processo de folheamento de chapas de madeira aglomerada em operação única, simultânea com a produção do aglomerado.

Titular: Companhia Química Industrial de Laminados.

Processo: 00694/72 07/02/72  
Título: Interruptor automático temporizado pneumático.

Titular: La Telemecanique Electrique.

Processo: 00695/72 07/02/72  
Título: Processo para produzir um minério aglomerado de titânio contendo ferro.

Titular: Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft.

Processo: 00696/72 07/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em circuito medidor de frequência e impedância, e em aparelho medidor de umidade.

Titular: Burrows Equipment Company.

Processo: 00697/72 07/02/72  
Título: Composição biologicamente ativa para regular o crescimento de plantas.

Titular: Diamond Shamrock Corporation.

Processo: 00698/72 07/02/72  
Título: Processo para produzir uma pré-montagem de seção de eletrodo-níquel.

Titular: Great Lakes Carbon Corporation.

Processo: 00699/72 07/02/72  
Título: Sistema de detecção de incêndio incipiente ou real e/ou da presença de gases nocivos em diversas zonas, e, processo de controle empregado.

Titular: Environment/One Corporation.

Processo: 00700/72 07/02/72  
Título: Circuito eletro-ótico auto-ajustável aperfeiçoado, de detecção e de amplificação, para um sistema de detecção de incêndio.

Titular: Environment/One Corporation.

Processo: 00701/72 08/02/72  
Título: Aperfeiçoamentos em máquinas contínuas para a produção do creme Chantilly

Titular: Apaw S/A.

Processo: 00702/72 08/02/72  
Título: Método para facilitar

a desfiadura do grupo agitador-fundinho para a extração do sorvete nas sorveterias automáticas de pequena capacidade.

Titular: Apaw S/A.

Processo: 00703/72 08/02/72  
Título: Método de construção de equipamentos industriais para altas pressões e produtos resultantes.

Titular: Snam Progetti S.p.A.

Processo: 00704/72 08/02/72  
Título: Um processo para separar diolefinas conjugadas de misturas que as contêm.

Titular: Snam Progetti S.p.A.

Processo: 00705/72 08/02/72  
Título: Novo e original modelo de armário de cozinha.

Titular: Arti-Plac Indústria e Comércio de Móveis Ltda.

Processo: 00706/72 08/02/72  
Título: Novo processo para montagem de esquadrias, com vedação completa.

Titular: Doaldo Navai.

Processo: 00707/72 08/02/72  
Título: Mini-tear circular.

Titular: Trol S/A - Indústria e Comércio.

Processo: 00708/72 08/02/72  
Título: Novo atomizador.

Titular: Gustavo Perla Lapoint.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00709/72 08/02/72

Título: Esteres aminohidroalquílicos terciários de polímeros de ácido carboxílico, seu preparo e uso.

Titular: Buckman Laboratories, Inc.

Processo: 00710/72 08/02/72

Título: Instrumento musical de brinquedo.

Titular: Dicker Toy Devices, Inc.

Processo: 00711/72 08/02/72

Título: Processo para a fabricação de 2-(4-aminofenil)-6-metil-benzotiazol.

Titular: Cassella Farbwerk Mainkur Aktiengesellschaft.

Processo: 00712/72 08/02/72

Título: Nova disposição introduzida em azulejos e correlatos.

Titular: Indústria Campineira de Artigos Esmaltados Ltda.

Processo: 00713/72 08/02/72

Título: Novas disposições introduzidas em recipiente para acondicionamento e embalagem de produtos derivados do petróleo, tais como óleos e graxas lubrificantes e combustíveis, para motores em geral e usos correlatos.

Titular: José Costa Sampaio, Pedro Torres Netto e Lech Gozdowiak.

Processo: 00714/72 08/02/72

Título: Composição de uma dispersão de partículas de

polímero sintético para uso em composições de revestimento.

Titular: Imperial Chemical Industries Limited.

Processo: 00715/72 08/02/72

Título: Dispositivo de fixação para inserção no trato reprodutor tubular e processo para a sua retenção.

Titular: Agrophysics, Inc.

Processo: 00716/72 08/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em dispositivo para achatar e extrudar folhas plásticas tubulares produzidas por meio de processo de sopro.

Titular: Windmüller &amp; Hölscher.

Processo: 00717/72 08/02/72

Título: Um circuito de controle hidráulico para uma ceifadeira de árvore.

Titular: Caterpillar Tractor Co.

Processo: 00718/72 08/02/72

Título: Receptor aperfeiçoado de televisão a cores para ser usado com sistema "Pal".

Titular: Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.

Processo: 00719/72 08/02/72

Título: Um conjunto unitário integrando duas funções de freiagem, e, processo para controlar o deslizamento em um veículo dotado de rodas.

Titular: TRW Inc.

Processo: 00720/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em

equipamentos para altas pressões com paredes compostas e método para fabricá-los.

Titular: Snam Progetti S.p.A.

Processo: 00721/72 09/02/72

Título: Buscador de linha para um centro telefônico de controle comum.

Titular: Standard Electrica S/A.

Processo: 00722/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em grades de arrasto em V.

Titular: José Trevisan Filho.

Processo: 00723/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamentos no conjunto do suporte da Roda Guia de arados de discos.

Titular: Baldan - Implementos Agrícolas S/A.

Processo: 00724/72 09/02/72

Título: Novos aperfeiçoamentos em máquinas para fabricação de blocos perfurados de concreto.

Titular: Manoel Castilho Lobato.

Processo: 00725/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamento em toalhas higiênicas.

Titular: Indústrias York S.A. - Produtos Cirúrgicos.

Processo: 00726/72 09/02/72

Título: Novo modelo de bujão ou recipiente para transporte de líquidos e similares.

Titular: Italplast - Indústria de Artefatos Plásticos Ltda.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00727/72 09/02/72

Título: Novo brinquedo.

Titular: Jaime Soler Baró.

Processo: 00728/72 09/02/72

Título: Novo modelo de caixa para rádios.

Titular: Jair Lorenzetti.

Processo: 00729/72 09/02/72

Título: Processo para a demonstração e determinação de um componente da reação entre proteínas de ligações específicas e substâncias que podem ser especificamente ligadas por essas proteínas.

Titular: N.V. Organon.

Processo: 00730/72 09/02/72

Título: Um estetoscópio aperfeiçoado.

Titular: Medicor Müvek.

Processo: 00731/72 09/02/72

Título: Conjunto para filmes fotográficos.

Titular: Eastman Kodak Company.

Processo: 00732/72 09/02/72

Título: Uma unidade de andaime para construção naval.

Titular: Ishikawajima-Harima Jukogyo Kabushiki Kaisha.

Processo: 00733/72 09/02/72

Título: Tecidos não urdidos e processo para sua fabricação.

Titular: Johnson &amp; Johnson.

Processo: 00734/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em lente para sinal de tráfego.

Titular: Gulf &amp; Western Industries, Inc.

Processo: 00735/72 09/02/72

Título: Composições de moldagem hidro-endurecíveis, contendo isocianatos polifuncionais, bem como processo para produção de peças de moldagem por fundição.

Titular: Deutsche Texaco Aktiengesellschaft.

Processo: 00736/72 09/02/72

Título: Distribuidor de força de frenagem aperfeiçoado para sistemas de freios com dois circuitos.

Titular: Alfred Teves GMBH.

Processo: 00737/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em dispositivo condutor de corrente elétrica.

Titular: Hollymatic Corporation.

Processo: 00738/72 09/02/72

Título: Máquina para vedar veículos.

Titular: Pércio Sílvio Pereira.

Processo: 00739/72 09/02/72

Título: Silenciador.

Titular: Metalúrgica Porcht Ltda.

Processo: 00739/72 09/02/72

Título: Processo para a manufatura de corantes, e, processo para a preparação de uma dispersão contendo tais corantes.

Titular: Imperial Chemical Industries Limited.

Processo: 00741/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamento no processo básico para fabricação de aço, e, composição aperfeiçoada para adição a um forno básico para fabricação de aço.

Titular: G. and W.H. Corson, Incorporated.

Processo: 00742/72 09/02/72

Título: Processo para a purificação de ácido sulfúrico utilizado na síntese catalítica de sulfato de hidroxilamônio.

Titular: Badische Anilin &amp; Soda-Fabrik Aktiengesellschaft.

Processo: 00743/72 09/02/72

Título: Composição anti-transpirante e desodorante em forma de aerosol.

Titular: Unilever N.V.

Processo: 00744/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamento em implemento agrícola.

Titular: H. Vissers N.V.

Processo: 00745/72 09/02/72

Título: Novo modelo de régua "Te", com cabeçote destacável sob pressão.

Titular: Arquimedes - Material Técnico S.A.

Processo: 00746/72 09/02/72

Título: Registrador digital percentual de duração de eventos.

Titular: Dr. Djalma Soares Marinho.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00747/72 09/02/72

Título: Meios de alimentação e controle de fluido.

Titular: Ingersoll-Rand Company.

Processo: 00748/72 09/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em dispositivo para a fixação de um braço de limpador de pára-brisa num eixo propulsor, especialmente para automóveis.

Titular: SWF-Spezialfabrik Für Autozubehör Gustav Rau GMBH.

Processo: 00749/72 09/02/72

Título: Processo para a fabricação de produtos constituídos de poliamidas aromáticas.

Titular: Inventa Ag Für Forschung und Patentverwertung, Zürich.

Processo: 00750/72 09/02/72

Título: Aparelho destinado a aumentar a pegajosidade, em estado frio, de um material moldável constituído por uma mistura de materiais fibrosos de ligno-celulose com um aglutinante termo-solubilizável.

Titular: Furnier und Sperrholzwerk J.F. Werz Jr. KG. Werzalit-Pressholzwerk, Oberstenfeld.

Processo: 00751/72 09/02/72

Título: Mesa com tampa automática.

Titular: Toshihiko Sakow.

Processo: 00752/72 09/02/72

Título: Um cartão indicador de circuito eletrônico.

Titular: Westinghouse Electric Corporation.

Processo: 00753/72 09/02/72

Título: Uma lâmpada de vapor de mercúrio de alta pressão com halogenetos metálicos com aditivos.

Titular: Patent-Treuhand-Gesellschaft Für Elektrische Glühlampen, MBH.

Processo: 00754/72 09/02/72

Título: Um conversor de corrente alternada em corrente contínua.

Titular: Westinghouse Electric Corporation.

Processo: 00755/72 09/02/72

Título: Processo para a geração de um ambiente frio por meio de substâncias que causam uma diminuição na temperatura quando dissolvidas em água, e, aparelho para sua execução.

Titular: Arbman Development AB.

Processo: 00756/72 09/02/72

Título: Pino de esteira com bujão de borracha ventilado, conjunto de apoio autônomo para uma junta de articulação compreendendo tal pino, e, processo para instalação do dito bujão.

Titular: Caterpillar Tractor Co.

Processo: 00757/72 10/02/72

Título: Projétil alado.

Titular: Jorge Dias da Cunha.

Processo: 00758/72 10/02/72

Título: Uma configuração para canecas de Chopp, cerveja e similares.

Titular: Alumínio Empresa S.A. Indústria Metalúrgica.

Processo: 00759/72 10/02/72

Título: Nova e original boca de alimentação para embalagem de produtos granulados e em pó.

Titular: Pigmaplast Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.

Processo: 00760/72 10/02/72

Título: Capinadeira.

Titular: Manoel Antônio Pereira de Souza.

Processo: 00761/72 10/02/72

Título: Processo e aparelho para transformar o vidro em fibras.

Titular: Owens-Corning Fiberglas Corporation.

Processo: 00762/72 10/02/72

Título: Processo de fermentação para produção de D-Manitol.

Titular: Pfizer Inc.

Processo: 00763/72 10/02/72

Título: Original modelo de estojo para cosméticos.

Titular: Christian Gray Cosméticos Ltda.

Processo: 00764/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento introduzido em visores de portas.

Titular: Ernesto Fonseca.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00765/72 10/02/72

Título: Jogo entretenimento grande prêmio automobilístico.

Titular: Ricardo Antonio Liberti, Sergio Augusto Rodrigues Arantes e Jairo Cesar Ferreira Vaz.

Processo: 00766/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento em elementos prefabricados em cimento.

Titular: Candido Fernandes.

Processo: 00767/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento em compressor multicelular rotativo.

Titular: Claudius Peters Aktiengesellschaft.

Processo: 00768/72 10/02/72

Título: Processo para a preparação de corantes azóicos e composições corantes à base destes compostos.

Titular: Sandoz Patents Limited.

Processo: 00769/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento em grampo para prender luminárias, prateleiras para cabos, armações metálicas, e outros usos.

Titular: Elpasa Metalúrgica S/.

Processo: 00770/72 10/02/72

Título: Dispositivo para frustrar assaltos a estabelecimentos que conservam valores em depósito.

Titular: Fernando Fraga Moreira Piguard.

Processo: 00771/72 10/02/72Título: Dispositivo para misturar óleos combustíveis.  
Titular: Metalúrgica C.F. Indústria-Comércio Ltda.Processo: 00772/72 10/02/72

Título: Dispositivo pneumático para instalações hidráulicas industriais.

Titular: Gunter Liebig e Giorgio Gauttieri.

Processo: 00773/72 10/02/72

Título: Mecanismo de transmissão inercial.

Titular: Valério Deo.

Processo: 00774/72 10/02/72

Título: Válvula de esfera de três vias.

Titular: Gunter Liebig e Giorgio Gauttieri.

Processo: 00775/72 10/02/72

Título: Dispositivo de segredo para fechaduras, ferrolhos e assemelhados.

Titular: Leandro Torres dos Santos.

Processo: 00776/72 10/02/72

Título: Processo com seu dispositivo para a conformação de um rebordo em torno da borda de um recipiente aberto por cima.

Titular: O.M.V. Spa., (Officine Meccaniche Veronesi).

Processo: 00777/72 10/02/72Título: Brevete para molas auxiliares de amortecedores.  
Titular: Lino Turcato.Processo: 00778/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento em meios de proteção de corrente

te inversa para circuitos de saída de retificadores.  
Titular: General Electric Company.Processo: 00779/72 10/02/72

Título: Processo para obtenção de hidróxido de magnésio por precipitação da água do mar.

Titular: Reinaldo Spitzner e Ronald Spitzner.

Processo: 00780/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento em e referente ao processo para obtenção de hidróxido de magnésio a partir da água do mar.

Titular: Reinaldo Spitzner e Ronald Spitzner.

Processo: 00781/72 10/02/72

Título: Processo para recuperação da soda cáustica a partir das lixívias residuais da fabricação de celulose.

Titular: Reinaldo Spitzner e Ronald Spitzner.

Processo: 00782/72 10/02/72

Título: Aparelho de mecanoterapia.

Titular: Maurice Chillier.

Processo: 00783/72 10/02/72

Título: Processo para obtenção de óxido e hidróxido de magnésio de alta pureza e reatividade, a partir da água do mar.

Titular: Reinaldo Spitzner e Ronald Spitzner.

PEDIDOS DEPOSITADOSProcesso: 00784/72 10/02/72

Título: Novo modelo ornamental de unidade de hidromassagem para piscinas.

Titular: Jacuzzi Research, Inc.

Processo: 00785/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamento em compartimento para o tratamento manual de peças.

Titular: Tunzini-Ameliorair Thermique - Aeraulique-Mecanique (T.A.M.).

Processo: 00786/72 10/02/72

Título: Artigos com revestimento apertadamente ajustados, e, processo para fazê-los.

Titular: AMP Incorporated.

Processo: 00787/72 10/02/72

Título: Um conjunto de conector elétrico, terminal para uso do mesmo, e, ferramenta para extrair tal terminal do referido conector.

Titular: AMP Incorporated.

Processo: 00788/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em barramento para máquinas elétricas.

Titular: Siemens Aktiengesellschaft.

Processo: 00789/72 10/02/72

Título: Processo de lavagem de hidróxido de magnésio resultante da precipitação da água do mar por leite de cal.

Titular: Reinaldo Spitzner e Ronald Spitzner.

Processo: 00790/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em molde para conformar objetos a partir de um fluido em fusão e processo para o mesmo.

Titular: Gould Inc.

Processo: 00791/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em válvula automática para controlar a alimentação de água de refrigeração com relação à operação de um motor de combustão interna.

Titular: Daihatsu Diesel MFG. Co., Ltd.

Processo: 00792/72 10/02/72

Título: Pastilha facilmente sub-divisível.

Titular: Ives Laboratories, Inc.

Processo: 00793/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em pistão de metal leve para motores de combustão interna a pistão rotativo.

Titular: Karl Schmidt GMBH.

Processo: 00794/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em processo para controlar a velocidade de avanço de uma fita de material de envolvimento e dispositivo para alimentar e cortar material em fita.

Titular: AMP Incorporated.

Processo: 00795/72 10/02/72

Título: Dispositivo aperfeiçoado à prova de vibração.

Titular: Daihatsu Diesel MFG. Co., Ltd.

Processo: 00796/72 10/02/72

Título: Aperfeiçoamentos em processo e aparelho para soldar peças de trabalho ao longo de um dado caminho por meio de um feixe de elétrons.

Titular: David Sciaki.

Processo: 00797/72 11/02/72

Título: Nova lanterna sequencial indicadora de direção para automóveis.

Titular: Samuel da Silveira Soares.

Processo: 00798/72 11/02/72

Título: Aperfeiçoamento introduzido em velocímetros de veículos em geral.

Titular: Stelvio Romano Cerrioni.

Processo: 00799/72 11/02/72

Título: Uma disposição para embalagem de produtos líquidos ou pastosos.

Titular: Stelvio Romano Cerrioni.

Processo: 00800/72 11/02/72

Título: Novo e original mecanismo giratório para caixas e similares.

Titular: Indústria de Móveis Artilex Ltda.

Processo: 00801/72 11/02/72

Título: Tabuleiro para entretenimento instrutivo.

Titular: Harold Bastos.

## PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 178.755 15/04/66

Cl. BR: 1-1-5

Título: Aperfeiçoamentos em seletora de café e ou cereais pela separação de defeitos e impurezas.

Titular: Indústria e Comércio Sasazaki Ltda.

Processo: 185.993 06/01/67

Cl. BR: 1-1-5

Título: Processo e aparelho para marcação contínua de café em grão.

Titular: Gualter José Cachapuz.

Inventor: Gualter José Cachapuz.

Processo: 194.908 22/11/67

Cl. BR: 1-1-5

Título: Novo elemento vazado para máquinas de preparo de café ou outros grãos.

Titular: Indústria de Máquinas Agrícolas Pinhal S/A.

Inventor: José Geraldo Fernando Tito.

Processo: 178.748 15/04/66

Cl. BR: 1-1-7

Título: Processo e respectivo cozinhador para arroz em casca (cristalizados).

Titular: Indústria Máquina D'Andrea S/A.

Inventor: Indústria Máquina D'Andrea S/A.

Processo: 188.965 27/04/67

Cl. BR: 1-1-7 8-1-9

Título: Novo modelo de máquina de cristalizar arroz beneficiado.

Titular: Francisco Montovani.

Inventor: Francisco Montovani.

Processo: 189.728 23/05/67.

Cl. BR: 1-1-8

Título: Novo modelo de máquina para colher amendoim adaptável a trator.

Titular: Hiroshi Akashi.

Processo: 197.871 25/03/68.

Cl. BR: 1-1-8

Título: Debulhadeira para cereais em geral.

Titular: João P. Campos, C. C. Campos, M.R. Campos.

Inventor: J.P. Campos, C.C. Campos e M.R. Campos.

Processo: 199.688 18/03/68.

Cl. BR: 1-1-9

Título: Aperfeiçoamentos em ou referentes a trilhadeiras agrícolas.

Titular: Indústria de Máquinas Agrícolas Maringá Ltda.

Processo: 177.738 10/03/66.

Cl. BR: 1-1-11

Prioridade em: 11/03/65

País: AL.

Nº E 28.880 IVC/12c.

Título: Processo para a separação seletiva de substâncias básicas e respectivamente ou ácidas de substâncias vegetais sólidas e respectiva aparelhagem.

Titular: Eresta Warenhandels Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung.

Processo: 196.184 12/01/68.

Cl. BR: 1-1-11

Prioridade em: 13/01/67

País: US. Nº 609.204

Título: Processo para produzir folhas de fumo reconsti-

tuído.

Titular: Philip Morris Incorporated.

Inventor: Donald G. Michels e Henry B. Merrit.

Processo: 184.882 25/11/66

Cl. BR: 1-1-14

Prioridade em: 26/11/65

País: RU.

Nº 50.302/65 e 50.304/65.

Título: Tratamento de frutas e colheitas vegetais.

Titular: Leslie A. Parsons & Sons Limited.

Inventor: Leslie Arthur Parsons.

Processo: 184.883 25/11/66

Cl. BR: 1-1-14

Prioridade em: 26/11/65

País: RU. Nº 50.302/65.

Título: Tratamento de frutas e colheitas vegetais.

Titular: Leslie A. Parsons & Sons Limited.

Inventor: Leslie Arthur Parsons.

Processo: 186.266 17/01/67

Cl. BR: 1 1 14-10

Título: Processo e dispositivo para a extração mecânica de frutos, especialmente de amêndoa de babaçú.

Titular: Alois Rafetzeder.

Processo: 196.127 10/01/68

Cl. BR: 1-1-16

Prioridade em: 03/08/67

País: US. Nº 658.190

Título: Moinho para a remoção do tegumento de grãos de cereais.

Titular: Food Engineering International Inc.

Inventor: Roy Morgan Anderson, Harry Sholars Autrey e Lawrence Lynn.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 168.335 30/03/65  
Cl. BR: 1-2-3

Prioridade em: 03/12/64

País: J N° 67.656

Título: Processo para a preparação de dialcoil-acetamido-etil-fósforo ditioatos e composições praguicidas empregando os mesmos.

Titular: Nippon Soda Kabushiki Kaisha.

Processo: 193.676 09/10/67  
Cl. BR: 1-2-3

Título: Composição herbicida e processo para sua aplicação.

Titular: Mitsui Toatsu Chemicals, Incorporated.

Inventor: Kisaburo Ueno, Masato Koshi, Fujio Tada, Akira Hirose e Yoshio Takazawa.

Processo: 196.171 11/01/68  
Cl. BR: 1-2-3

Prioridade em: 28/01/67

País: AL N° F 51370 IVb/120

Título: Processo para a produção de uma nova anilida, 3-cloro-4-trifluorometil-anilida de ácido propiônico e composições herbicidas, contendo a mesma.

Titular: Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft.

Inventor: Dr. Werner Schaffer, Dr. Klaus Sasse, Dr. Ludwig Eue e Dr. Helmuth Hack.

Processo: 196.194 12/01/68  
Cl. BR: 1-2-3

Prioridade em: 13/01/67

País: J N° 2.165/67

Título: Processo para a produção de N-acil-benzo-hidroxamatos e composição acaricida contendo os mesmos.

Titular: Nippon Soda Kabushiki Kaisha.

Inventor: Teruhisa Noguchi, Metsuo Asada, Hideo Kamimura, Reiji Sakimato Yoshiyasu Aoki, Mikio Sawaki, Keuchiro Ishu.

Processo: 196.638 31/01/68  
Cl. BR: 1-2-3

Título: Método de combate a doenças de plantas e composições bactericidas usadas para esse fim.

Titular: Sankyo Company Limited.

Inventor: Shoji Kamimura, Hiroshi Takahashi.

Processo: 188.344 06/04/67  
Cl. BR: 1-2-4

Título: Aparelho manual polvilhados de inseticidas em pó e outros.

Titular: Guilherme Vanin.

Inventor: Guilherme Vanin.

Processo: 196.574 29/01/68  
Cl. BR: 1-2-4

Título: Conjunto pulverizador de líquidos.

Titular: Sezinando Barros Florentino.

Processo: 196.135 10/01/68  
Cl. BR: 1-2-5

Prioridade em: 13/01/67

País: US N° 609.000

Título: Novos compostos fungicidas, composições contendo ditos compostos, preparação e uso destes compostos e composições.

Titular: Eli Lilly And Company.

Inventor: Eriks V. Krumkalms.

Processo: 196.192 12/01/68  
Cl. BR: 1-2-5

Prioridade em: 17/01/67

País: J N° 3.529/67

Título: Derivados de 2,3,4,5,6-pentacloro-benzilidenoamida.

Titular: Sumitomo Chemical Company Ltd.

Inventor: Ioshaki Ozaki, Sigeo Yamamoto, Toshiyuki Wakatsuki Akira Fujinami, Katsuji Nodera e Yoshihiko Nishizawa.

Processo: 196.568 26/01/68  
Cl. BR: 1-2-5

Prioridade em: 28/01/67

País: J N° 5.710/67

Título: Fungicida para agricultura e horticultura.

Titular: Nihon Jokushu Noyaku Seizo Kabushiki Kaisha e Farbenfabriken Bayer AG.

Inventor: Seiichi Hirane, Masahiro Aya e Shigeo Kishino.

Processo: 196.622 30/01/68  
Cl. BR: 1-2-5

Prioridade em: 31/01/67

País: US N° 612.834

Título: Aditivos para o solo e processo para a sua preparação.

Titular: American Cement Corporation.

Inventor: Kong T. Mau, Richard L. Berger.



PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 197.969 28/03/68

Cl. BR: 1-3-6

Título: Nova ceifadeira para cereais.

Titular: Luiz Branco.

Inventor: Luiz Branco.

Processo: 198.116 04/04/68

Cl. BR: 1-3-6

Título: Nova e original roçadeira.

Titular: Mario Nonato.

Processo: 194.282 31/10/67

Cl. BR: 1-3-7

Título: Aperfeiçoamentos em cavadeira.

Titular: Fábrica de Ferramentas Arwey S/A.

Inventor: Arthur Augusto Weigand Berna.

Processo: 176.067 29/12/65

Cl. BR: 1-3-9

Título: Novo tipo de arrancador de amendoim.

Titular: Marcionilio Ermenegildo de Souza.

Processo: 185.713 22/12/66

Cl. BR: 1-3-9

Título: Aparelho para arrancar focos e raízes de árvores, ligado a motor.

Titular: Shaichi Katto.

Inventor: Shaichi Katto.

Processo: 198.264 10/04/68

Cl. BR: 1-3-9

Título: Máquina combinada, ceifadeira, colhedeira e descorticeira de hastes ou caules de fibras têxteis como por exemplo o ranin.

Titular: Milton Schultz Lobato.

Inventor: Milton Schultz Lobato.

Processo: 188.745 20/04/67

Cl. BR: 1-4-1 4-5-7

Título: Instrumento articulável auxiliar especialmente para esticamento manual de arame farpado na construção de cercas, alambrados e similares.

Titular: José Coelho da Silva.

Inventor: José Coelho da Silva.

Processo: 196.660 31/01/68

Cl. BR: 1-4-6

Título: Cocho conjugado a alimentador automático para engorda de gado bovino em regime de confinamento individual.

Titular: Luiz Soldatelli Netto.

Processo: 197.932 27/03/68

Cl. BR: 1-6-3

Título: Aperfeiçoamentos em ou relacionados com dispositivos de acionamento hidráulico ou pneumático.

Titular: Josef Ceck, Nuno José Portugal da Silva D'Azevedo.

Inventor: Josef Ceck, Nuno José Portugal da Silva D'Azevedo.

Processo: 196.154 11/01/68

Cl. BR: 1-7-1

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a instalação de tratamento de peixes.

Titular: Erwin Hans Becker.

Inventor: Erwin Hans Becker.

Processo: 193.890 16/10/67

Cl. BR: 1-7-2

Prioridade em: 17/10/66

País: US Nº 587.035

Título: Aparelho para decapar o tarso-metatarso de aves abatidas.

Titular: International Agri-Systems Inc.

Inventor: Edward J. Crane.

Processo: 189.389 12/05/67

Cl. BR: 1-7-5

Título: Aparelho dotado de projétil cativo para o abate de animais em matadouros.

Titular: Rinaldo Pardini e Raphael Erasmo Diana.

Inventor: Rinaldo Pardini e Raphael Erasmo Diana.

Processo: 189.011 28/04/67

Cl. BR: 1-7-6

Título: Novo aperfeiçoamento em picadores de carne.

Titular: Progresso Metal-frit S/A Indústria e Comércio.

Inventor: Fundação Progresso S/A.

Processo: 189.441 15/05/67

Cl. BR: 1-7-6

Título: Aperfeiçoamento em fatiador para queijos.

Titular: Moyses Domingues de Azevedo.

Processo: 194.996 27/11/67

Cl. BR: 1-7-6

Título: Cabeçote aperfeiçoado para máquinas de cortar.

Titular: Erwin Hans Becker.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 197.614 14/03/68  
Cl. BR: 1-7-6

Título: Novo cortador de legumes, frios e outros.  
Titular: Carlos Faccini.  
Inventor: Carlos Faccini.

Processo: 176.823 31/01/66  
Cl. BR: 1-8-1

Título: Porta ou painel de lontra para rede de anasto.  
Titular: Frank Joseph Luke-ta.  
Inventor: Frank Joseph Luke-ta.

Processo: 185.753 28/12/66  
Cl. BR: 1-8-1

Título: Novo tipo de união por encaixe para varas de pesca.  
Titular: Yoshisuke Okida.  
Inventor: Yoshisuke Okida.

Processo: 185.761 28/12/66  
Cl. BR: 1-8-1

Título: Uma isca luminosa e cintilante para pescaria.  
Titular: Marcos Gastão Schössl-er.

Processo: 194.806 31/10/67  
Cl. BR: 1-8-1

Título: Novo e original viveiro para peixes.  
Titular: Alberto Onishi.

Processo: 180.945 04/07/66  
Cl. BR: 1-8-2

Título: Novo aparelho elétrico mata-insetos.  
Titular: Daniel Lassalle Reixach.  
Inventor: Daniel Lassalle Reixach.

Processo: 189.412 24/04/67  
Cl. BR: 1-8-6

Título: Nova e original corrente para alimentadores de aves.  
Titular: Johannes Antonius Ten Buuren.

Processo: 184.639 18/10/66  
Cl. BR: 2-1-2

Título: Aperfeiçoamentos em divisora de massa de pão e correlatos.  
Titular: S.I.A.M. Sociedade Industrial Americana de Máquinas Torcuato di Tella S.A.  
Inventor: S.I.A.M. Sociedade Industrial Americana de Máquinas Torcuato di Tella S.A.

Processo: 196.000 02/01/68  
Cl. BR: 2-1-2

Título: Novas disposições em conversor de rotação.  
Titular: Nelson Hyppolito.

Processo: 188.261 04/04/67  
Cl. BR: 2-1-11

Título: Nova máquina para colheita de amendoim e outros  
Titular: Christiano Coutinho Vianna.

Processo: 195.806 26/12/67  
Cl. BR: 2-1-13

Prioridade em: 30/12/66  
País: SH. Nº 18.858/66  
Título: Dispositivo para aglomerar produtos pulverulentos.  
Titular: Nestlé S/A.  
Inventor: Georges V. Genton e Gustave Weber.

Processo: 196.280 16/01/68  
Cl. BR: 2-1-13

Título: Processo e instalação para industrialização de extrato de algas marinhas.  
Titular: Eduardo José Felix Serena e Terence Rutherford Moore Mollan.

Processo: 185.124 06/12/66  
Cl. BR: 2-1-14

Prioridade em: 07/12/65  
País: SH. Nº 16.852/65.  
Título: Processo para a aglomeração de produtos pulverulentos e aparelhagem para realização deste processo.  
Titular: Nestlé S/A.  
Inventor: Societe des Produits Nestlé S/A.

Processo: 196.240 29/12/67  
Cl. BR: 2-1-14(2)

Título: Novo modelo ornamental de pão.  
Titular: Joel Aparecido Bezerra.

Processo: 196.381 19/01/68  
Cl. BR: 2-2-3 8-1-16

Prioridade em: 20/01/67  
País: US. Nº 610.465

Título: Processo para a preparação de ésteres alquílicos dipeptídicos de ácido aspártico.

Titular: G.D. Searle E Co.  
Inventor: Arthur H. Gold-Kamp, Robert H. Mazur e James M. Schlatter.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 188.967 27/04/67

Cl. BR: 2-2-4

Título: Melhoria em máquina eliminadora de cutícula e raspadora de canas de açúcar.

Titular: Ulisses Pezzorgnia  
Inventor: Ulisses Pezzorgnia.

Processo: 183.628 13/10/66

Cl. BR: 2-2-5

Prioridade em: 18/10/65

País: SH Nº 14337/65

Título: Processo de fabricação de um artigo alimentar de estrutura alveolada e instalação para a realização deste processo.

Titular: Nestle S/A.  
Inventor: Societé Des Produits Nestle S/A.

Processo: 169.903 25/05/65

Cl. BR: 2-2-5 e 10-7-9

Título: Novo modelo de recipiente para colherinha de sorvetes.

Titular: Bob's Metalúrgica Ltda.

Processo: 197.748 20/03/68

Cl. BR: 2-2-5

Título: Nova máquina cortadeira de bombons.

Titular: Indústrias de Chocolate Lacta S/A.  
Inventor: Harro Wender.

Processo: 195.435 12/12/67

Cl. BR: 2-2-20

Prioridade em: 30/12/66

País: BEL Nº 52.726

Título: Processo de tratamento de um conjunto trans-

parente e produto daí resultante.

Titular: Glaverbel.

Inventor: Emile Plumat.

Processo: 193.431 29/09/67

Cl. BR: 2-3-1

Prioridade em: 01/10/66

País: AL Nº K 60371 III/66b

Título: Processo para preparar invólucros artificiais de salsichas.

Titular: Kalle Aktiengesellschaft

Inventor: Erich Ilgen e Horst Michl.

Processo: 196.115 10/01/68

Cl. BR: 2-3-1

Prioridade em: 21/06/67

País: US Nº 647.666

Título: Aperfeiçoamentos em aparelho de moldagem de almôndegas.

Titular: Hollymatic Corporation.

Inventor: Harry M. Holly.

Processo: 196.152 11/01/68

Cl. BR: 2-3-1

Título: Dispositivo para o acionamento de válvula para ensacadeira.

Titular: Erwin Hans Becker (São Paulo).

Inventor: Erwin Hans Becker (São Paulo).

Processo: 196.153 11/01/68

Cl. BR: 2-3-1

Título: Dosador automático.

Titular: Erwin Hans Becker (São Paulo).

Inventor: Erwin Hans Becker (São Paulo).

Processo: 196.265 15/01/68

Cl. BR: 2-3-1

Título: Máquina para ensa-

car produtos frigoríficos.

Titular: Erwin Hans Becker.

Processo: 186.653 31/01/67

Cl. BR: 2-3-4

Prioridade em: 03/02/66

País: RU Nº 4765/66

Título: Processo para cultura de um microrganismo em presença de uma fração de petróleo.

Titular: The British Petroleum Company Limited.

Processo: 196.567 26/01/68

Cl. BR: 2-4-2

Prioridade em: 17/03/67

País: US Nº 624051

Título: Um fechamento de extremidade de um recipiente e o recipiente provido de dito fechamento.

Titular: American Can Company.

Inventor: Leonard Thomas La Croce e Raymond Luscombe Batchelar.

Processo: 196.540 25/01/68

Cl. BR: 2-4-2 e 2-4-4

Prioridade em: 07/02/67

País: FR Nº 93.998

Título: Processo de fermentação dos mostos na fabricação da cerveja.

Titular: Louis Alfred Auguste Lefrançois.

Processo: 196.786 06/02/68

Cl. BR: 2-5-1

Título: Nova disposição em saquinhos plásticos invioláveis para contenção dos respectivos canudinhos.

Titular: Armando Turci.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 198.072 02/04/68  
Cl. BR: 2-5-2

Título: Nova disposição em saquinhos plásticos para acondicionamento de respectivo canudo de sucção.

Titular: Rosalvo Matos Aguiar.

Processo: 183.843 20/10/66  
Cl. BR: 2-5-4

Título: Sorveteria elétrica para congelador.

Titular: Limeu Mattoso.

Processo: 187.289 24/02/67  
Cl. BR: 2-5-4

Prioridade em: 26/02/66

País: IT Nº 1349

Título: Processo e aparelho para fazer sorvete sem constituintes nutrientes.

Titular: Ernesto Illy e Tito Livio Bullo.

Processo: 189.140 04/05/67  
Cl. BR: 2-5-4

Título: Novas disposições construtivas em sorveteria.

Titular: Refrigeração Frio-lar Ltda.

Processo: 189.376 10/05/67  
Cl. BR: 2-5-4

Título: Aperfeiçoamento em bateadeira de sorvete.

Titular: Metalurgia Reubli Ltda.

Inventor: Metalurgia Reubli Ltda.

Processo: 184.168 31/10/66  
Cl. BR: 2-5-6

Título: Novo canudinho.

Titular: Igor Galvão Bueno Sresnewski.

Inventor: Igor Galvão Bueno Sresnewski.

Processo: 197.525 11/03/68  
Cl. BR: 2-5-6

Título: Novo canudinho para refrescos e outros.

Titular: Heitor Guimarães Proença.

Inventor: Heitor Guimarães Proença.

Processo: 185.613 22/12/66  
Cl. BR: 2-7-12

Título: Palmilha solta, com disposição para asseio, arjamento em calefação.

Titular: Francisco Esteves Figueiras.

Inventor: Francisco Esteves Figueiras.

Processo: 197.617 14/03/68  
Cl. BR: 3-1-1

Título: Novo modelo de penetrometros de solo.

Titular: Luiz Carlos Silveira Schreiner.

Inventor: Luiz Carlos Silveira Schreiner.

Processo: 187.158 21/02/67  
Cl. BR: 3-1-2

Título: Broca de corte de perfuração para pedra.

Titular: Rodion M. Bogomoloy, Mikhail M. Karpeev e George M. Rodstein.

Inventor: Rodion M. Bogomoloy, Mikhail M. Karpeev e George M. Rodstein.

Processo: 197.548 12/03/68  
Cl. BR: 3-1-2

Título: Novo tipo de broca impulsadora de pasta pa-

ra canais radiculares.

Titular: Dr. Odilon Castriota.

Processo: 196.621 30/01/68  
Cl. BR: 3-1-4

Título: Instalação produtora para poço de petróleo com completação em zonas múltiplas e tubulações comuns de entrada e de produção.

Titular: Robe, Inc.

Inventor: Clarence James Coberly.

Processo: 187.822 17/03/67  
Cl. BR: 3-2-2

Prioridade em: 18/03/66

País: US Nº 535.537

Título: Aperfeiçoamentos em processo para produção de ferro esponja.

Titular: Fierro Esponja S/A  
Inventor: T. Celada, D. Villareal e P. W. MacKay.

Processo: 196.662 31/01/68  
Cl. BR: 3-2-2

Prioridade em: 02/02/67

País: FR Nº 93.398

Título: Processo de redução direta de óxidos de ferro.

Titular: Institut de Recherches de la Siderurgie Française.

Inventor: Rodolph Koskas.

Processo: 184.912 28/11/66  
Cl. BR: 3-2-3

Prioridade em: 07/02/66

País: US Nº 525.388

Título: Aço com esmaltagem vítrea e processo de fazer o mesmo.

Titular: Lee Wilson Engineering Company.

Inventor: James K. Magor e Donald S. Gaydosh.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 189.117 03/05/67  
Cl. BR: 3-2-3

Prioridade em: 03/05/66

País: US Nº 547.263

Título: Processo e aparelho para a fabricação de aço.  
Titular: Richard L. Pastorius.

Processo: 194.985 24/11/67  
Cl. BR: 3-2-3

Prioridade em: 25/11/66

País: US Nº 596.898

Título: Processo de remover impurezas de oxigênio de metal fundido.

Titular: Kaiser Industries Corporation.

Inventor: Norman Allen Devine Parlee e William Edward Mahin.

Processo: 189.020 28/04/67  
Cl. BR: 3-2-4

Prioridade em: 29/04/66

País: FR Nº 59.593

Título: Aperfeiçoamento em processo de separação dos metais níquel e cobalto.

Titular: Institut de Recherches de La Siderurgie Française e Bureau de Recherches Geologiques Et Minières.

Processo: 188.907 26/04/67  
Cl. BR: 3-2-5

Prioridade em: 26/04/66

País: RU Nº 18.241/66

Título: Processo e aparelho aperfeiçoados para separar partículas ferro-magnéticas de partículas não magnéticas.

Titular: F. L. Smidth & Co. A/S.

Processo: 189.191 05/05/67  
Cl. BR: 3-2-5 11-4-15

Título: Processo e dispositivo para retirada de amostras de material de uma esteira transportadora em movimento.

Titular: Análise de Minérios Macahil Ltda.

Inventor: John Andrew Cahill.

Processo: 194.914 23/11/67  
Cl. BR: 3-3 5-6 3-1

Título: Novo processo de fabricação e recuperação de conjuntos cônicos e de discos para máquinas refinadoras de polpa para massa de papel e os produtos resultantes.

Titular: Pilão Aços e Refinadores Ltda.

Inventor: Milton Pilão.

Processo: 187.480 02/03/67  
Cl. BR: 3-3-1 3-3-5

Prioridade em: 03/03/66

País: US Nº 533.133

Título: Processo de fundição de ferro maleável.

Titular: United States Pipe And Foundry Company.

Inventor: Arthur Eugene Schuh, Martin Albert Rice e Andrew Batista Malizio.

Processo: 189.374 12/05/67  
Cl. BR: 3-3-1

Título: Novo processo de micro fundição de peças de precisão em aço.

Titular: Andre Sidorenko.

Inventor: Andre Sidorenko.

Processo: 194.217 27/10/67  
Cl. BR: 3-3-1

Prioridade em: 28/10/66

País: US Nº 590.291

Título: Dispositivo alternador de molde de curso variável e instalação de fundição contínua empregando o mesmo.

Titular: E.W. Bliss Company.  
Inventor: Anatol Michelson.

Processo: 189.154 04/05/67  
Cl. BR: 3-3-2

Prioridade em: 05/05/66

País: AFR Nº 66/2610

Título: Matriz para reduzir o diâmetro de uma peça cilíndrica.

Titular: Rotary Profile Austalt.

Inventor: Jacob Marcovitch.

Processo: 189.155 04/05/67  
Cl. BR: 3-3-2

Prioridade em: 05/05/66

País: AFR Nº 661.2611

Título: Processo aperfeiçoado para laminar anéis mediante diminuição do diâmetro externo de uma peça bruta anelar bem como aparelho para executar o mesmo.

Titular: Rotary Profile Austalt.

Inventor: Jacob Marcovitch.

Processo: 188.887 26/04/67  
Cl. BR: 3-3-3

Prioridade em: 09/05/66

País: RU Nº 20.443/66

Título: Produção de lingotes, chapas e barras de metal.

Titular: Foseco International Limited.

Inventor: Roderic H. Hammeton.

PEDIDOS PUBLICADOS

- Processo: 187.832 17/03/67  
Cl. BR: 3-3-5  
Prioridade em: 21/03/66  
País: US Nº 536.161  
Título: Aperfeiçoamentos em sistema para fabricação de um produto ornamentado em forma de fita.  
Titular: Stauffer-Wacker Silicon Corporation.  
Inventor: Sylvester Martin Meitinger.
- Processo: 189.110 03/05/67  
Cl. BR: 3-3-5  
Prioridade em: 09/05/66  
País: US Nº 548.512  
Título: Aperfeiçoamentos em ferramenta de gravação em alto relevo e respectivo magazine em forma de carretel ministrador de material em fita.  
Titular: Dymo Industries, Incorporated.  
Inventor: Dane H. Pederson.
- Processo: 196.074 08/01/68  
Cl. BR: 3-4-1  
Título: Chapa de aço de superfície tratada e processo para a sua fabricação.  
Titular: Nippon Steel Corporation.  
Inventor: Hiromu Uchida e Osamu Yanabu.
- Processo: 189.367 12/05/67  
Cl. BR: 3-5-1  
Prioridade em: 16/05/66  
País: US Nº 550.218  
Título: Processo e aparelho para o revestimento de orifícios para elementos de fixação.  
Titular: The National Cash
- Register Company.  
Inventor: Richard LeRoy Votaw e John E. Kline.
- Processo: 194.154 25/10/67  
Cl. BR: 3-5-1  
Prioridade em: 26/10/66  
País: US Nº 589.527  
Título: Processo para preparação de uma superfície de níquel.  
Titular: M & T Chemicals Incorporated.  
Inventor: Warren Harding McMullen e Otto Kardos.
- Processo: 194.295 31/10/67  
Cl. BR: 3-5-1  
Prioridade em: 10/11/66  
País: US Nº 593.273  
Título: Aperfeiçoamentos em revestimento de alumínio.  
Titular: General Electric Co.  
Inventor: Nerwell C. Cook.
- Processo: 196.180 12/01/68  
Cl. BR: 3-5-1  
Prioridade em: 13/01/67  
País: AL  
Nº S 107843 111/50c  
Título: Bolas e chapas de revestimento para moinhos e peças similares.  
Titular: Societ  A nonyme Fonderies Magotteaux.  
Inventor: Victor Joiret.
- Processo: 196.630 30/01/68  
Cl. BR: 3-5-1 7-5-3 8-1-18  
Prioridade em: 30/01/67  
País: US Nº 612.362  
Título: Processo para a eletro-deposição de um depósito semi-brilhante de níquel  
Titular: M.E.T. Chemicals Inc.  
Inventor: Frank Passal.
- Processo: 196.635 31/01/68  
Cl. BR: 3-5-1  
Prioridade em: 02/02/67  
País: US Nº 613.474  
Título: Processo de controle de espessura de revestimento.  
Titular: United States Steel Corporation.  
Inventor: Darrell Lee Hunter e James Colin Siple.
- Processo: 196.649 31/01/68  
Cl. BR: 3-5-1  
Prioridade em: 02/02/67  
País: US Nº 613.476  
Título: Aparelho para controlar espessura de revestimento.  
Titular: United States Steel Corporation.  
Inventor: Robert Wylie Patterson.
- Processo: 186.247 17/01/67  
Cl. BR: 3-5-2 e 3-5-5  
Título: Eletro composto consumível e processo para soldar superfícies de aço enfiadas, escamosas sujas.  
Titular: S/A White Martins
- Processo: 180.730 24/06/66  
Cl. BR: 3-5-3  
Prioridade em: 25/06/65  
País: RU Nº 26.996  
Título: Aparelho e método relativos a soldagem de tubos com costura.  
Titular: Standard Eléctrica S/A.  
Inventor: Standard Telephones and Cables Limited.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 184.885 28/11/66  
Cl. BR: 3-5-4

Prioridade em: 29/11/65

País: US Nº 510.341

Título: Liga de aço.

Titular: United States Steel Corporation.

Inventor: Donald S. Dabkowski, Paul J. Konkol, Leew Forster Porter e Allan Monroe Rathbone.

Processo: 196.593 29/01/68  
Cl. BR: 3-5-4

Prioridade em: 30/01/67

País: RU Nº 4.54./67

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a ligas à base de magnésio.

Titular: Norsk Hydro-Elektrisk Kvaestofaktieseiskab.

Inventor: Gunnar Gitlesen.

Processo: 189.377 11/05/67  
Cl. BR: 3-5-5

Título: Nova constituição em maçarico.

Titular: Arte Indústria e Comércio de Máquinas Ltda.

Inventor: Arte Indústria e Comércio de Máquinas Ltda.

Processo: 175.440 03/12/65  
Cl. BR: 3-6-1

Título: Aperfeiçoamentos em travas de peças tubulares telescópicas deslizantes.

Titular: J. Pain S/A Indústria e Comércio.

Processo: 196.338 17/01/68  
Cl. BR: 3-6-1

Título: Garra para cabos.  
Titular: Josef Cech e Nuno José Portugal da Silva D'Azavedo.

Processo: 186.235 27/12/66  
Cl. BR: 3-6-1-7

Título: Gancho para baqueiro.

Titular: Artefatos de Borracha Rubberart Ltda.

Inventor: Artefatos de Borracha Rubberart Ltda.

Processo: 196.585 29/01/68  
Cl. BR: 3-6-2

Prioridade em: 24/11/67

País: US Nº 689.939

Título: Fixador aperfeiçoado com cabeça de asa com ligações para ferramentas e processo para aplicar o fixador.

Titular: Richard W. Pabich e Richard W. Treiber.

Processo: 196.629 30/01/68  
Cl. BR: 3-6-2

Título: Processo de formação a frio de uma inserção metálica de auto-gravação.

Titular: The Lamson e Sessions Co.

Inventor: Arthur R. Breed, Edward A. Anderson.

Processo: 197.613 14/03/68  
Cl. BR: 3-6-2

Título: Novo parafuso para chapa de madeira aglomerada.

Titular: Luiz Augusto Garraldi de Almeida.

Inventor: Luiz Augusto Garraldi de Almeida.

Processo: 197.689 18/03/68  
Cl. BR: 3-6-2

Título: Aperfeiçoamentos em ou referente a porca de parafusos em geral.

Titular: Josef Caslavsky.

Processo: 185.600 21/12/66  
Cl. BR: 3-6-3

Prioridade em: 23/12/65

País: US Nº 515.885

Título: Elo lateral e empurrador aperfeiçoado para corrente de transportador.  
Titular: Jeruis B. Webb Company.

Inventor: Clarence Albert Dehne.

Processo: 194.811 31/10/67  
Cl. BR: 3-6-3

Título: Elemento de segurança para cabos de freio, embreagem e outros fins.

Titular: Guilherme Garganiini.

Processo: 186.274 17/01/67  
Cl. BR: 3-6-4

Título: Processo para formar uma esteira para uso em elementos de concreto protendido.

Titular: William D. Allers.

Processo: 193.501 03/10/67  
Cl. BR: 3-6-4

Prioridade em: 04/10/67

País: US Nº 548.097

Título: Ligas a base de cobre e processo para a preparação das mesmas.

Titular: Olin Mathieson Chemical Corporation.

Inventor: Elmer J. Caule, Michael J. Pryor e Philip R. Sperry.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 184.635 18/10/66  
Cl. BR: 3-6-7

Título: Adaptador aplicável em mangueiras de extintores de incêndio.

Titular: Dalmo Rosa Pandulfo.

Inventor: Dalmo Rosa Pandulfo.

Processo: 185.881 03/01/67  
Cl. BR: 3-6-7

Título: Nova conexão para instalações hidráulicas em geral.

Titular: Micamar-Indústria e Comércio de Plásticos e Metais Ltda.

Processo: 187.734 13/03/67  
Cl. BR: 3-6-7

Prioridade em: 21/03/66.

País: US Nº 111.341

Título: Acoplamento para canos ou tubos.

Titular: Aeroquip A.G.

Inventor: Leonard E. Buller

Processo: 195.014 27/11/67  
Cl. BR: 3-6-7

Prioridade em: 30/11/66

País: NL Nº 6616835

Título: Processo de fabricação de juntas à prova de vácuo entre peças de metal e materiais cerâmicos e tubos de descarga elétrica providos de condutores de alimentação de corrente fabricados por este processo.

Titular: N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken.

Inventor: Johannes Theodorus Klomp.

Processo: 195.028 28/11/67  
Cl. BR: 3-6-7

Título: Acoplamento de mangueira.

Titular: Anchor Coupling Co. Inc.

Inventor: Donald Richard Mattson.

Processo: 196.590 29/01/68  
Cl. BR: 3-6-7

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a juntas elásticas de tubos plásticos.

Titular: S/A Tubos Brasilit

Processo: 197.973 28/03/68  
Cl. BR: 3-6-7

Título: Conexão para interligação de tubulação ou conexões plásticas a tubo ou conexões metálicas.

Titular: Cia. Hansen Industrial.

Processo: 197.572 13/03/68  
Cl. BR: 3-7-1

Título: Novo modelo de chave de grifo.

Titular: Franz Fucik.

Inventor: Franz Fucik.

Processo: 197.607 14/03/68  
Cl. BR: 3-7-1

Título: Novo e original grampo com sistema de aperto em espiral.

Titular: Hector Luiz Rodrigues.

Inventor: Hector Luiz Rodrigues.

Processo: 196.015 02/01/68  
Cl. BR: 3-7-3

Prioridade em: 03/01/67

País: US Nº 606.719

Título: Montagem de fuso para disco de corte.

Titular: The Carborundum Company.

Inventor: Ralph Lynn Avery.

Processo: 194.867 21/11/67  
Cl. BR: 3-7-4

Prioridade em: 23/11/66

País: US Nº 596.540

Título: Dispositivo para aplicação de prendedores.

Titular: Senco Products Incorporated.

Inventor: Carl Theodore Becht.

Processo: 194.087 23/10/67  
Cl. BR: 3-7-5

Prioridade em: 31/10/66

País: US Nº 590.993

Título: Processo e aparelho alimentador e ejetor para prensas.

Titular: American Flange & Manufacturing Co. Inc.

Inventor: Seward Melville Roberts.

Processo: 195.090 29/11/67  
Cl. BR: 3-7-6

Prioridade em: 29/11/66

País: US Nº 597.637

Título: Processo de esmerilhamento e estrutura para montar roda de esmeril num fuso.

Titular: Norton Company.

Inventor: Loring Coes, Jr.

Processo: 196.475 24/01/68  
Cl. BR: 3-7-6

Título: Aperfeiçoamento em ou relativo a granalha de aço.

Titular: Mário Metz.



PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 184.695 18/11/66

Cl. BR: 4-1-2

Título: Aperfeiçoamentos em correias de transmissão.

Titular: Fábricas de Correias Porto Alegre S/A.

Processo: 189.199 08/05/67

Cl. BR: 4-1-2

Prioridade em: 20/05/66

País: US Nº 551.735

Título: Correias em V.

Titular: Uniroyal, Inc.

Inventor: Herman C. Sauer.

Processo: 196.100 09/01/68

Cl. BR: 4-1-2

Prioridade em: 06/06/67

País: US Nº 643.884

Título: Junção de correia e processo para efetuar essa junção.

Titular: Norton Company.

Inventor: George L. Haywood

Processo: 185.543 20/12/66

Cl. BR: 4-1-3

Prioridade em: 23/12/65

País: AL Nº A 51169 11/63c

Título: Eixo traseiro, próprio particularmente para veículos motorizados.

Titular: Auto Union G.m.b.H.

Processo: 196.721 05/02/68

Cl. BR: 4-1-3

Título: Novo modelo de balancim.

Titular: Ivo Nola, Heraldo de Queiroz e Nilton Naranjo

Processo: 188.558 13/04/67

Cl. BR: 4-1-4

Prioridade em: 19/04/66

País: US Nº 549.123

Título: Biela com capa do

tipo de braçadeira.

Titular: Caterpillar Tractor Co.

Inventor: Charles Neal Fangman.

Processo: 195.387 11/12/67

Cl. BR: 4-1-4

Título: Aperfeiçoamentos em rolamentos de esferas.

Titular: Heliolino Sociedade Anonima Industrial Y Comercial.

Inventor: Carmelo Guadagnino.

Processo: 196.191 12/02/68

Cl. BR: 4-1-4

Prioridade em: 16/01/67

País: RU Nº 2252/67

Título: Processo para a fabricação de bronzinas de mancais e aparelho para a prática deste processo.

Titular: Vandervell Products Limited.

Inventor: David Frederick Green.

Processo: 197.714 18/03/68

Cl. BR: 4-1-4

Título: Suporte de centro móvel.

Titular: Otavio Leandro Neto.

Processo: 183.795 19/10/66

Cl. BR: 4-1-5 e 7-1-5

Prioridade em: 20/10/65

País: US Nº 498.222

Título: Válvula a eletrovácuo.

Titular: P. G. Foret, Inc.  
Inventor: Pierre Gerard Foret.

Processo: 187.585 07/03/67

Cl. BR: 4-1-5

Título: Válvula para controlar o regime de fluxo de sólidos.

Titular: Hilux Holdings Societê Anonyme.

Processo: 194.276 31/10/67

Cl. BR: 4-1-5

Prioridade em: 19/12/66

País: US Nº 602.853

Título: Válvulas de diafragma anti-oscilantes.

Titular: Robertshaw Controls Company.

Inventor: Lauren Donald Hasling.

Processo: 194.290 31/10/67

Cl. BR: 4-1-5

Prioridade em: 30/12/66

País: US Nº 606.186

Título: Válvula desviadora compensada por pressão.

Titular: Clark Equipment Company.

Inventor: Willard Lyle Chichester.

Processo: 195.901 28/12/67

Cl. BR: 4-1-5

Prioridade em: 29/12/66

País: US Nº 605.697

Título: Válvula e retentor de mola.

Titular: The Bendix Corporation.

Inventor: Malcon Keith Abbott e Charlie Nelson French

Processo: 197.048 16/02/68

Cl. BR: 4-1-5 e 13-4-12

Título: Melhoramentos em ou relativos a válvula para recipientes transportáveis de gás liquefeito de petróleo.

Titular: Metalúrgica Yanes Ltda.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 184.459 10/11/66  
Cl. BR: 4-1-6

Título: Meio de lubrificação de máquina.

Titular: Byron Thomas Wall.

Processo: 194.323 31/10/67  
Cl. BR: 4-1-6

Prioridade em: 11/11/66  
País: AL Nº F 31084/47h Gbm  
Título: Sistema de acionamento.

Titular: Fichtel & Sachs A. G.

Inventor: Joachim Grimmler.

Processo: 194.828 06/11/67  
Cl. BR: 4-1-6

Título: Equipamento de lubrificação industrial portátil e respectivas pistolas.  
Titular: Eximport Planejamento de Lubrificação Industrial Ltda.

Inventor: Ennio Federico.

Processo: 187.249 23/02/67  
Cl. BR: 4-1-6 e 3-3-2

Prioridade em: 26/10/66  
País: US Nºs 589520 e 589730.

Título: Emulsão óleo-em-água lubrificante refrigerante, reusável e processo para moldar metal empregando a mesma.

Titular: The Dow Chemical Company.

Inventor: Lyle Gove Treat.

Processo: 182.898 15/09/66  
Cl. BR: 4-1-7

Prioridade em: 16/09/65

País: FR Nº 31.649

Título: Aperfeiçoamentos em transmissões para veículos,

equipadas com retardadores operados mediante corrente de Foucault.

Titular: Labavia S.G.E.

Processo: 183.486 07/10/66  
Cl. BR: 4-1-7

Título: Novo modelo de alça para conjunto-suporte de transmissão para caminhão.  
Titular: Indústria de Peças e Acessórios Autoviários Orion Ltda.

Processo: 185.290 12/12/66  
Cl. BR: 4-1-7

Prioridade em: 13/12/65  
País: US Nºs 513.206 e 538.434.

Título: Transmissão hidráulica.

Titular: Borg Warner Corporation.

Inventor: Alfred E. Geils, Ronald H. Haas, John J. Tuzson, Herbert N. Underwood e Yunus E. Mochhala.

Processo: 185.745 28/12/66  
Cl. BR: 4-1-7

Prioridade em: 06/01/66  
País: US Nº 519.156

Título: Sistema hidráulico provido de válvula de descarga.

Titular: International Harvester Company.

Inventor: Robin J. W.C. Stow

Processo: 188.026 27/04/67  
Cl. BR: 4-1-7

Prioridade em: 21/07/66

País: US Nº 566.982

Título: Mecanismo aperfeiçoado para carro de máquinas ferramentas, capaz de eliminar folgas, automática e independentes do sentido de a

vanço do carro e operação do citado mecanismo.

Titular: Jack N. Binns.

Inventor: Carl Edward Clutter.

Processo: 194.886 21/11/67  
Cl. BR: 4-1-6

Prioridade em: 03/12/66

País: CZECH Nº 7700-66

Título: Um dispositivo para lubrificação de um motor de combustão interna a dois tempos.

Titular: Jawa, Národní Podnik.

Inventor: Milos Marcik, Rudolf Jokl, Jiri Kubínek e Erzen Ritschl.

Processo: 195.665 19/12/67  
Cl. BR: 4-1-7

Prioridade em: 20/12/66

País: RU Nº 56.904

Título: Mecanismo transmissor de força auto-ajustável unidirecionalmente.

Titular: Girling Limited.

Inventor: Glyn Phillip Reginald Farr.

Processo: 196.076 08/01/68  
Cl. BR: 4-1-7

Prioridade em: 09/01/67

País: US Nº 607.977

Título: Blindagem externa de proteção aperfeiçoada para juntas de transmissão.

Titular: North American Rockwell Corporation.

Inventor: Sidney Le Roy Carns.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 183.740 18/10/66

Cl. BR: 4-1-8 5-4-1

Prioridade em: 23/10/65

País: US Nº 503.038

Título: Aperfeiçoamentos em engate do tipo de pino-mestre.

Titular: Caterpillar Tractor Co.

Inventor: James McClellan Kostas, Ralph Herman Kress e Jackson Clark Medley.

Processo: 184.742 21/11/66

Cl. BR: 4-1-8

Título: Embreagem de travamento axial.

Titular: Borg-Warner Corporation.

Processo: 185.494 19/12/66

Cl. BR: 4-1-8

Prioridade em: 20/12/65

País: FR Nº 42.919

Título: Conjunto de desembragem e embreagem correspondente.

Titular: Sociêtê Anonyme Française Du Ferodo.

Processo: 185.645 22/12/66

Cl. BR: 4-1-8 4-1-7

Prioridade em: 29/03/66

País: FR Nº 55.415

Título: Transmissão de veículos com caixa de marchas servo comandadas.

Titular: Sociêtê Anonyme Andre Citroen.

Processo: 185.646 22/12/66

Cl. BR: 4-1-8 5-2-6

Prioridade em: 02/01/66

País: US Nº 518.436

Título: Embreagem de fricção

Titular: Borg Warner Corporation.

Inventor: Richard. L. Smirl.

Processo: 185.765 28/12/66

Cl. BR: 4-1-8 5-2-6

Prioridade em: 13/01/66

País: US Nº 520.321

Título: Embreagem de fricção hidráulicamente operada.

Titular: Twin Disc Clutch Company.

Inventor: Horst G. Steinhagen .

Processo: 185.768 28/12/66

Cl. BR: 4-1-8 5-2-6

Prioridade em: 30/12/65

País: US Nº 517.779

Título: Conjunto de acionamento de embreagem.

Titular: Borg Warner Corporation.

Inventor: Leo W. Cook.

Processo: 189.125 04/05/67

Cl. BR: 4-1-8

Prioridade em: 10/05/66

País: US Nº 549.009

Título: Mecanismo de embreagem de fricção com molas que oferecem notável redução do esforço de desembragem alem da compensação ao desgaste e uma compressão constante dos órgãos de acoplamento.

Titular: Dana Corporation.

Inventor: William M. Sink.

Processo: 195.220 04/12/67

Cl. BR: 4-1-8

Prioridade em: 13/03/67

País: US Nº 622.579

Título: Conexão de haste de baixo esforço.

Titular: ACF Industries, Incorporated.

Inventor: Paul J. Natho.

Processo: 196.469 24/01/68

Cl. BR: 4-1-8 5-2-6

Prioridade em: 26/01/67

País: FR Nº 92.566

Título: Caixa de transmissão automática aperfeiçoada.

Titular: Citroen S/A (Automobiles Citroen, Berliet, Panhard).

Inventor: Raymond Ravenel.

Processo: 179.070 05/04/66

Cl. BR: 4-1-9

Título: Nova e original mola radial, para substituir a mola espiral.

Titular: Emilio Clot e Carmem Serratet Ferrater.

Inventor: Emilio Clot e Carmem Serratet Ferrater.

Processo: 184.646 17/11/66

Cl. BR: 4-1-9

Prioridade em: 20/11/65

País: AL Nº F 47.732 11/63c

Título: Flange de acoplamento com amortecedores de vibrações.

Titular: Fichtel e Sachs A. G.

Processo: 184.940 29/11/66

Cl. BR: 4-1-9

Título: Redutor da trepidação e eliminador da sobrecarga de auto-caminhões veículos monoblocos e similares.

Titular: Gaspar Gonçalves Barbosa.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 186.127 12/01/67  
Cl. BR: 4-1-9

Prioridade em: 12/01/66

País: US Nº 520.208

Título: Aperfeiçoamentos em aparelho hidráulico de engate.

Titular: Cardwell Westinghouse Company.

Inventor: Lloyd Cardwell.

Processo: 188.475 21/03/67  
Cl. BR: 4-1-9 e 5-2-14

Título: Novo e original suporte para mola de carro.

Titular: Peixoto e Ficho Ltda.

Processo: 196.536 25/01/68  
Cl. BR: 4-1-9 e 5-2-14

Título: Um dispositivo regulador das barras de torção da suspensão dianteira de veículos.

Titular: Arnaldo Rodrigues Loureiro.

Processo: 181.361 18/07/66  
Cl. BR: 4-1-10

Título: Acoplamento.

Titular: Alfredo de Freitas Junior.

Processo: 188.861 26/04/67  
Cl. BR: 4 1 10

Prioridade em: 26/05/66

País: US Nº 553.142

Título: Eixo de manivelas temperado em matriz.

Titular: Caterpillar Tractor Co.

Inventor: Raymond Henry Hays, Jack Edward Sansom e Kenneth Dale Gladden.

Processo: 193.666 09/10/67  
Cl. BR: 4-1-10

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a engrenagem com dentes internos estampados.

Titular: Metalúrgica Osiris Ltda.

Processo: 183.285 29/09/66  
Cl. BR: 4-1-11

Título: Bocal ejetor de líquido.

Titular: Glenfield & Kennedy Limited.

Inventor: Percival Lionel Boucher e Denis Angelinetta

Processo: 189.119 03/05/67  
Cl. BR: 4-1-11

Prioridade em: 09/05/66

País: FR Nº 60769

Título: Aperfeiçoamento em dispositivo de alimentação por injeção de combustível líquido, para motores de embolo livre.

Titular: Citroen S/A (Automobiles Citroen, Berliet Panhard).

Processo: 193.432 29/09/67  
Cl. BR: 4-1-11

Prioridade em: 30/09/66

País: FR Nº 78.305

Título: Dispositivo de colocar em carga e em descarga rápidas uma tubulação.

Titular: Sociêté des Procédés Modernes d'Injection Sopromi.

Inventor: Jacques Bassot e Louis Monpetit.

Processo: 183.664 14/10/66  
Cl. BR: 4-1-12 e 4-1-14

Prioridade em: 15/10/65

País: US Nº 496.278

Título: Aperfeiçoamento em material de fricção inorgânica, sinterizado a base de cobre.

Titular: The Bendix Corporation.

Inventor: Douglas J. Roth.

Processo: 193.439 29/09/67  
Cl. BR: 4-1-12

Prioridade em: 11/10/66

País: US Nº 585.823

Título: Mancal marítimo com posto.

Titular: Byron Jackson Inc.

Inventor: John J. McGrath.

Processo: 195.306 06/12/67  
Cl. BR: 4-1-12

Prioridade em: 06/12/66

País: US Nº 599.636

Título: Processo para produzir um elemento de fricção.

Titular: Abex Corporation.

Inventor: Arvon M. Griffth.

Processo: 196.421 22/01/68  
Cl. BR: 4-1-12

Prioridade em: 21/01/67

País: AL Nº J 32823 XII/47c

Título: Chapa de fricção para freios e embreagens.

Titular: Jurid Werke G.m.b.H.

Inventor: Georg Muller, Bernhard Huttermann e Jurgen Ziolkowski.

Processo: 177.996 21/03/66  
Cl. BR: 4-1-13

Prioridade em: 22/03/65

País: US Nº 441.624

Título: Artigos resistentes a desgaste e guarnições para os mesmos.

Titular: Ritter Pfaudler Corporation.

Inventor: Donald Harold Hall e Erwin Joseph Nunlist.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 184.385 08/11/66  
Cl. BR: 4-1-13

Prioridade em: 09/11/65

País: US Nº 507.002

Título: Sistema e anel de vedação.

Titular: Gray Tool Company.  
Inventor: Raymond Edgar Latham, Robert Thornton Brown e Charles Andrew Bolifrass.

Processo: 185.253 09/12/66  
Cl. BR: 4-1-13

Prioridade em: 30/12/65

País: US Nº 517.651

Título: Aparelho formador de gachetas.

Titular: American Flange & Manufacturing Co. Inc.  
Inventor: Eugene Greck.

Processo: 187.129 17/02/67  
Cl. BR: 4-1-13

Prioridade em: 24/03/66

País: AL Nº P 39053

Título: Anel perfilado para vedação de eixo.

Titular: Ritter Pjaudler Corporation.  
Inventor: Pjaudler Werke Ag

Processo: 195.922 28/12/67  
Cl. BR: 4-1-13

Prioridade em: 13/03/67

País: US Nº 622.580

Título: Conjunto de vedação para óleo e anteparo para pó.

Titular: Dana Corporation.  
Inventor: Patrick Wayland Baker.

Processo: 198.071 02/04/68  
Cl. BR: 4-1-13

Título: Privilégio de invenção sobre aperfeiçoamentos

em ou relacionados com dispositivo para vedação e passagem de fluido.

Titular: Apis Mecânica de Precisão S/A.

Processo: 183.242 28/09/66  
Cl. BR: 4-1-14

Prioridade em: 01/10/65

País: AFR Nº 5334

Título: Transmissor de torque a fluido.

Titular: Inpower Works (Proprietary) Limited.

Processo: 183.243 28/09/66  
Cl. BR: 4-1-14

Prioridade em: 01/10/65

País: AFR Nº 5339

Título: Transmissor de torque a fluido.

Titular: Inpower Works (Proprietary) Limited.

Processo: 186.530 26/01/67  
Cl. BR: 4-1-14

Prioridade em: 27/01/66

País: DEN Nº 444/66

Título: Processo aperfeiçoado para montar uma bronzina inferior para o mancal de um eixo, sem retirar o eixo e aparelho para executar o mesmo.

Titular: Aktieselskabet Burmeister & Wain's Maskin- og Skibsbyggeri.

Inventor: Thor Erik Bakke e Hans Christian Petersen Søgaard.

Processo: 195.183 01/12/67  
Cl. BR: 4-1-14

Prioridade em: 03/12/66

País: AL Nº M 71880 Ia/46 c

Título: Caixa soldada para cilindros e manivela.

Titular: Motoren-Und Turdi-

nen-Union Friedrichshafen G.m.b.H.

Inventor: Richard Seifert.

Processo: 187.837 17/03/67  
Cl. BR: 4-2-1

Prioridade em: 30/06/66

País: US Nº 561.982

Título: Aperfeiçoamentos em turbina a fluido elástico.

Titular: General Electric Company.

Inventor: Ronald Earl Brandon e Russel James Holman.

Processo: 196.321 17/01/68  
Cl. BR: 4-2-1

Prioridade em: 09/02/67

País: SWE Nº 1.853/67

Título: Disposição para prender, ajustar e enrijecer o cone sob o rotor em turbinas hidráulicas, bombas e turbinas de bombas.

Titular: Aktiebolaget Nohab  
Inventor: Arne Herman Lindquist.

Processo: 178.221 28/03/66  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Bomba premente automotora.

Titular: Luiz Armando C. Teixeira.

Processo: 193.534 04/10/67  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Aperfeiçoamentos em bombas de gasolina para motores a explosão.

Titular: Indústria e Comércio Brasol Ltda.

Inventor: Martin G. Bromberg.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 196.147 11/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Melhoria em bomba aspirante premente para poços e outros.  
Titular: Nazareno Francisco Tagliacossi.

Processo: 196.158 11/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Prioridade em: 22/06/67  
País: AL Nº T 34.154 IC/59a  
Título: Bomba de embolo radial.  
Titular: Alfred Teves GMBH.  
Inventor: Luduvig Budecker.

Processo: 196.186 12/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Bomba hidráulica.  
Titular: José Mariano de Souza.

Processo: 196.315 16/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Prioridade em: 18/04/67  
País: US Nº 631.672  
Título: Um sistema de bombeamento para líquidos com escorvamento automático.  
Titular: Worthington Corporation.  
Inventor: Merril Berman e John Slaughter.

Processo: 196.651 31/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Aperfeiçoamento em crepina com válvula de retenção.  
Inventor: Cia. Hansen Industrial.

Processo: 196.833 16/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Rotor para bombeador de água para poços semi-artezianos.

Titular: Pedro Dias.  
Inventor: Pedro Dias.

Processo: 196.834 16/01/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Rotor para bombeador de água para poços semi-artezianos.

Titular: Pedro Dias.  
Inventor: Pedro Dias.

Processo: 197.054 16/02/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Bomba para sucção e compressão de líquidos.  
Titular: Taiji Takemoto e Antonio Blasques Infante.

Processo: 197.149 21/02/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Aperfeiçoamento em ou referente a bomba matriz elevatória.  
Titular: Ennes Cabral Paubel.

Processo: 197.531 11/03/68  
Cl. BR: 4-2-2

Título: Aspirador de água.  
Titular: Abelardo de Carvalho Kôs.  
Inventor: Abelardo de Carvalho Kôs.

Processo: 198.101 04/04/68  
Cl. BR: 4-2-2 4-2-5

Título: Aperfeiçoamentos introduzidos em bombas e esguicho.  
Titular: Daniel Antonio Savares.

Processo: 184.561 14/11/66  
Cl. BR: 4-2-3

Prioridade em: 15/11/65

País: US Nº 507.811

Título: Dispositivo de permuta centrífugo de contracorrente.

Titular: Collin Morley Doyle, Wladzia Gajda Podbielniak Doyle.

Processo: 186.678 31/01/67  
Cl. BR: 4-2-3

Título: Aperfeiçoamentos em ou referentes a bomba hidráulica rotativa.

Titular: Jan Frankousky e Raphael João Jahara Neto.  
Inventor: Jan Frankousky e Raphael João Jahara Neto.

Processo: 194.221 27/10/67  
Cl. BR: 4-2-3

Título: Vaporizador regulável para carburadores.

Titular: Atom Auto Peças Ltda.

Inventor: Arpad Simon.

Processo: 196.663 31/01/68  
Cl. BR: 4-2-3

Prioridade em: 31/01/67  
País: J Nº 6.242

Título: Bombas de Aletas aperfeiçoadas.

Titular: Ishikawajima-Harima Jukogyo Kabushiki Kaisha  
Inventor: Kazuo Shinoda.

Processo: 197.608 14/03/68  
Cl. BR: 4-3-3

Título: Novo e original condensador.

Titular: Tervo Nishijima.  
Inventor: Tervo Nishijima.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 194.800 20/11/67  
Cl. BR: 4-3-4

Título: Queimador a gás insuflado por compressor, própria para fornalhas, particularmente para caldeiras com grande resistência na câmara de combustão.

Titular: Max Weishaupt GmbH

Processo: 194.992 27/11/67  
Cl. BR: 4-3-4

Prioridade em: 29/11/66

País: US Nº 597.751

Título: Registro de ar retrátil.

Titular: Peabody Engineering Corporation.

Inventor: John Dunn.

Processo: 195.357 08/12/67  
Cl. BR: 4-3-4

Prioridade em: 23/12/66

País: US Nº 604.358

Título: Sistema para estabilizar o suprimento de ar para um dispositivo de ignição.

Titular: Combustion Engineering, Inc.

Inventor: Paul Haward Vaughan.

Processo: 196.523 25/01/68  
Cl. BR: 4-3-4

Prioridade em: 30/01/67

País: AL Nº W.43254 Ia/24b

Título: Queimador de óleo oxilavelmente montado com pulverização sob pressão.

Titular: Max Weishaupt GmbH

Inventor: Max Weishaupt.

Processo: 184.445 10/11/66  
Cl. BR: 4-3-6

Prioridade em: 12/11/65

País: US Nº 507.277

Título: Dispositivo de controle de superaquecimento em serpentinas de caldeira.

Titular: Vapor Corporation.

Inventor: J. D. Kimmerl.

Processo: 184.541 14/11/66  
Cl. BR: 4-3-6

Prioridade em: 14/12/65

País: US Nº 513.803

Título: Suporte oscilante de tambor para transportar cargas pesadas.

Titular: Combustion Engineering Inc.

Inventor: Konrad Steffen Svendsen.

Processo: 193.707 10/10/67  
Cl. BR: 4-3-6

Prioridade em: 21/10/66

País: US Nº 588.542

Título: Mecanismo de válvula de retenção bi-direcional.

Titular: Catterpillar Tractor Co.

Inventor: Joseph Kokaly.

Processo: 188.331 06/04/67  
Cl. BR: 4-3-7

Título: Aperfeiçoamento em processo de desincrustação de aparelhos industriais fechados tais como: caldeiras, trocadores de calos, pré-aquecedores, pré-evaporadores, evaporadores, concentradores e congêneres.

Titular: Química Industrial Detroit Ltda.

Inventor: Dino Bigalli.

Processo: 178.193 25/03/66  
Cl. BR: 4-4-1

Prioridade em: 27/03/65

País: FR Nº 10.999

Título: Motor a combustão interna podendo funcionar com mistura pobre.

Titular: Institut Français du Petrole des Carburants et Lubrificants.

Processo: 184.388 08/11/66  
Cl. BR: 4-4-1

Prioridade em: 09/11/65

País: DIN Nº 5.762

Título: Aperfeiçoamentos em motor de combustão interna de dois tempos, com dez cilindros.

Titular: Aktieselskabet Burmeister e Wain's Maskinog Skibsbyggeri.

Inventor: Jacob Hedegard Nielsen.

Processo: 185.130 06/12/66  
Cl. BR: 4-4-1

Prioridade em: 06/12/65

País: RU Nº 51.573/65

Título: Motor rotativo de combustão interna.

Titular: Svenska Rotor Maskiner Aktiebolag.

Processo: 185.227 08/12/66  
Cl. BR: 4-4-1

Título: Descompressor p/ motores a explosão.

Titular: Roque Greco e José Antônio da Silveira.

Processo: 187.419 01/03/67  
Cl. BR: 4-4-1

Prioridade em: 31/03/66

País: SH Nº 4687/66

Título: Máquina de combustão interna de êmbolo, com cruzeta e refrigeração do êmbolo por líquido.

Titular: Sulzer Frères Societe Anonyme.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 185.804 29/12/66  
Cl. BR: 4-4-7

Prioridade em: 07/01/66

País: RU Nº 185.804

Título: Bicos de injeção para combustível líquido.

Titular: C. A. V. Limited.

Processo: 199.066 08/01/68  
Cl. BR: 4-4-7

Prioridade em: 13/01/67

País: US Nº 609.174

Título: Bocal de injeção de combustível não-suscetível de vazamento.

Titular: Vernon Davis Rooksa.

Processo: 196.144 11/01/68  
Cl. BR: 4-4-7

Prioridade em: 13/01/67

País: US Nº 609.035

Título: Bocal de injeção de combustível e dispositivo ajustável de enviesamento para o mesmo.

Titular: Vernon Davis Rooksa.

Processo: 196.145 11/01/68  
Cl. BR: 4-4-7

Prioridade em: 13/01/67

País: US Nº 609.178

Título: Bocal não coqueificante de injeção de combustível.

Titular: Vernon Davis Rooksa.

Processo: 184.578 16/11/66  
Cl. BR: 4-4-8

Prioridade em: 04/12/65

País: AL Nº F 47.837 IC/77f

Título: Motor para caixas de construções.

Titular: Artur Fischer.

Processo: 179.068 27/04/66  
Cl. BR: 4-5-1

Título: Dispositivo selector de avanços para tornos.

Titular: Vittorio Ellero.

Processo: 184.575 16/11/66  
Cl. BR: 4-5-1

Título: Método e dispositivo para pré-posicionamento do suporte de ferramentas para tornos.

Titular: Indústrias Romi S/A.

Processo: 185.676 26/11/66  
Cl. BR: 4-5-1

Título: Torno contorneador para a usinagem de rolos.

Titular: Jack Neville Binns

Inventor: Jack Neville Binns

Processo: 187.642 08/03/67  
Cl. BR: 4-5-1 2-9-14

Título: Novo tipo de suspensão para lambreta.

Titular: Kiyoshi Mitsuoka.

Processo: 188.027 27/12/67  
Cl. BR: 4-5-1

Título: Aperfeiçoamentos em meios anti-friccionais aplicáveis em máquinas operatrizes para a usinagem de grandes rolos.

Titular: Jack N. Binns.

Inventor: Jack N. Binns.

Processo: 195.169 01/12/67  
Cl. BR: 4-5-1

Título: Mecanismo de avental de tornos mecânicos comandados por alavanca única admitindo a superposição de avanços rápidos sobre avan-

ços lentos transversal e longitudinalmente à máquina.

Titular: Indústria Romi S/A.

Inventor: Romeu Romi.

Processo: 196.393 19/01/68  
Cl. BR: 4-5-1

Prioridade em: 20/01/67

País: CZECH Nº PV 483/67

Título: Suporte para aço de desbastar.

Titular: Karl Hertel.

Inventor: Karl Hertel.

Processo: 179.189 02/05/66  
Cl. BR: 4-5-2

Título: Dispositivo compacto e portátil para usinagem rotativa com arranjo de fixação a uma peça de trabalho e aparelho compacto e portátil combinado.

Titular: Laminon Inc.

Processo: 183.202 27/09/66  
Cl. BR: 4-5-2

Título: Aperfeiçoamentos em máquina para acabamento superficial de peças.

Titular: Clair Manufacturing Co. Inc.

Processo: 184.189 31/10/66  
Cl. BR: 4-5-2

Prioridade em: 01/11/65

País: US Nº 522.802

Título: Aparelho para extrudar uma bainha de metal relativamente macio sobre um fio de metal duro.

Titular: National Standard Company.

Inventor: Ernest V. Lann e William F. Hope.



PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 184.593 16/11/66  
Cl. BR: 4-5-2 e 4-5-6

Prioridade em: 18/11/65

País: RU Nº 49.047/65

Título: Um membro de ajuste e processo para produzir o mesmo.

Titular: Vilcro S/A.

Processo: 186.150 13/01/67  
Cl. BR: 4-5-2

Título: Aparelhos para usinagem automática.

Titular: Standard Eléctrica S/A.

Processo: 187.478 02/03/67  
Cl. BR: 4-5-2 e 3-7-8

Prioridade em: 02/03/66

País: US Nº 531.214

Título: Perfurador múltiplo aperfeiçoado.

Titular: Harry Walther Henn  
Inventor: Harry Walther Henn.

Processo: 184.363 07/11/66  
Cl. BR: 4-5-4

Prioridade em: 08/11/65

País: US Nº 506.702

Título: Uma serra oscilatória.

Titular: The Carborundum Co.  
Inventor: James Leonard Hensley.

Processo: 196.535 25/01/68  
Cl. BR: 4-5-4

Título: Aperfeiçoamentos em máquina para serrar troncos de madeira horizontal e verticalmente.

Titular: Indústria Máquinas Penedo Ltda.

Processo: 183.112 22/09/66  
Cl. BR: 4-5-6 e 7-2-4

Prioridade em: 23/09/65

País: NOR Nº 159.805

Título: Máquina de trançar cabos.

Titular: Standard Eléctrica S/A.

Processo: 186.421 23/01/67  
Cl. BR: 4-5-6

Prioridade em: 23/05/66

País: US Nº 552.045

Título: Aparelho para produzir de um tubo o cone de rolamentos de rolos.

Titular: The Timken Company  
Inventor: Herbert C. Edwards, Ronald Lee Lytle e Joseph Haburn.

Processo: 183.534 10/10/66  
Cl. BR: 4-5-7

Título: Novas disposições construtivas aplicadas a esticador para fios e cabos.

Titular: Octavio Ferreira Gonçalves.

Processo: 185.883 03/01/67  
Cl. BR: 4-5-7

Prioridade em: 04/01/66

País: AFR Nº 66143

Título: Processo e aparelho para perfilar uma obra anular.

Titular: Rotary Profile Anstalt.

Processo: 186.435 23/01/67  
Cl. BR: 4-5-7 e 3-6-1

Prioridade em: 24/03/66

País: US Nº 537117

Título: Aperfeiçoamentos em unidades estruturais compreendendo um piscador aperfeiçoado e processo para preparar tais unidades.

Titular: Huck Manufacturing

Company.

Inventor: John Frederick Orloff e Charles Wakefield Baugh.

Processo: 189.255 08/05/67  
Cl. BR: 4-5-7 e 4-7-7

Prioridade em: 13/06/66

País: CZECH Nº PV 357166

Título: Uma máquina em forma de mesa para tratamento de material em folha fibroso.

Titular: Strojosuit Národní Poduik

Processo: 189.446 15/05/67  
Cl. BR: 4-5-7 e 4-5-3

Título: Aperfeiçoamentos em mecanismo alimentador de pregas para ferramentas de impacto acionadas pneumaticamente.

Titular: Companhia de Molas No-Sag.

Processo: 195.015 27/11/67  
Cl. BR: 4-5-7

Título: Mandril para núcleo tubular.

Titular: Sonoco Products Co.  
Inventor: Lean C. Wright.

Processo: 183.954 24/10/66  
Cl. BR: 4-6-1

Prioridade em: 23/11/65

País: US Nº 509.295

Título: Veículos tais como carros de elevador.

Titular: Westinghouse Electric Corporation.

Inventor: Arthur P. Vogel e Harry Berkovitz.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 183.886 21/10/66  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 22/10/65.

País: RU. Nº 44.899/65.

Título: Um aparelho para transporte de material em folha.

Titular: Pilkington Brothers Limited.

Inventor: Dennis Wilde e Harry Ross Scarlett Jack.

Processo: 183.888 21/10/66  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 22/10/65

País: RU Nº 44.898

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos e aparelho para transportar folhas de vidro.

Titular: Pilkington Brothers Limited.

Inventor: Dennis Wilde e Ronald Kenworthy.

Processo: 189.070 02/05/67  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 06/05/66

País: IT Nº 10.406/66

Título: Aparelho para transferir artigos a partir da máquina fornecedora.

Titular: G. D. Società in Accomandita Semplice de Enzo Seragnolli ed Ariosto Seragnolli.

Processo: 195.140 30/11/67  
Cl. BR: 4-6-2

Título: Nova disposição construtiva em caçamba para transporte e descarga de produtos.

Titular: Erwin Hans Becker (São Paulo).

Processo: 195.532 14/12/67  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 27/04/67

País: US Nº 634.255

Título: Transportador de recipientes.

Titular: Illinois Tool Works Inc.

Inventor: Herbert J. Wanderer.

Processo: 196.106 10/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Título: Ponte rolante em forma de arco para travessia de pedestres em vias terrestres, marítimas e fluviais.

Titular: Geraldo Guimarães Santana.

Processo: 196.201 12/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 23/02/67

País: US Nº 618.119

Título: Aparelho para manobrar artigos.

Titular: Sperry Rand Corporation.

Inventor: Freeland R. Goldammer - Joseph A. Powers.

Processo: 196.261 15/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 16/01/67

País: US Nº 609.671

Título: Aparelho basculante

Titular: Tom J. Matsumoto.

Processo: 196.313 16/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 23/01/67

País: US Nº 611.442

Título: Sistema transportador pneumático, mecanismo de controle de modulação para regular a introdução de

material pulverulento no mesmo e processos de controle automático de relação ar-material e da introdução do material no dito sistema

Titular: Fuller Company.

Inventor: Paul Ervin Solt.

Processo: 196.327 17/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 17/01/67

País: US Nº 609.798

Título: Conjunto de descarga automático para gôndolas de supermercados.

Titular: United Steel & Wire Company.

Inventor: Harold J. Ruttenberg e Garter Close.

Processo: 196.333 17/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Título: Aparelho para distribuir material granular ou pulverizado.

Titular: Landbouwwerktuigen en Machinefabriek H. Vissers N. V.

Inventor: Herbert Vissers.

Processo: 196.463 23/01/68  
Cl. BR: 4-6-2

Prioridade em: 24/01/67

País: US Nº 611.446

Título: Alimentador de grânulos plásticos.

Titular: Borg-Warner Corporation.

Inventor: Jack E. Kimball.

Processo: 196.807 07/02/68  
Cl. BR: 4-6-2

Título: Veículo para transporte de painéis pré-fabricados.

Titular: Biselli S/A Viaturas e Equipamentos Industriais.

Inventor: Angelo Biselli.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 173.997 14/10/65  
Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Novo guincho.  
 Titular: Nicolas Nieves Vicente.

Processo: 184.563 14/11/66  
Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Sistema de comando hidráulico.  
 Titular: Nilson Antônio de Castro.  
 Inventor: Nilson Antônio de Castro.

Processo: 185.462 19/12/66  
Cl. BR: 4-6-3  
 Prioridade em: 27/12/65  
 País: US Nº 516.619  
 Título: Válvula de derivação para macacos hidráulicos.  
 Titular: Caterpillar Tractor Co.  
 Inventor: Chester Arlow Crisp.

Processo: 185.463 19/12/66  
Cl. BR: 4-6-3  
 Prioridade em: 11/01/66  
 País: US Nº 519.855  
 Título: Sistema de equilíbrio de carga para macaco hidráulico.  
 Titular: Caterpillar Tractor Co.  
 Inventor: Charles Walter Gardner.

Processo: 186.279 10/10/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Macaco mecânico portátil para deslocar pneus dos aros.  
 Titular: Ernesto Domingos Pena.

Processo: 187.756 14/03/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Prioridade em: 15/03/66  
 País: US Nº 534.538  
 Título: Lança aperfeiçoada com quatro secções totalmente operadas hidráulica-mente.

Titular: Grove Manufacturing Co.  
 Inventor: John Landis Grove.

Processo: 188.339 06/04/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Aparelho para conduzir e fixar macaco sob automóveis.

Titular: Antônio de Miranda Ribas.  
 Inventor: Antônio de Miranda Ribas.

Processo: 188.340 06/04/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Aparelho para fixar macaco sob automóveis em profundidade.

Titular: Antônio de Miranda Ribas.  
 Inventor: Antônio de Miranda Ribas.

Processo: 194.440 06/11/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Prioridade em: 07/11/66  
 País: US Nº 592.538  
 Título: Sistema estabilizador hidráulico para bulldozer inclinável.

Titular: Allis-Chalmers Manufacturing Company.  
 Inventor: Gary Alan Drone.

Processo: 194.581 10/11/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Prioridade em: 15/06/67  
 País: US Nº 646.394  
 Título: Válvula de controle

de carretéis múltiplos com operação em série limitada.  
 Titular: Caterpillar Tractor Co.  
 Inventor: Dorrance Oldenburg, James Edward Scheidt e Donald Lee Shook.

Processo: 195.436 12/12/67  
Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Novo tipo de emenda para correia transportadora sem fim.

Titular: Rudolf Wiederwald.

Processo: 195.531 14/12/67  
Cl. BR: 4-6-3

Prioridade em: 12/07/67  
 País: US Nº 652.837  
 Título: Tenazes de levantamento inclináveis.

Titular: Heppenstail Company.  
 Inventor: John R. Anderson.

Processo: 196.002 02/01/68  
Cl. BR: 4-6-3

Título: Novo macaco para veículos.  
 Titular: José Rodrigues Alves Pinto.

Processo: 197.663 15/03/68  
Cl. BR: 4-6-3

Título: Processo e dispositivo para elevação de cofres de carga transportáveis em quaisquer tipo de carrocerias.

Titular: Expresso Confiança S/A.

Processo: 197.899 29/03/68  
Cl. BR: 4-6-3

Título: Novo macaco mecânico fixo para automóveis.  
 Titular: Industrial Máquinas pneumáticas Maffon Ltda.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 198.048 01/04/68  
 Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Aperfeiçoamentos em motores fechados.  
 Titular: Umberto Borriello.

Processo: 198.141 05/04/68  
 Cl. BR: 4-6-3  
 Título: Novo macaco para o levantamento de veículos em geral.  
 Titular: Waldomiro Ribeiro dos Santos e Ayrton Godoy.

Processo: 185.564 20/12/66  
 Cl. BR: 4-6-5 e 4-6-2  
 Prioridade em: 20/12/65  
 País: FR Nº 42.948  
 Título: Aperfeiçoamento em aparelho para colocar ou manter em posição estável objetos leves, especialmente os frascos ou garrafas de matéria plástica, sobre uma esteira transportadora.  
 Titular: Antoine Di Stembri.

Processo: 184.823 24/11/66  
 Cl. BR: 4-7-2  
 Título: Moinho pulverizador mecânico pneumático.  
 Titular: Promog Engenharia Indústria e Comércio.

Processo: 184.982 30/11/66  
 Cl. BR: 4-7-2  
 Título: Método e equipamento para desintegrar materiais coesivos.  
 Titular: Samuel Vicent Crauens.  
 Inventor: Samuel Vicent Crauens.

Processo: 195.363 08/12/67  
 Cl. BR: 4-7-2  
 Prioridade em: 08/12/66  
 País: RU Nº 55092/66  
 Título: Processo e instalação para triturar materiais minerais.

Titular: F. L. Smidth & Co. A/S.  
 Inventor: Dr. Gunnar Rindal Fagerholt.

Processo: 195.714 21/12/67  
 Cl. BR: 4-7-2  
 Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a trituradores de ossos.  
 Titular: Erwin Hans Becker.

Processo: 178.263 29/03/66  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Prioridade em: 29/03/65  
 País: US Nº 443.289  
 Título: Vibrador acionado a fluido.

Titular: Martin Engineering Company.  
 Inventor: Carl G. Watson.

Processo: 178.806 18/04/66  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Prioridade em: 19/04/65  
 País: US Nº 449.159  
 Título: Aperfeiçoamentos em separador centrífugo.  
 Titular: Bird Machine Company.  
 Inventor: Francis Xavier Ferney.

Processo: 184.448 10/11/66  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Título: Separador para suspensões de matéria fibrosas especialmente para suspensões de polpa de papel.  
 Titular: Voith S/A Máquinas e Equipamentos.

Processo: 184.946 29/11/66  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Título: Peneira mecânica.  
 Titular: Máquinas Condor S/A

Processo: 185.460 16/12/66  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Prioridade em: 17/12/65  
 País: US Nº 514.571  
 Título: Dispositivo de mistura proporcional de fluidos  
 Titular: Crown Cork & Seal Company, Inc.  
 Inventor: Robert B. Beahm e Jerome E. Grader.

Processo: 186.556 27/01/67  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Título: Um novo misturador a pilha.  
 Titular: Nicolau Ângelo Brasil Moral.  
 Inventor: Nicolau Ângelo Brasil Moral.

Processo: 187.121 17/02/67  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Prioridade em: 19/02/66  
 País: AL Nº E 31074 III/12c  
 Título: Máquina de tratamento intensivo com bacia misturadora rotativa e sistema de ferramentas misturadoras acionado em sentido contrário.  
 Titular: Wilhelm Eirich e Gustav Eirich.  
 Inventor: Wilhelm Eirich e Gustav Eirich.

Processo: 187.198 22/02/67  
 Cl. BR: 4-7-3  
 Prioridade em: 23/02/66  
 País: US Nº 529424  
 Título: Aparelho de impacto para tingir um material e processo para separar um produto de um envoltório que o inclui.  
 Titular: R.J.Reynolds Tobacco Company.  
 Inventor: Josse Randolph Pinckham.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 197.077 19/02/68  
Cl. BR: 4-7-3  
 Título: Aperfeiçoamentos em aparelho classificador de ovos.  
 Titular: Yorio Yamasaki.

Processo: 183.915 22/11/66  
Cl. BR: 4-7-4  
 Prioridade em: 23/10/65  
 Países: US Nº 504.271  
 Título: Processo para fazer uma membrana permeável, dinâmica.  
 Titular: United States Atomic Energy Commission.

Processo: 184.055 26/10/66  
Cl. BR: 4-7-4  
 Prioridade em: 27/10/65  
 Países: US Nº 505.333  
 Título: Prensa para separar líquidos de sólidos.  
 Titular: C.F. & Engineers Inc.  
 Inventor: Harold F. Silver e Frank B. Price.

Processo: 195.157 30/11/67  
Cl. BR: 4-7-4  
 Prioridade em: 10/12/66  
 Países: IT Nº 30.023/66  
 Título: Travessa ou quadro móvel para prensão, que permite uma notável redução no curso do órgão de prensagem  
 Titular: Ulrico Walchlutter

Processo: 196.923 12/02/68  
Cl. BR: 4-7-4  
 Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a prensas.  
 Titular: Erwin Hans Becker.

Processo: 195.579 15/12/67  
Cl. BR: 4-7-5  
 Prioridade em: 23/12/66  
 Países: AL Nº H 61.384 X/82a  
 Título: Secador de cilindros.  
 Titular: Robert Hildebrand.

Processo: 195.739 21/12/67  
Cl. BR: 4-7-5  
 Prioridade em: 23/12/66  
 Países: SH Nº 18.532  
 Título: Aparelho de criodessecação.  
 Titular: Nestlé S/A.  
 Inventor: Willy Rothmayr.

Processo: 178.883 20/04/66  
Cl. BR: 4-7-7  
 Prioridade em: 27/05/65  
 Países: US Nº 459.296  
 Título: Aperfeiçoamento em sistema de montagem de compressor hermético.  
 Titular: General Electric Company.  
 Inventor: Owen Henry Scheldorf.

Processo: 180.076 01/06/66  
Cl. BR: 4-7-7 13-4-12 e 13-4-7  
 Prioridade em: 02/06/65  
 Países: SWE Nº 7250/65  
 Título: Processo para produzir água quente de alta qualidade por meio de gases de combustão de processo de celulose de sulfito ou sulfato e aparelho para executar o processo.  
 Titular: Mo Och Domsjo Aktiebolag.

Processo: 186.457 24/01/67  
Cl. BR: 4-7-7  
 Prioridade em: 11/07/66  
 Países: US Nº 564.395  
 Título: Anteparos para calor para máquina de grade móvel.  
 Titular: Mc Dowell-Welman Engineering Company.  
 Inventor: Thomas Eugene Ban

Processo: 196.518 25/01/68  
Cl. BR: 4-7-7 3-3-5  
 Prioridade em: 27/01/67  
 Países: IT Nº 11.970 A/67  
 Título: Aperfeiçoamentos em máquinas para estampagem de produtos de substâncias pastosas.  
 Titular: Costruzioni Meccaniche G. Mazzoni Spa.  
 Inventor: Carlo Mazzoni.

Processo: 184.602 10/10/66  
Cl. BR: 5-1-1  
 Título: Nova e original roda para carrinho de mão.  
 Titular: Tadashy Kobayashi.  
 Inventor: Tadashy Kobayashi

Processo: 188.748 20/04/67  
Cl. BR: 5-1-1  
 Título: Novo modelo de carrinho suporte para motor de popa.  
 Titular: Barcos "Levefort" S/A Indústria e Comércio.

Processo: 198.172 05/04/68  
Cl. BR: 5-1-1  
 Título: Novo carrinho para transporte de botijões de gás.  
 Titular: Moacir Meuci Pinto  
 Inventor: Moacir Meuci Pinto.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 185.843 30/12/66  
Cl. BR: 5-1-2

Título: Aparelho para transportar um conversor ou um recipiente semelhante ao mesmo.

Titular: Yawata Iron & Steel Co. Limited.

Processo: 187.253 23/02/67  
Cl. BR: 5-1-9

Título: Pistola de gás lacrimogêneo.

Titular: Albert C. Warner e Manton E. Allen.

Processo: 178.685 13/04/66  
Cl. BR: 5-2-1-3

Título: Dispositivo aplicável no distribuidor dos veículos permitindo-lhes uma localização mais acessível.

Titular: Dimes Santos Areas.

Processo: 194.199 27/10/67  
Cl. BR: 5-2-2

Prioridade em: 30/12/66

País: US Nº 606.370

Título: Sistema de motor de combustão.

Titular: Ford Motor Company.  
Inventor: Thomas H. Oster.

Processo: 195.793 26/12/67  
Cl. BR: 5-2-2

Prioridade em: 14/03/67

País: US Nº 623.056

Título: Vela de ignição tendo um eletrodo misto de ouro ou liga de ouro e processo para fabricá-lo.

Titular: Ford Motor Company.  
Inventor: Donald J. Romine.

Processo: 196.297 16/01/68  
Cl. BR: 5-2-2

Prioridade em: 19/01/67

País: HUNG Nº S. 1.-1008 - S. 1.-1009

Título: Vela de ignição.  
Titular: Centropo Handelsgesellschaft M.B.H.

Inventor: Istvan Szilagyí.

Processo: 185.531 20/12/66  
Cl. BR: 5-2-3 4-4-5

Título: Novo e original sistema de carburação para motores de explosão a combustível gás liquefeito.

Titular: Toyota do Brasil S/A. Indústria e Comércio.

Processo: 194.215 27/10/67  
Cl. BR: 5-2-3

Prioridade em: 29/10/66

País: AL Nº B 89631 1a/46b2  
Título: Instalação de injeção no tubo de sucção para máquinas de combustão interna.

Titular: Robert Bosch G.m.b.H.

Inventor: Gunther Baumann.

Processo: 194.324 31/10/67  
Cl. BR: 5-2-3

Prioridade em: 03/11/66

País: AL Nº B 89669 1a/46b2  
Título: Instalação de injeção de combustível.

Titular: Robert Bosch G.m.b.H.

Inventor: Wolfgang Reichardt, Dieter Eichler, Dr. Hermann Scholl e Josef Wahl.

Processo: 194.604 10/11/67  
Cl. BR: 5-2-3

Prioridade em: 11/11/66

País: AL Nº B 89785 1a/46b<sup>2</sup>

Título: Dispositivo injetor de combustível.

Titular: Robert Bosch G.m.b.H.

Inventor: Otto Glockler e Wolfgang Reichardt.

Processo: 194.775 20/11/67  
Cl. BR: 5-2-3

Título: Aperfeiçoamentos em bombas de combustível para veículos.

Titular: Indústria e Comércio Brosol Ltda.

Inventor: Martin Georg Enno Rudolf Clarus Theimar Bromberg.

Processo: 195.270 05/12/67  
Cl. BR: 5-2-3

Prioridade em: 06/12/66

País: AL Nº B 90169 1a/46b2  
Título: Instalação de injeção de combustível.

Titular: Robert Bosch G.m.b.H.

Inventor: Herman Hoelle Wilhelm Kind e Hermann Scholl.

Processo: 195.327 07/12/67  
Cl. BR: 5-2-3

Título: Aperfeiçoamentos na alimentação dos motores.

Titular: Sociêtê Anonyme Andre Citroen.

Inventor: Edmond Henry Biaud.

Processo: 195.582 15/12/67  
Cl. BR: 5-2-3

Título: aparelho para renulagem de duplos carburadores incorporados a um mesmo motor.

Titular: José de Almeida Marques.

PEDIDOS PUBLICADOS

- Processo: 195.671 19/12/67  
Cl. BR: 5-2-3  
Prioridade em: 19/12/66  
País: FR. Nº 87.939.  
Título: Processo de injeção para motores de ignição comandada e dispositivo para a execução do processo.  
Titular: Societe des Proce-  
ds Modernes D'Injection So-  
promi.  
Inventor: Jacques Bassot e  
Louis Monpetit.
- Processo: 196.531 25/01/68  
Cl. BR: 5.2.3 4.4.5 4.4.7  
Prioridade em: 28/01/67  
País: AL.  
Nº B 90933 1a/46b<sup>2</sup>.  
Título: Instalação de inje-  
ção de combustível.  
Titular: Robert Bosch GMBH.  
Inventor: Otto Glockler e  
Hermann Scholl.
- Processo: 197.552 12/03/68  
Cl. BR: 5-2-3  
Título: Flutuador de borra-  
cha nitrílica.  
Titular: Indústria de Arte-  
fatos de Borracha Bins Ltda
- Processo: 183.751 18/10/66  
Cl. BR: 5-2-4 5-2-7  
Prioridade em: 21/10/65.  
País: FR. Nº 35709.  
Título: Dispositivo de cli-  
matização para veículos.  
Titular: Regie Nationale  
des Usines Renault.
- Processo: 186.375 20/01/67  
Cl. BR: 5-2-4  
Prioridade em: 25/04/66  
País: US. Nº 544.756  
Título: Sistema de suspensão
- de veículos variavelmente in-  
terconectado.  
Titular: Ford Motor Company  
Inventor: William David Al-  
lison.
- Processo: 197.794 21/03/68  
Cl. BR: 5-2-4  
Título: Dispositivo economi-  
zador de gasolina para veí-  
culos em geral.  
Titular: José Fabretti, Mu-  
tissato Missuwa.  
Inventor: José Fabretti, Mu-  
tissato Missuwa.
- Processo: 178.322 30/03/66  
Cl. BR: 5-2-6  
Prioridade em: 09/04/65  
País: US. Nº 446.932.  
Título: Aperfeiçoamento em  
sistema de controle de trans-  
missão.  
Titular: Clark Equipment CO.  
Inventor: Burton Sanford Ze-  
ller.
- Processo: 179.024 27/04/66  
Cl. BR: 5-2-6  
Prioridade em: 10/05/65.  
País: US. Nº 454.481  
Título: Mecanismo de contro-  
le de velocidade de saída pa-  
ra embreagem de fricção de  
capacidade.  
Titular: Twin Disl Incorpo-  
rated.  
Inventor: Joseph Benigen  
Snoy e Basil White.
- Processo: 186.083 11/01/67  
Cl. BR: 5 2 6  
Título: Novo conjunto de a-  
lavanca de câmbio para veí-  
culos.  
Titular: Francisco Palma Ne-  
to.
- Processo: 190.738 26/05/67  
Cl. BR: 5-2-6.  
Título: Novo modelo de co-  
lar de embreagens para veí-  
culos.  
Titular: Antonio Joaquim Go-  
mes.  
Inventor: Antonio Joaquim  
Gomes.
- Processo: 197.189 21/02/68  
Cl. BR: 5.2.6  
Título: Aperfeiçoamento em  
ou referente a reparo para  
embreagem de veículos auto-  
motores.  
Titular: Viriato Alexandre.
- Processo: 193.704 10/10/67  
Cl. BR: 5-2-6  
Prioridade em: 13/10/66  
País: FR. Nº 79.820  
Título: Dispositivo de mon-  
tagem dos pinhões dentados  
de transmissão entre um eix-  
o de manivelas e uma caixa  
de marchas, em um motor com  
caixa de marchas lateral.  
Titular: Citroen S/A. (Auto-  
mobiles Citroen, Berliet, Pa-  
nhard).  
Inventor: Edmond Henry -Bia  
Baud.
- Processo: 196.547 26/01/68  
Cl. BR: 5.2.6  
Prioridade em: 30/01/67  
País: US. Nº 612.430.  
Título: Indicador de mudan-  
ça eletrônico.  
Titular: Caterpillar Tractor  
Co.  
Inventor: Edward L. Johnson  
e Robert G. Miller.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 196.636 31/01/68

Cl. BR: 5-2-6

Prioridade em: 03/02/67

País: FR Nº 93.695

Título: Dispositivo de comando de caixa de mudanças.  
Titular: Sociêtê des Automobiles Simca.

Processo: 197.610 14/03/68

Cl. BR: 5-2-6

Título: Novo e original pedal de aceleradores de automóveis.

Titular: Tito Chostowski Gornicki.

Inventor: Tito C. Gornicki.

Processo: 196.262 15/01/68

Cl. BR: 5-2-7

Prioridade em: 16/01/67

País: FR Nº 3.330

Título: Conduto de ventilação para motor de veículo automóvel.

Titular: Citroen S/A (Automobiles Citroen Berliet Parnhard).

Inventor: Jean Cadiou.

Processo: 193.456 29/09/67

Cl. BR: 5-2-7

Prioridade em: 25/10/66

País: FR Nº 81.443

Título: Caixa de distribuição de ar para instalação de climatização de veículos  
Titular: Regie Nationale Des Usines Renault.

Inventor: Pierre Bouthors e André Colinet.

Processo: 198.102 04/04/68

Cl. BR: 5-2-7

Título: Mangueira metálica para carro Simca Chambord.

Titular: Orvanil Martini da Silva.

Processo: 185.247 09/12/66

Cl. BR: 5-2-8 4-1-13

Prioridade em: 02/08/66

País: AL Nº E-32187 XII/47B  
Título: Junta de bola especialmente p/ veículos auto motores.

Titular: A. Ehrenreich e Cie

Processo: 195.920 28/12/67

Cl. BR: 5-2-8

Título: Mecanismo de diferencial.

Titular: Borg-Warner Corporation.

Inventor: Bernard Tharpe.

Processo: 196.365 18/01/68

Cl. BR: 5-2-8

Título: Diferencial travante e dispositivos de comando para o mesmo.

Titular: Volkswagen do Brasil, Indústria e Comércio de Automóveis S/A.

Inventor: Alexander Lohns.

Processo: 197.640 14/03/68

Cl. BR: 5-2-8

Título: Regulador para ajuste de mangas de eixos de automóveis em geral.

Titular: Humberto Veterinário.

Processo: 195.945 28/12/67

Cl. BR: 5-2-9

Prioridade em: 30/12/66

País: SP Nº 335.120

Título: Aperfeiçoamentos em dispositivos para neutralizar os gases nocivos e os ruídos produzidos por motores de combustão interna.

Titular: Francisco Garcia

Pazos e Jesus Rodriguez Santos.

Inventor: Francisco Garcia Pazos.

Processo: 196.538 25/01/68

Cl. BR: 5-2-10

Prioridade em: 26/01/67

País: US Nº 611.973

Título: Um sistema de verificação de velocidade de tração.

Titular: Ruth Lorraine Kent  
Inventor: Cornélius Varden Kent.

Processo: 186.049 10/01/67

Cl. BR: 5-2-11

Título: Mecanismo de direção.

Titular: Indústrias Gemmer do Brasil S/A.

Processo: 194.786 20/11/67

Cl. BR: 5-2-11

Título: Vedação para articulações esféricas, particularmente para sistemas de alavancas de direção e de regulação em veículos motorizados.

Titular: Lemförder Metallwaren Ag.

Inventor: Jürgen Ulderup.

Processo: 194.930 23/11/67

Cl. BR: 5-2-11

Título: Aperfeiçoamentos em direção manual ou servo-comandada para viaturas automóveis.

Titular: Zahnradfabrik Friedrichshafen Aktiengesellschaft.

Inventor: Karl-Heinz Liebert.



PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 196.284 16/01/68  
Cl. BR: 5-2-11

Prioridade em: 18/01/67  
País: AL Nº Z 12651 11/63c  
Título: Instalação auxiliar de direção.

Titular: Zahnradfabrik Friedrichshafen Aktiengesellschaft.

Inventor: Karl-Meinz Liebert.

Processo: 185.106 05/12/66  
Cl. BR: 5-2-13

Prioridade em: 14/12/65

País: FR Nº 42149

Título: Dispositivo hidráulico de regulação automática da orientação dos faróis de um veículo.

Titular: Projecteurs Cibie.

Processo: 187.941 21/03/67  
Cl. BR: 5-2-13

Título: Protetor para faróis.

Titular: Mecânica Esfera Ltda.

Inventor: Mecânica Esfera Ltda.

Processo: 193.461 02/10/67  
Cl. BR: 5-2-13

Prioridade em: 04/10/66

País: FR Nº 78.675

Título: Comando automático de regulação dos faróis de um veículo automôvel.

Titular: Sociêté Anonyme D. B. A.

Inventor: Charles Rivolier.

Processo: 197.060 16/02/68  
Cl. BR: 5-2-13

Título: Farol de milha.

Titular: Sérgio Antonio Matheus Bei.

Processo: 197.542 12/03/68  
Cl. BR: 5-2-13

Título: Aperfeiçoamentos em lanternas para autoveículos

Titular: Auriel Stoicescu.

Inventor: Auriel Stoicescu.

Processo: 197.992 29/03/68  
Cl. BR: 5-2-13

Título: Uma peça equipamento acessório para automóvel

Titular: Roberto Rodrigues Amorim.

Inventor: Roberto Rodrigues Amorim.

Processo: 196.808 07/02/68  
Cl. BR: 5-2-14

Título: Nova suspensão de carrocerias para cargas.

Titular: Biselli S/A Viaturas e Equipamentos Industriais.

Processo: 197.168 21/02/68  
Cl. BR: 5-2-14

Título: Dispositivo de segurança para suspensões de autoveículos.

Titular: Companhia São Bernardo Veículos Máquinas e Acessórios.

Inventor: Mário Neuhaus Muniz.

Processo: 197.598 14/03/68  
Cl. BR: 5-2-14

Título: Grampo para feixes de molas para veículos em geral.

Titular: Jorge Hortêncio de Carvalho.

Inventor: Jorge Hortêncio de Carvalho.

Processo: 184.731 21/11/66  
Cl. BR: 5-2-15

Prioridade em: 04/03/66

País: AL Nº L 53011 XII/47a

Título: Conexão de um pára-choque elástico com uma placa de apoio rígida.

Titular: Lemforder Kunststoff.

Processo: 196.534 25/01/68  
Cl. BR: 5-2-15

Título: Um novo protetor para berços dianteiros de veículos automôveis em geral.

Titular: Saul Levental.

Processo: 197.014 15/02/68  
Cl. BR: 5-2-15

Título: Protetor iluminado para pára-choques.

Titular: Sergio Antonio Matheus Bei.

Processo: 198.019 29/03/67  
Cl. BR: 5-2-15

Título: Aperfeiçoamento em pára-choques de automóveis.

Titular: Vincenzo Accarde.

Processo: 178.791 18/04/66  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 19/04/65

País: US Nº 449.132

Título: Sistema de freagem para veículos.

Titular: The Bendix Corporation.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 194.903 22/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Título: Um conjunto de freio a disco.

Titular: Girling Limited.  
Inventor: Charles Newstead.

Processo: 195.057 28/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Título: Um regulador automático para um atuador hidráulico dos freios de um veículo.

Titular: Girling Limited.  
Inventor: Hermann Hans Hoenick e Hans Albert Beller.

Processo: 195.060 28/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Título: Regulador automático para um sistema de freio de veículo.

Titular: Girling Limited.  
Inventor: Glyn Phillip Reginald Farr.

Processo: 195.129 30/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 06/12/66  
País: AL Nº I 32688 11/63c  
Título: Freio hidrodinâmico aperfeiçoado.

Titular: Alfred Teves G. m. b. H.  
Inventor: Hans Christof Klein e Wilhelm Knapp.

Processo: 195.130 30/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 28/04/67  
País: AL Nº 33750 11/63c  
Título: Aperfeiçoamentos em freio hidrodinâmico.

Titular: Alfred Teves G. m. b. H.  
Inventor: Wilhelm Knapp.

Processo: 195.131 30/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 28/04/67  
País: AL Nº T 33748 11/63c  
Título: Conexão em veículos particularmente em veículos motorizados, entre as pernas elásticas e a instalação de frenagem hidráulica do veículo.

Titular: Alfred Teves G. m. b. H.  
Inventor: Hans Christof Klein.

Processo: 195.149 30/11/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 16/12/66  
País: AL  
Nºs T 32765 11/63c,  
T 32766 11/63c,  
T 32768 11/63c e  
T 32769 11/63c.

Título: Aperfeiçoamentos em freios de disco.  
Titular: Alfred Teves G. m. b. H.  
Inventor: Juan Belart, Hans Albert Beller, Heinz Hahn e Wolfgang Kammermeyer.

Processo: 195.167 01/12/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 15/12/66  
País: FR Nº 87606  
Título: Aperfeiçoamentos em instalações de freagem de conjuntos trator e reboque.  
Titular: Citroen S/A (Automobiles Citroen, Berliet, Panhard).

Inventor: Edmond Henry-Biaband.

Processo: 195.274 05/12/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 01/04/66  
País: AL Nº T 33570 XII/47c

Título: Êmbolo para os cilindros de acionamento de sistemas de freios hidráulicos, particularmente de freios de disco em veículos motorizados.

Titular: Alfred Teves G. m. b. H.  
Inventor: Hans Christof Klein.

Processo: 195.356 08/12/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 28/12/66  
País: US Nº 605.389  
Título: Freio de disco.  
Titular: Kelsey-Hayes Company.  
Inventor: Edward James Hayes

Processo: 195.498 13/12/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 16/12/66  
País: US Nº 602.397  
Título: Dispositivo regulador de pressão fluida.  
Titular: The Bendix Corporation.  
Inventor: Richard Lowell Lewis.

Processo: 195.606 18/12/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 19/12/66  
País: US Nº 602.794  
Título: Freio de disco.  
Titular: Kelsey-Hayes Company.  
Inventor: Harvey Chester Swift.

Processo: 195.664 19/12/67  
Cl. BR: 5-2-16

Prioridade em: 04/01/67  
País: RU Nº 524  
Título: Reguladores automáticos  
Titular: Girling Limited.  
Inventor: Glyn Phillip Reginald Farr.

PÉDIDOS PUBLICADOS

- Processo: 196.005 02/01/68  
Cl. BR: 5.2.16  
Prioridade em: 02/05/67  
País: AL.  
Nº T 33.770 11/63C.  
Título: Recipiente de reen-  
chimento.  
Titular: Alfred Teves GmbH.  
Inventor: Juan Belart.
- Processo: 196.020 03/01/68  
Cl. BR: 5.2.16  
Prioridade em: 23/05/67.  
País: AL.  
Nº T 33.954 X 11/47 f.  
Título: Dispositivo para co-  
mandar o êmbolo de um cilin-  
dro.  
Titular: Alfred Teves GMBH.  
Inventor: Gert Schrader.
- Processo: 196.061 05/01/68  
Cl. BR: 5.2.16  
Prioridade em: 07/01/67.  
País: AL.  
Nº M 72 331 11/63 c.  
Título: Dispositivo regula-  
dor aperfeiçoado para freios  
hidrodinâmicos.  
Titular: Motoren-Und Turbin-  
en-Union Fiedrichshafen GM  
BH.  
Inventor: Manfred Herold e  
Adolf Brosig.
- Processo: 196.182 12/01/68  
Cl. BR: 5.2.16  
Prioridade em: 05/05/67  
País: AL.  
Nº T 33 798 11/63C.  
Título: Recipiente de reen-  
chimento.  
Titular: Alfred Teves GM  
BH.  
Inventor: Juan Belart.
- Processo: 196.288 16/01/68.  
Cl. BR: 5.2.16  
Prioridade em: 15/06/67.  
País: AL.  
Nº T 34.104 XII/47c.  
Título: Freio de sapatas des-  
lizantes.  
Titular: Alfred Teves GMBH.  
Inventor: Hermann Seip.
- Processo: 196.348 18/01/68.  
Cl. BR: 5.2.16  
Prioridade em: 01/03/67  
País: AL.  
Nº T. 33.318 11/63c.  
Título: Cilindro de aciona-  
mento.  
Titular: Alfred Teves GMBH.  
Inventor: Erich Runge, Wal-  
ter Fuchs, Jean Belart e Gert  
Sharader.
- Processo: 196.356 18/01/68.  
Cl. BR: 5-2-16.  
Título: Trava para alavanca  
de freio.  
Titular: Fábrica de Maçane-  
tas Universal Ltda.
- Processo: 196.720 05/02/68.  
Cl. BR: 5.2.16  
Título: Novo dispositivo de  
segurança para freio de veí-  
culos automotores.  
Titular: José de Barros Fer-  
raz.
- Processo: 197.687 18/03/68.  
Cl. BR: 5-2-16  
Título: Aperfeiçoamento em  
ou referente a freios para ve-  
ículos automotores em geral.  
Titular: João Luiz de Moraes  
Barros.  
Inventor: João Luiz de Mo-  
raes Barros.
- Processo: 185.532 20/12/66  
Cl. BR: 5-2-17.  
Prioridade em: 28/12/65.  
País: FR. Nº 3.250.  
Título: Teto de abrir flexí-  
vel destinado a obturar uma  
abertura já existente por e-  
xemplo, no tejadilho de um  
veículo automóvel.  
Titular: Citroen S/A (Auto-  
mobiles Citroen, Berliet, Pa-  
nard).
- Processo: 196.748 09/01/68  
Cl. BR: 5.2.17  
Título: Compartimento super-  
posto e plegadizo para car-  
ros e autos utilitários.  
Titular: Jaime Ruiz-Martinez
- Processo: 196.364 18/01/68  
Cl. BR: 5-2-17  
Título: Guarnição para prote-  
ção interna dos para-lamas  
em autoveículos.  
Titular: Valdir José Angone-  
se.
- Processo: 196.443 23/01/68  
Cl. BR: 5-2-(17,22).  
Título: Batente para portas  
de veículos.  
Titular: Fábrica de Maçane-  
tas Universal Ltda.  
Inventor: Antonio Guirado.
- Processo: 187.723 10/03/67  
Cl. BR: 5-2-18  
Prioridade em: 11/03/66.  
País: RU. Nº 10.696.  
Título: Saia para veículo so-  
bre colchão de ar do tipo  
plenum.  
Titular: Cross And Jackson  
Limited.  
Inventor: Owen Richard Mad-  
dock e Frederick George Cros

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 183.371 04/10/66  
Cl. BR: 5-2-21

Título: Aperfeiçoamento em encosto para bancos.

Titular: Redecar- Redecorações de Autos Ltda.

Processo: 195.203 01/12/67  
Cl. BR: 5-2-21

Título: Aperfeiçoamento relativo a banco de motorista  
Titular: Hélio Tagliere.

Processo: 197.225 06/02/68  
Cl. BR: 5.2.21

Título: Novas disposições em cadeiras ou poltronas de ônibus e outros veículos.  
Titular: Rosária Engwer.

Processo: 195.570 15/12/67  
Cl. BR: 5-2-21

Prioridade em: 16/12/66  
País: FR. Nº 87.781.

Título: Assento com espaldas inclinável.

Titular: Citroen S/A. (Automobiles Citroen, Berliet, Panhard).

Inventor: Edmond Henry-Biaud.

Processo: 196.733 05/02/68  
Cl. BR: 5.2.21

Título: Ferragem para basculamento de encostos de bancos de veículos.

Titular: Celso Figueira.

Processo: 196.105 10/01/68  
Cl. BR: 5-2-22

Título: Dispositivo interruptor de segurança para circuito elétrico de veículos.

Titular: Hercilia Garcia.

Processo: 197.758 20/03/68.

Cl. BR: 5-2-22

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a auto-ônibus, particularmente, para o aproveitamento de espaço disponível para a colocação de assento adicional.

Titular: Empresa Auto Ônibus Mogi das Cruzes S/A.

Processo: 183.500 29/08/66.

Cl. BR: 5-2-23

Título: Aparelho para a lavagem automática de automóveis caminhões e outros veículos.

Titular: Miguel Stabile.

Inventor: Miguel Stabile.

Processo: 187.892 27/02/67.

Cl. BR: 5-2-23 14-3-6

Título: Nova e original escova com esguicho, chuveiro e registro conjugados.

Titular: Yasushi Yamada e Jiro Higuchi.

Processo: 188.444 12/04/67.

Cl. BR: 5-2-23

Título: Um novo tipo de lava-carro automático.

Titular: Yoshisada Nishida.

Processo: 181.336 15/07/66.

Cl. BR: 5 2 24

Título: Um novo sinal de advertência para cortejo fúnebre.

Titular: Santinha Celeste Gouveia Pasqualucci.

Inventor: Santinha Celeste Gouveia Pasqualucci.

Processo: 183.216 27/09/66.

Cl. BR: 5-2-24

Título: Novo modelo de pomo para alavanca de câmbio, bo-

ção para painel de controle e comando e outras finalidades.

Titular: Policristal Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.

Processo: 183.882 21/10/66

Cl. BR: 5-2-24

Prioridade em: 25/10/65

País: AL.

Nº E 30 357 11/63 C

Título: Espelho retrovisor externo regulável para veículos motorizados.

Titular: Joaquim Engelman.

Processo: 185.183 07/12/66

Cl. BR: 5-2-24

Título: Processo e dispositivos para proporcionar segurança e proteção a circuitos elétricos para aplicação em automotores.

Titular: Zelmar Villarino Viazzo.

Processo: 185.431 16/12/66

Cl. BR: 5-2-24

Título: Original disposição na afixação de espelho retrovisor e de peças corretivas em superfícies de veículos em geral.

Titular: Bianco & Savino Sociedade Anônima Indústria de Auto Peças.

Inventor: Bianco & Savino Sociedade Anônima - Indústria de Auto Peças.

PEDIDOS PUBLICADOS

- Processo: 187.643 08/03/67  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Novo modelo de ci-  
garreira automática para au-  
tomóveis.  
Titular: Arlindo Pirolla.  
Inventor: Arlindo Pirolla.
- Processo: 196.215 20/12/67  
Cl. BR: 5-2-24  
Prioridade em: 21/12/66  
País: AL Nº S 107364 11/63c  
Título: Interruptor para in-  
dicador de sentido de dire-  
ção de veículos, principal-  
mente veículos automotrizes  
Titular: SWF -Spezialfabrik  
Für Autozubehör Gustav Rau  
G. m. b. H.  
Inventor: Herbert E r o d e  
litsch e Walter Neubauer.
- Processo: 196.216 20/12/67  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Aperfeiçoamentos em  
sinalizador para veículos.  
Titular: Estamparia Monte  
Bérico Ltda.  
Inventor: Vittorio Bassi.
- Processo: 196.408 22/01/68  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Aperfeiçoamentos em  
aparelho automático de pis-  
ca-pisca.  
Titular: Ueta - Indústria e  
Comércio de Aparelhos Ele-  
trônicos Ltda. (São Paulo).  
Inventor: Sanryo Ueta.
- Processo: 196.417 22/01/68  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Aperfeiçoamentos em  
ou relativos a sinaleiros.  
Titular: Orlando Rodrigues.  
Inventor: Orlando Rodrigues
- Processo: 196.691 02/02/68  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Suporte de guarda -  
chuva para interior de veí-  
culos.  
Titular: Romo' Latelтин e Pau-  
lo Antonio Cardoso.
- Processo: 197.211 22/02/68  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Novo tipo de descan-  
so para pés, adaptável aos  
táxis em geral.  
Titular: João Baptista Tel-  
les Soares de Pinna.
- Processo: 198.110 04/04/68  
Cl. BR: 5-2-24  
Título: Aparelho acusador  
de baixa ou ausência de pres-  
são em pneus de automóveis.  
Titular: Antonio Olivieri e  
Rui Borges.
- Processo: 189.210 08/05/67  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Dispositivo trava-  
dor do pedal de embreagem  
de veículos automóveis.  
Titular: João Soares Ribeir-  
o.  
Inventor: João Soares Ribeir-  
o.
- Processo: 189.425 15/05/67  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Sistema de proteção  
aos motoristas de praça con-  
tra assaltos.  
Titular: José do Vall.
- Processo: 193.660 09/10/67  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Novo dispositivo de  
segurança contra roubo ou  
furto de veículos.  
Titular: Mikio Shiraishi.
- Processo: 194.556 09/11/67  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Novo dispositivo de  
segurança contra furto de  
automóveis.  
Titular: Dyrce de Oliveira  
e Oliveira.
- Processo: 195.138 30/11/67  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Dispositivo dotado  
de segredo comutativo para  
acionamento de travas em ge-  
ral.  
Titular: AVM Auto Equipamen-  
tos S/A (São Paulo).  
Inventor: Saulo Euzébio.
- Processo: 196.658 31/01/68  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Aparelho eletrônico  
de alarme contra o roubo de  
automóveis.  
Titular: Antal Schober e Lasz-  
lo Micska.
- Processo: 196.832 16/01/58  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Trava de direção pa-  
ra veículos automotores.  
Titular: José Adolpho Bas-  
tos.  
Inventor: José Adolpho Bas-  
tos.
- Processo: 196.837 17/01/68  
Cl. BR: 5-2-25  
Título: Um novo tipo de tra-  
ve-segredo para automóveis  
e outros.  
Titular: Benedito José Tava-  
res Leite e Attilio Augusto  
Débalo.  
Inventor: Benedito José Ta-  
vares Leite e Attilio Augus-  
to Débalo.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 197.030 30/01/68  
Cl. BR: 5-2-26

Título: Novo e original dis-  
positivo para tirar veícu-  
los de atoleiros.

Titular: Enshiro Manabe.

Processo: 178.582 11/04/66  
Cl. BR: 5-2-27

Prioridade em: 22/11/65

País: US Nº 508.930

Título: Aperfeiçoado veícu-  
lo transportador com descar-  
ga por ejeção.

Titular: Thomas Lee Richard  
Hardwick.

Processo: 184.059 26/10/66  
Cl. BR: 5-2-27

Título: Veículo de tração  
para reboques.

Titular: John Alexander Nee-  
ly Jr.

Processo: 195.139 30/11/67  
Cl. BR: 5-2-27

Título: Reboque de emergên-  
cia para autos.

Titular: Indústria Metalúr-  
gica "Truffi" S/A.

Inventor: Antonio Henrique  
Truff.

Processo: 182.548 01/09/66  
Cl. BR: 5-2-29

Título: Selim para bicicle-  
tas.

Titular: Ingel Junggren.

Processo: 182.944 19/09/66  
Cl. BR: 5-2-29

Título: Novo processo de fa-  
bricação de cubos de rodas  
para bicicletas e o produto  
resultante.

Titular: Metalúrgica Leite

S.A. Indústria e Comércio.

Processo: 187.640 08/03/67  
Cl. BR: 5-2-29

Título: Melhoramento em ro-  
da propulsora para bicicle-  
tas.

Titular: Francisco Batista  
Ferreira.

Processo: 195.972 29/12/67  
Cl. BR: 5-2-29

Prioridade em: 27/01/67

País: FR Nº 92.683

Título: Aperfeiçoamentos na  
fabricação das forquilhas  
dianteiras de veículos de  
duas rodas.

Titular: Ateliers de La Mo-  
tobecane.

Inventor: Eric Jaulmes.

Processo: 196.392 19/01/68  
Cl. BR: 5-2-29

Prioridade em: 19/01/67

País: AL Nº 90.794 11/63g.

Título: Para-lama de matê-  
ria plástica aperfeiçoado.

Titular: Esge-Marby GMBH+Co  
Inventor: Helmut Thümmel.

Processo: 196.734 05/02/68  
Cl. BR: 5-2-29

Título: Novas disposições  
construtivas em pedais.

Titular: Tadaaki Yoshilawo.

Processo: 182.206 18/08/66  
Cl. BR: 5-2-30

Título: Aperfeiçoamento em  
aparelho de levantar bascu-  
lantes montados sobre chas-  
sis de caminhão.

Titular: Indústrias Mecâni-  
cas Kabi S/A.

Processo: 183.583 11/10/65  
Cl. BR: 5-2-30

Prioridade em: 13/10/65

País: US Nº 495.443

Título: Veículo para múlti-  
plas finalidades e conjunto  
de rolamento empregado no  
mesmo.

Titular: Lockheed Aircraft  
Corporation.

Inventor: Robert William  
Forsythy e John Patrick For-  
syth.

Processo: 185.638 22/12/66  
Cl. BR: 5-2-30

Prioridade em: 14/01/66

País: US Nº 520.702

Título: Dispositivo ventila-  
dor e condicionador de ar.

Titular: Vapor Corporation.

Inventor: Laurence H. Gil-  
lick.

Processo: 185.708 27/12/66  
Cl. BR: 5-2-30

Título: Nova garage.

Titular: Otto Heller.

Processo: 185.771 28/12/66  
Cl. BR: 5-2-30

Prioridade em: 29/12/65

País: FR Nº 44.183

Título: Dispositivo para  
compensar pelo menos um dos  
movimentos de arfagem osci-  
lação e guinada de um veícu-  
lo suportado por coxins de  
fluido sob pressão.

Titular: Bertin Et Compag-  
nie.

Inventor: François Louis Gi-  
raud.

Processo: 187.912 20/03/67  
Cl. BR: 5-2-30

Título: Retentor de seguran-  
ça para calotas de automô-  
veis.

Titular: Metalúrgica Glicê-  
rio S/A Indústria e Comér-  
cio.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 196.466 24/01/68  
Cl. BR: 5-2-30

Prioridade em: 05/04/67

País: US Nº 628.667

Título: Rodas de veículos do-  
tadas de refrigeração.

Titular: Caterpillar Trac-  
tor Co.

Inventor: Paul Barth Benner,  
Marvin Edward Beyers e Lar-  
ry Gene Wanen.

Processo: 197.609 14/03/68  
Cl. BR: 5-2-30

Título: Aperfeiçoamentos in-  
troduzidos em lavadores de  
peças.

Titular: Fundação Brasil S/A

Processo: 178.619 23/03/66  
Cl. BR: 5 3 1

Título: Novo e original tri-  
ciclo para adaptar tratores

Titular: José Lopes.

Inventor: José Lopes.

Processo: 178.705 14/04/66  
Cl. BR: 5-3-1

Título: Mecanismo adicional  
para transmissão em trato-  
res.

Titular: Valmet Oy.

Processo: 185.733 27/12/66  
Cl. BR: 5-3-1

Prioridade em: 27/12/65

País: US Nº 516.351

Título: Sistema de controle  
hidráulico.

Titular: Allis Chalmers Ma-  
nufacturing Company.

Inventor: Robert Edward  
Schott.

Processo: 186.445 24/01/67  
Cl. BR: 5 3 1

Prioridade em: 09/02/66

País: US Nº 526.115

Título: Sistema de susten-  
ção para rolos de esteiras.

Titular: Caterpillar Trac-  
tor Co.

Inventor: Harold Lawrence  
Reinsma.

Processo: 194.135 25/10/67  
Cl. BR: 5-3-1

Prioridade em: 27/10/66

País: US Nº 589.978

Título: Escavo- transporta-  
dor com estrutura de aven-  
tal de articulação múltipla

Titular: Caterpillar Trac-  
tor Co.

Inventor: Robert Arnold Pe-  
terson.

Processo: 194.356 01/11/67  
Cl. BR: 5-3-1

Prioridade em: 01/06/67

País: US Nº 642.754

Título: Engate do tipo de  
empuxo e tração para unida-  
des tractor-scaper.

Titular: Caterpillar Trac-  
tor Co.

Inventor: Trevor G. Camp-  
bell, Lawrence P. Coogan e  
Yoshimi Hosoda.

Processo: 195.960 29/12/67  
Cl. BR: 5-3-1

Prioridade em: 29/03/67

País: US Nº 626.830

Título: Armação de carrega-  
dor para carregadores do ti-  
po de esteira.

Titular: Caterpillar Trac-  
tor Co.

Inventor: Herbert W. Borer,  
Charles C. Ehlke e James  
Svoboda.

Processo: 183.895 21/10/66  
Cl. BR: 5 3 10

Prioridade em: 21/10/65

País: US Nº 499.686

Título: Acoplamento automá-  
tico de fechamento e contro-  
le do nível.

Titular: Aeroquip A.G.

Inventor: Raymond E. Denney  
e Robert G. Cox.

Processo: 195.114 30/11/67  
Cl. BR: 5-4-1

Título: Unidade amortecedo-  
ra de choque e processo de  
preparação de uma unidade a  
mortecedora de choque tendo  
boas características de ab-  
sorção de choque numa ampla  
variedade de cargas de com-  
pressão.

Titular: The Goodyear Tire  
& Rubber Company.

Inventor: James E. Ditty.

Processo: 195.317 06/12/67  
Cl. BR: 5-4-1

Título: Conector para carro  
articulado de estrada de fer-  
ro.

Titular: Amsted Industries  
Incorporated.

Inventor: Kenneth Vincent  
Livelsberger e Frederick  
Charles Kulieke.

Processo: 183.465 07/10/66  
Cl. BR: 5-4-2

Título: Truque ferroviário  
para tráfego rápido.

Titular: General Steel In-  
dustries Inc.

Inventor: Richard Louis  
Lich.

PEDIDOS PUBLICADOS

- Processo: 195.581 15/12/67  
Cl. BR: 5-4-3  
Prioridade em: 12/12/66  
País: AUS Nº 15.382/66  
Título: Válvula tripla de serviço rápido.  
Titular: Westinghouse Brake (Australia) Pty. Limited.
- Processo: 183.865 21/10/66  
Cl. BR: 5-4-5  
Prioridade em: 21/10/65  
País: US Nº 501.034  
Título: Veículo ferroviário articulado.  
Titular: Midland-Ross Corporation.  
Inventor: Donald Willison, Kenneth Louis Depenti e Hans Bernhard Weber.
- Processo: 197.033 30/01/68  
Cl. BR: 5-4-5  
Título: Novos aperfeiçoamentos introduzidos em vagões ferroviários, dotados de dispositivos próprios para o transporte, carga e descarga de granéis e outras cargas.  
Titular: Coralio de Castro Pereira.
- Processo: 183.277 29/09/66  
Cl. BR: 5-5-3  
Título: Nova disposição em pneus maciços para adaptação em rodas de ferro e outras.  
Titular: Judabe S/A Indústria de Artefatos de Borracha.
- Processo: 184.299 04/11/66  
Cl. BR: 5-5-4  
Prioridade em: 05/11/65  
País: US Nº 506530  
Título: Pneu com tratamento atraente da superfície da parede lateral.  
Titular: Minnesota Mining and Manufacturing Company.  
Inventor: Philip V. Palenquist e Nelson Jonnes.
- Processo: 187.527 03/03/67  
Cl. BR: 5-5-4  
Prioridade em: 04/03/66  
País: US Nº 531.830  
Título: Aperfeiçoamentos em pneumáticos.  
Titular: The B. F. Goodrich Company.  
Inventor: Kenneth Victor Kenreich.
- Processo: 189.176 05/05/67  
Cl. BR: 5-5-4  
Prioridade em: 07/05/66  
País: RU Nº 20307/66  
Título: Processo e aparelho para fabricar cordonês, os cordonês assim fabricados e pneumáticos incluindo os mesmos.  
Titular: The Dunlop Company
- Processo: 194.095 23/10/67  
Cl. BR: 5-5-4  
Prioridade em: 26/10/66  
País: US Nº 589.657  
Título: Um conjunto integral de cubo de roda e pneu  
Titular: The B. F. Goodrich Company.  
Inventor: Kenneth Aylward Hoy.
- Processo: 195.329 07/12/67  
Cl. BR: 5-5-4  
Título: Novo tipo de pneumático.  
Titular: Mário Rocha Lima.  
Inventor: Mário Rocha Lima.
- Processo: 196.436 22/01/68  
Cl. BR: 5-5-4  
Título: Pneumáticos para veículos à prova de esvaziamento.  
Titular: Dow Corning Corporation.  
Inventor: Thomas Dale Talcott e Richard Franklin.
- Processo: 197.233 14/02/68  
Cl. BR: 5-5-5  
Título: Nova e original faixa para pneus de veículos.  
Titular: Chafic Georges Mikael Doss e Georges Charles Mikael Doss.
- Processo: 155.652 26/12/63  
Cl. BR: 5-5-6 e 3-6-6  
Título: Uma composição de borracha vulcanizável sólida.  
Titular: Uniroyal, Inc.  
Inventor: Arthur Clement Danielson.
- Processo: 178.248 29/03/66  
Cl. BR: 5-5-6  
Prioridade em: 01/04/65  
País: US Nº 444.663  
Título: Aparelho colhedor cortador (pick breaking).  
Titular: The Goodyear Tire & Rubber Company.  
Inventor: Everett D. George



PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 195.375 08/12/67  
Cl. BR: 5-5-6

Prioridade em: 09/12/66

País: US Nº 600.513

Título: Um aparelho para confecção de pneus.

Titular: The B.F. Goodrich Company.

Inventor: Ralph F. Cooper e James W. Eckenwiler..

Processo: 195.430 12/12/67  
Cl. BR: 5-5-6

Prioridade em: 08/02/67

País: IT Nº 12.401 A/67

Título: Aperfeiçoamentos em pneus com intermediários metálicos.

Titular: Pirelli Società Per Azioni.

Inventor: Lugli Giuseppe e Maiocchi Luigi.

Processo: 196.640 31/01/68  
Cl. BR: 5-5-6

Prioridade em: 08/02/67

País: IT Nº 12.402 A/67

Título: Método e máquina para a confecção de coberturas pneumáticas.

Titular: Pirelli Società Per Azioni.

Inventor: Pacciarini Antonio, Pirovano Dante.

Processo: 196.664 31/01/68  
Cl. BR: 5-5-6

Prioridade em: 06/02/67

País: US Nº 614.331

Título: Processo de fabricação de um pneumático de rebordos ou frisos gêmeos.

Titular: The Firestone Tire e Rubber Company.

Inventor: William Robert

Woodall.

Processo: 195.340 07/12/67  
Cl. BR: 5-5-7

Prioridade em: 12/12/66

País: FR Nº P.V. 87.141

Título: Aperfeiçoamentos em rodas, principalmente rodas de veículos automóveis.

Titular: Michelin e Cie.

Inventor: Daniel Lejeune.

Processo: 197.152 21/02/68  
Cl. BR: 5-5-7

Título: Novo tipo de roda para veículos com mecanismo ultra rápido para trocar.

Titular: Messias de Oliveira.

Processo: 194.878 21/11/67  
Cl. BR: 5-5-13

Prioridade em: 21/11/66

País: US Nº 601.275

Título: Processo para testar, controlar, determinar e melhorar a durabilidade de pneumáticos.

Titular: Lawrence R. Sperberg.

Processo: 195.554 14/12/67  
Cl. BR: 5-5-13 8-12-2

Prioridade em: 16/12/66

País: US Nº 602.123

Título: Processo para separar oxigênio do ar em câmaras elastoméricas, incluindo pneumáticos e processo para melhorar a durabilidade de câmara elastomérica.

Titular: Lawrence R. Sperberg.

Processo: 198.162 05/04/68  
Cl. BR: 5-5-13

Título: Mecanismo indicador

de pneu vazio.

Titular: Avelino Battaglia.

Inventor: Avelino Battaglia

Processo: 183.687 14/10/66  
Cl. BR: 5-6-3

Prioridade em: 14/10/65

País: US Nº 494.965

Título: Aperfeiçoamentos em retificadora de trilhos.

Titular: Frank Speno Railroad Ballast Cleaning Company, Inc.

Inventor: Frank Speno Jr. e Romolo Panetti.

Processo: 184.566 14/11/66  
Cl. BR: 5-6-3

Prioridade em: 16/11/65

País: FR Nº 38.512

Título: Aperfeiçoamento em almofada para garrote de trilhos e em dispositivo de fixação de trilhos comportando dita almofada.

Titular: Ressorts Du Nord S/A.

Processo: 195.994 29/12/67  
Cl. BR: 5-6-3

Título: Meio para a fixação de trilhos sobre dormentes.

Titular: Pier Giorgio Campa dello Ortile.

Processo: 184.779 22/11/66  
Cl. BR: 5-6-8

Título: Nova disposição em processo de fabricação e acondicionamento em luvas de material plástico.

Titular: Urano Rossi.

Inventor: Urano Rossi.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 197.040 02/02/68  
Cl. BR: 5-7-2

Título: Nova e original lanterna sinalizadora para caminhões e similares.

Titular: Nelson Secolin.

Processo: 183.004 20/09/66  
Cl. BR: 5-7-3

Título: Novo modelo de marco de sinalização para rodovias.

Titular: Ari Sarmento de Carvalho

Processo: 184.014 25/11/66  
Cl. BR: 5-7-3

Título: Novo modelo de sinalizador urbano.

Titular: Reynaldo Gonçalves Silveira.

Inventor: Reynaldo Gonçalves Silveira.

Processo: 185.574 21/12/66  
Cl. BR: 5-7-5

Prioridade em: 03/01/66

País: US Nº 518.171

Título: Aperfeiçoamentos em sistema para controlar automaticamente a operação de veículos.

Titular: General Electric Company.

Inventor: Bruce Arrington Wells.

Processo: 185.575 21/12/66  
Cl. BR: 5-7-5

Prioridade em: 03/01/66

País: US Nº 518.057

Título: Aperfeiçoamentos em sistema para comandar automaticamente a operação de veículos.

Titular: General Electric Company.

Inventor: Robert Kilgannon Allem.

Processo: 196.263 15/01/68  
Cl. BR: 5-7-6

Prioridade em: 16/01/67

País: US Nº 609.612

Título: Sistema eletrônico de controle e supervisão para trens.

Titular: Dresser Industries, Inc.

Inventor: John T. Beyer.

Processo: 187.885 23/02/67  
Cl. BR: 5-8-2

Título: Um novo tipo de disco para fiscalização de parada de automóveis em geral.

Titular: Diolindo Ribeiro Freire.

Processo: 178.855 20/04/66  
Cl. BR: 5-9-1

Título: Construção de rotor.

Titular: Bell Aerospace corporation.

Inventor: John Meijer Drees e Robert Wallace Metzger.

Processo: 196.524 25/01/68  
Cl. BR: 5-9-8

Prioridade em: 27/01/67

País: AL Nº P 15060562

Título: Capa de para-quadras particularmente de para-quadras para cargas.

Titular: Richard Kohnke Fallschirmwerk.

Inventor: Richard Kohnke.

Processo: 196.087 09/01/68  
Cl. BR: 5-10-1

Prioridade em: 22/03/67

País: SWE Nº 3.987

Título: Arranjo numa corredeira com lâminas de inclinação.

Titular: Aktiebolaget Karlstads Mekaniska Werkstad.

Inventor: Kjell Haglund e Olof Johan Gerhard Hedberg e Bo G. Rathsman.

Processo: 185.516 20/12/66  
Cl. BR: 5-10-2

Título: Turbo Propulsor para barcos.

Titular: Edson Penha, Altamir Ruben Penha e Abner Penha.

Processo: 196.269 15/01/68  
Cl. BR: 5-10-4

Prioridade em: 17/01/67

País: US Nº 609.808

Título: Lanças tubulares marítimas para carga e descarga de fluidos.

Titular: FMC Corporation.

Inventor: Peter J. Bily.

Processo: 196.858 16/01/68  
Cl. BR: 5-10-5

Título: Bote portátil de lona.

Titular: Nely Soares de Mello.

Inventor: Nely Soares de Mello.

Processo: 197.722 19/03/68  
Cl. BR: 5-10-5

Título: Suporte giratório e remo.

Titular: Oswaldo dos Santos Perez Fellipe.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 197.939 27/03/68  
Cl. BR: 6-1-1

Título: Pêndulo eletrônico livre para comando à distância.

Titular: Dimas de Melo Pimenta.

Inventor: Dimas de Melo Pimenta.

Processo: 188.881 26/04/67  
Cl. BR: 6-1-2

Prioridade em: 08/11/66

País: SH Nº 16104/66

Título: Relógio.

Titular: Agon Uhrenfabrik Robert Triebold A.G.

Processo: 194.922 23/11/67  
Cl. BR: 6-1-2

Título: Nova disposição em aparelho para chamada de pessoas.

Titular: Tagus-Dimas de Melo Pimenta S/A Indústria de Relógios.

Inventor: Dimas de Melo Pimenta.

Processo: 180.247 08/06/66  
Cl. BR: 6 1 3-1

Título: Novo modelo de caixa de consumo elétrico.

Titular: Heitor Bruzamolm.

Inventor: Heitor Bruzamolm.

Processo: 194.951 24/11/67  
Cl. BR: 6-1-3

Título: Calendário de mesa.

Titular: David Iguelka.

Processo: 178.506 06/04/66  
Cl. BR: 6-2-4

Prioridade em: 06/04/65

País: CZECH Nº PV 2256/65

Título: Lente de contato de

hidrogel.

Titular: Československô Akademie Věd.

Inventor: Otto Wichterle.

Processo: 194.259 30/10/67  
Cl. BR: 6-2-4

Título: Aparelho indicador e ajustador de foco automático.

Titular: Bell & Howell Company.

Inventor: William Edwin Humphrey.

Processo: 194.843 09/11/67  
Cl. BR: 6-2-4

Título: Novo e original dispositivo para lavar lentes de contato.

Titular: Karl August Fiedler e Orlando Longo.

Processo: 198.220 09/04/68  
Cl. BR: 6-2-4

Título: Expositor tridimensional.

Titular: Oscarino Aragão Vasconcellos.

Inventor: Oscarino Aragão Vasconcellos.

Processo: 196.051 05/01/68  
Cl. BR: 6-2-6 e 5-10-9

Prioridade em: 05/01/67

País: US Nº 607.551

Título: Vibrador de energia sísmica e elemento de vedação para o mesmo.

Titular: Continental Oil Company.

Inventor: Graydon Lester Brown e Delbert Wayne Fair.

Processo: 186.549 27/01/67  
Cl. BR: 6-3-1 e 3-5-5

Prioridade em: 21/02/66

País: AL Nº L 52911 1a/24b

Título: Aperfeiçoamentos em combustores de fluidos.

Titular: Robert Von Linde.

Processo: 189.106 03/05/67  
Cl. BR: 6-3-1

Prioridade em: 04/05/66

País: US Nº 547627

Título: Equipamento para transporte de sólidos fragmentados a seco.

Titular: Mench and Miksits Research and Manufacturing Company, Inc.

Processo: 178.230 28/03/66  
Cl. BR: 6-3-2

Prioridade em: 09/04/65

País: A Nº A 3300/65

Título: Instalação para contínua medição termoeletrica da temperatura de materiais corrosivos e processo para a produção de tal instalação.

Titular: Metallwerk Plansee Ag.

Processo: 194.434 06/11/67  
Cl. BR: 6-4-1 e 6-4-3

Título: Processo de fabricação de cilindro de alumínio  
Titular: Helvan Comércio, Indústria e Importação Ltda  
Inventor: Ivan Paes Leme.

Processo: 186.607 30/01/67  
Cl. BR: 6-4-3

Título: Aparelho para continuamente medir a consistência de uma corrente de material.

Titular: Texaco Development Corporation.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 186.189 16/01/67  
Cl. BR: 7-1-2

Título: Dispositivo de acionamento da proteção de partida para motores elétricos.  
Titular: Rubens José de Sant'Ana.

Processo: 194.524 08/11/67  
Cl. BR: 7-1-2

Título: Processo e aparelho para prospecção eletromagnética de formações geológicas.

Titular: Societe de Prospection Electrique Schlumberger.

Inventor: Michel Guillaud e Andre Levy.

Processo: 194.981 24/11/67  
Cl. BR: 7-1-2 7-1-5

Prioridade em: 28/11/66

País: RU Nº 53.133

Título: Um Sistema de controle para um motor elétrico de corrente direta.

Titular: Laksing Bagnall Limited.

Inventor: Patrick Smith.

Processo: 196.467 24/01/68  
Cl. BR: 7-1-2

Prioridade em: 25/01/67

País: US Nº 611.622

Título: Controle de motor de fase.

Titular: The National Cash Register Company.

Inventor: Veli Aylikci e Donald Richard Doering.

Processo: 186.319 18/01/67  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Regulador eletrô-

nico de voltagem.

Titular: Luiz Victor Lopez Rodrigues e Outros.

Processo: 194.863 21/11/67  
Cl. BR: 7-1-3

Prioridade em: 11/01/67

País: AL Nº S 107.814 VIIIb/21d<sup>2</sup>

Título: Sistema e processo para mudar a carga sem interrupção em transformadores escalonados.

Titular: Siemens Aktiengesellschaft.

Inventor: Rolf Lauterwald.

Processo: 195.085 29/11/67  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Dispositivo fixador de bobinas em circuitos impressos.

Titular: Frederico Ribeiro Santos.

Processo: 196.183 12/01/68  
Cl. BR: 7-1-3

Prioridade em: 12/01/67

País: FR Nº 90.949

Título: Dispositivo de comutação em carga de uma tomada para outra de um enrolamento de tomadas múltiplas de transformador.

Titular: Compagnie Generale D'Electricite.

Inventor: Gerard Ebersohl.

Processo: 196.446 23/01/68  
Cl. BR: 7-1-3

Prioridade em: 27/01/67

País: US Nº 612.208

Título: Aperfeiçoamento em aparelho de troca de derivações para enrolamentos indutivos.

Titular: General Electric

Company.

Inventor: Clifford J. Lambertson.

Processo: 197.700 18/03/68  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a regulador de voltagem.

Titular: José de Holanda Cavalcante.

Processo: 197.840 07/03/68  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Nova e original base de bobinas para produtos eletrônicos.

Titular: Jorne Vassiliades e Skwara Erik.

Processo: 197.873 25/03/68  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a bobinas elétricas.

Titular: Biagio Foschini Netto.

Processo: 198.050 01/04/68  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Novas disposições construtivas em bobinas elétricas.

Titular: Biagio Foschini Netto.

Processo: 198.192 08/04/68  
Cl. BR: 7-1-3

Título: Novo tipo de bobina.  
Titular: Biagio Foschini Netto.

Inventor: Biagio Foschini Netto.

PEDIDOS PUBLICADOS

Processo: 186.199 16/01/67

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 18/01/66

País: NL Nº 6600603

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a processos de fabricação de cabeças magnéticas mono ou multitrilhadas e sensíveis a variações do fluxo.

Titular: N.V. Philips'Gloeilampenfabrieken.

Processo: 186.572 27/01/67

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 24/02/66

País: US Nº 529.825

Título: Circuito integrado de semicondutores do tipo monolítico e processo de produção do mesmo.

Titular: Radio Corporation of America.

Inventor: Peter Delivorias.

Processo: 187.745 13/03/67

Cl. BR: 7-1-5 7-6-11

Título: Um processo para a fabricação de dispositivo semi-condutores embutidos num invólucro protetor isolante moldado.

Titular: N.V. Philips'Gloeilampenfabrieken.

Processo: 193.433 29/09/67

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 30/09/66

País: FR Nº 78.307

Título: Dispositivo de comando de tiristores para injetores eletromagnéticos.

Titular: Sociétés des Procédés Modernes D'Injection Sopromi.

Inventor: Jacques Bassot e Louis Monpetit.

Processo: 193.446 29/09/67

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 10/10/66

País: US Nº 585.428

Título: Aperfeiçoamento em dispositivo semi-condutores sem solda.

Titular: General Electric Company.

Inventor: Frederick R. Sias

Processo: 194.439 06/11/67

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 15/11/66

País: US Nº 594.599

Título: Tiristor.

Titular: Westinghouse Electric Corporation.

Inventor: Elden D. Wolley.

Processo: 194.983 24/11/67

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 05/12/65

País: FR Nº 86.218

Título: Acoplamento de coraçã para reator nuclear.

Titular: Commissariat a L'Energie Atomique.

Inventor: André Gumuchian.

Processo: 196.459 23/01/68

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 26/01/67

País: NL Nº 670.217

Título: Processo destinado a instalar uma conexão elétrica na superfície de um dispositivo de natureza eletrônica e dispositivo obtido através deste processo.

Titular: N.V. Philips'Gloeilampenfabrieken.

Inventor: Karel Jakobrus Blok Van Laer.

Processo: 196.573 29/01/68

Cl. BR: 7-1-5 10-5-2

Prioridade em: 13/03/67

País: US Nº 622.742

Título: Gravações de campo magnético com base em óxidos de metais semi-condutores.

Titular: The National Cash Register Company.

Inventor: William Homer Putterbaugh, Jr.

Processo: 197.706 18/03/68

Cl. BR: 7-1-5

Prioridade em: 16/03/67

País: FR Nº 99074

Título: Circuito semicondutor integrado.

Titular: N.V. Philips'Gloeilampenfabrieken.

Inventor: Jean Cloude Frouin e Michel Brebisson.

Processo: 180.369 14/06/66

Cl. BR: 7-2-1

Prioridade em: 27/09/65

País: US Nº 490.375

Título: Composição dielétrica cerâmica.

Titular: Globe-Union, Inc.

Inventor: Howard Urban Taylor e Starley Arnold Long.

Processo: 194.132 24/10/67

Cl. BR: 7-2-1

Prioridade em: 09/11/66

País: US Nº 592.978

Título: Processo para confeccionar uma camada de filme delgado de silício e um microcircuito sobre uma camada isolante.

Titular: R.C.A. Corporation

Inventor: David Joseph Dumin, Paul Harvei Robinson e Robert Hullfish Arlett.

**PEDIDOS DE EXAME**

- Processo:** 149.983 19/06/63  
**Título:** Aperfeiçoamentos em formas para pilares de concreto armado.  
**Titular:** Solos Serviços Brasileiros S/A.  
**Requerente:** Solos Serviços Brasileiros S/A.
- Processo:** 158.094 03/04/64  
**Título:** Uma esferográfica aperfeiçoada.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 161.862 18/08/64  
**Título:** Um novo modelo de mostruário de cargas para canetas esferográficas e similares.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 163.167 05/10/64  
**Título:** Nova disposição em gargalo de garrafas e outros recipientes permitindo a aplicação de qualquer tipo de tampa.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 166.228 15/01/65  
**Título:** Um estojo retratável para batom.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 172.102 13/08/65  
**Título:** Estojo porta-utilidades.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 172.103 13/08/65  
**Título:** Original estojo porta-queijos e chaves.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 172.857 03/09/65  
**Título:** Acoplamento de condutor.  
**Titular:** Aeroquip A.G.  
**Requerente:** Aeroquip A.G.
- Processo:** 173.176 15/09/65  
**Título:** Novo modelo de tampa para tanques de gasolina de veículos.  
**Titular:** Indústria Brasileira de Filtros Irlemp S/A.  
**Requerente:** Indústria Brasileira de Filtros Irlemp S/A.
- Processo:** 173.663 01/10/65  
**Título:** Novo modelo de carteira para cigarros em geral.  
**Titular:** Antonio Paulino Gomes e Antão Teixeira da Silva.  
**Requerente:** Antonio Paulino Gomes e Antão Teixeira da Silva.
- Processo:** 175.112 23/11/65  
**Título:** União de extremidade de mangueira.  
**Titular:** Aeroquip A.G.  
**Requerente:** Aeroquip A.G.
- Processo:** 180.465 16/06/66  
**Título:** Dispositivo cortador de fita gomada e congêneres.  
**Titular:** Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Otto Felts De La Roca.
- Processo:** 180.887 30/06/66  
**Título:** Aparelho estabilizador de inercial direcional centrífuga.  
**Titular:** Ione Barcellos.  
**Requerente:** Ione Barcellos.
- Processo:** 181.039 06/07/66  
**Título:** Novo taxímetro.  
**Titular:** Cotax Comércio e Indústria de Táxi e Luminosos Ltda.  
**Requerente:** Cotax Comércio e Indústria de Táxi e Luminosos Ltda.
- Processo:** 182.334 24/08/66  
**Título:** Sistema eletrônico de comunicações.  
**Titular:** Superior Continental Corporation.  
**Requerente:** Superior Continental Corporation.
- Processo:** 183.895 21/10/66  
**Título:** Acoplamento automático de fechamento e controle do nível.  
**Titular:** Aeroquip A.G.  
**Requerente:** Aeroquip A.G.
- Processo:** 186.048 10/01/67  
**Título:** Novo conta-gotas.  
**Titular:** Martha Basteck Stransky e Otto Felts De La Roca.  
**Requerente:** Martha Basteck Stransky e Otto Felts De La Roca.

PEDIDOS DE EXAME

Processo: 187.290 24/02/67  
Título: Aperfeiçoamentos em sistema de telefone.  
Titular: Superior Continental Corporation.  
Requerente: Superior Continental Corporation.

Processo: 187.734 13/03/67  
Título: Acoplamento para ca nos ou tubos.  
Titular: Aeroquip A.G.  
Requerente: Aeroquip A.G.

Processo: 188.002 22/03/67  
Título: Mecanismo para cortinas de enrolar.  
Titular: Roberto Della Badia.  
Requerente: Roberto Della Badia.

Processo: 188.478 12/04/67  
Título: Aperfeiçoamentos em embalagem para transportar cereais, ou outras cargas a granel, em recipientes tecnicamente conhecidos como "containers".  
Titular: Mikizo Sawa.  
Requerente: Mikizo Sawa.

Processo: 189.593 19/05/67  
Título: Aperfeiçoamento em porta-baton.  
Titular: Otto Felts De La Roca.  
Requerente: Otto Felts De La Roca.

Processo: 192.729 06/09/67  
Título: Aperfeiçoamentos no mecanismo para cortinas de enrolar.  
Titular: Roberto Della Badia.

Requerente: Roberto Della Badia.

Processo: 194.094 23/10/67  
Título: Aperfeiçoamentos em sistema telefônico.  
Titular: Superior Continental Corporation.  
Requerente: Superior Continental Corporation.

Processo: 195.064 29/11/67  
Título: Elemento para composição de pistas para esquição.  
Titular: Dr. David Afonso Antonio Santini.  
Requerente: Dr. David Afonso Antonio Santini.

Processo: 195.338 07/12/67  
Título: Aperfeiçoamento relativo a velas de cera.  
Titular: Merolo & Rago Ltda  
Requerente: Merolo & Rago Ltda.

Processo: 197.061 16/02/68  
Título: Aperfeiçoamentos em pistolas de solda.  
Titular: Oswaldo Barros Santamaria.  
Requerente: Oswaldo Barros Santamaria.

Processo: 197.118 20/02/68  
Título: Processo de produção de dióxido de titânio pigmentário e composição de revestimento compreendendo um pigmento de dióxido de titânio revestido preparado pelo dito processo.  
Titular: British Titan Products Company Limited.  
Requerente: British Titan Products Company Limited.

Processo: 200.608 12/07/68  
Título: Suporte de ligação para o acoplamento de duas máquinas como, por exemplo um motor a explosão e um gerador elétrico de corrente contínua.  
Titular: Hoos Máquinas Motores S/A Indústria e Comércio  
Requerente: Hoos Máquinas Motores S/A Indústria e Comércio.

Processo: 200.609 12/07/68  
Título: Cavalete para a conjugação de duas máquinas como, por exemplo, um motor a explosão e uma bomba.  
Titular: Hoos Máquinas Motores S/A Indústria e Comércio  
Requerente: Hoos Máquinas Motores S/A Indústria e Comércio.

Processo: 201.684 22/08/68  
Título: Novos aperfeiçoamentos no mecanismo para cortinas de enrolar.  
Titular: Roberto Della Badia.  
Requerente: Roberto Della Badia.

Processo: 210.574 09/07/69  
Título: Conjunto de refrigeração pré-carregado flexível  
Titular: Aeroquip A.G.  
Requerente: Aeroquip A.G.

Processo: 213.377 17/10/69  
Título: Dispositivo de torção para a elasticização de fios ou filamentos a elevadíssima velocidade de torção.  
Titular: Nebratex Indústria e Comércio Importação e Exportação Ltda.  
Requerente: Nebratex Indústria e Comércio Importação e Exportação Ltda.

PEDIDOS DE EXAME

Processo: 215.525 23/12/69  
Título: Aperfeiçoamentos in-  
 trozidos em mamadeiras.  
Titular: Socipla-Sociedade  
 Industrial de Plásticos Ltda  
Requerente: Socipla-Socieda  
 de Industrial de Plásticos  
 Ltda.

Processo: 215.665 30/12/69  
Título: Dispositivo de pro-  
 teção aplicável em portas.  
Titular: Walter dos Reis e  
 Guido Augusto Álvares.  
Requerente: Walter dos Reis  
 e Guido Augusto Álvares.

Processo: 216.426 26/01/70  
Título: Processo para a pro-  
 dução de fibras acrílicas,  
 fios acrílicos e panos acrí-  
 licos absorventes de suor.  
Titular: Asahi Kasei Kogyo  
 Kabushiki Kaisha.  
Requerente: Asahi Kasei Ko-  
 gyo Kabushiki Kaisha.

Processo: 216.427 29/01/70  
Título: Fio fiado, semelhan-  
 te à fibra de linho e pro-  
 cesso para a sua produção.  
Titular: Asahi Kasei Kogyo  
 Kabushiki Kaisha.  
Requerente: Asahi Kasei Ko-  
 gyo Kabushiki Kaisha.

Processo: 000474 25/01/71  
Título: Original modelo de  
 relê.  
Titular: Muhlemann Eduard  
 Christian.  
Requerente: Muhlemann Edu-  
 ard Christian.

Processo: 000475 25/01/71  
Título: Novo modelo de relê  
 auxiliar.  
Titular: Muhlemann Eduard  
 Christian.  
Requerente: Muhlemann Edu-  
 ard Christian.

Processo: 000832 04/02/71  
Título: Nova configuração  
 para chaves.  
Titular: Francisco Del Ré  
 Netto.  
Requerente: Francisco Del Ré  
 Netto.

Processo: 02229 15/04/71  
Título: Aperfeiçoamentos em  
 suportes para instrumentos  
 de escrever.  
Titular: Otto Felts De La  
 Roca.  
Requerente: Otto Felts De  
 La Roca.

Processo: 03088 20/05/71  
Título: Aperfeiçoamentos em  
 estojos para baton.  
Titular: Otto Felts De La  
 Roca.  
Requerente: Otto Felts De  
 La Roca.

Processo: 05089 09/08/71  
Título: Novo modelo de emba-  
 lagem para talco e outros  
 produtos de toucador.  
Titular: Christian Gray Cos-  
 méticos Ltda.  
Requerente: Christian Gray  
 Cosméticos Ltda.

Processo: 7686 18/11/71  
Título: Aperfeiçoamento em  
 tampa de tanque de gasolina  
 de veículos.  
Titular: Indústria Brasilei-  
 ra de Filtros-Irlemp S/A.  
Requerente: Indústria Brasi-  
 leira de Filtros-Irlemp S/A



# SECRETARIA DE MARCAS

## PEDIDOS ARQUIVADOS

## PEDIDOS INDEFERIDOS

## CADUCIDADES

### PEDIDOS ARQUIVADOS

Processo: 276.138 14/10/54  
 Natureza: Marca de indústria e de comércio "TRIMICINA" - classe 3 (atual classe 5).

Titular: S.A. Farmaceutici Italia.

Arquivamento: Arquite-se o processo, com fulcro no art. 79, § 2º, do CPI ( Lei nº 5.772/71), uma vez que o documento comprobatório do licenciamento do produto (fls. 41) não se acha em nome da requerente e nem se refere à marca pretendida.

Processo: 675.159 04/12/64  
 Natureza: Marca de indústria e de Comércio, na classe 7.

Titular: Fábrica Nacional de Motores S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 665.251 08/10/64  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 22.

Titular: Kenryo Doy e Satoru Doi.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 665.253 08/10/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, na classe 22.

Titular: Kenryo Doy e Satoru Doi.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 665.074 07/10/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 25.

Titular: C. Herszenhaut.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 670.008 04/11/64

Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 25.

Titular: Uni Du Modas Infantis Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 670.814 10/11/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 6.

Titular: Fried. Krupp Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 670.815 10/11/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, na classe 7.

Titular: Fried. Krupp Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 670.341 06/11/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, na classe 11.

Titular: Revista O Bandeirante Moderno Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 671.401 12/11/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 7 e 20.

Titular: Joanto Magazin Limitada.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOS

Processo: 671.454 12/11/64  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 9.  
 Titular: Eletrônica Frota Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 672.515 19/11/64  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 20  
 Titular: Vice Rey Indústria e Comércio de Móveis Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 669.614 03/11/64  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, nas classes 29, 31 e 33.  
 Titular: Polenghi S/A. Indústria Brasileira de Produtos Alimentícios.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 660.297 08/09/64  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 27.  
 Titular: Textil Trimfit S/A  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 660.299 08/09/64  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 24.  
 Titular: Textil Trimfit S/A  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 674.607 02/12/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 7.  
 Titular: Indústria Maloper de Elevadores Sul América Limitada.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 675.157 04/12/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 7.  
 Titular: Fábrica Nacional de Motores S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 670.617 09/11/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 7 e 9.  
 Titular: Borghoff S/A. Comércio e Técnica de Máquinas Motores e Equipamentos.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 664.680 05/10/64.  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 30.  
 Titular: José Fidelis Borges  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 665.245 08/10/64.  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 9.  
 Titular: Vianel C. de Oliveira.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 664.226 01/10/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 28.  
 Titular: Manufatura de Brinquedos Estrela S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 664.581 05/10/64.  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 41.  
 Titular: Rádio Televisão Paraná S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 663.572 29/09/64  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 41.  
 Titular: Rádio Record S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 663.574 29/09/64  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 41.  
 Titular: Rádio Record S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 663.602 29/09/64  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 25.  
 Titular: Calçados Petry Limitada.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOS

Processo: 659.464 01/09/65  
 Natureza: Marca de Comércio e de Indústria nas classes 11 e 16.  
 Titular: Editora Monterrey Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 663.570 29/09/64  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 41.  
 Titular: Rádio Record S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 657.707 21/08/64  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 1.  
 Titular: Farmácia Nova de Pilares Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 658.805 28/08/64  
 Natureza: Marca de Comércio na classe 41.  
 Titular: Rádio Televisão Co roadado S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 656.536 17/08/64  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 35.  
 Titular: Beco-Dana S/A. Indústria e Comércio de Bebidas.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 651.415 16/07/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 8, 13, 16, 19, 20 e 26.  
 Titular: Serraria Americana, Salim F. Maluf S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 653.947 31/07/64.  
 Natureza: Marca de Comércio e de Indústria na classe 16.  
 Titular: Forster & Castro Leite Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 653.948 31/07/64.  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 16.  
 Titular: Forster & Castro Leite Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 656.472 14/08/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 5, 9 e 17.  
 Titular: Artigos Dentários Translux Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 644.817 05/05/64.  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 35.  
 Titular: Antonio Antonio.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 683.235 12/02/65  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 29.  
 Titular: Agro Pastoril Pedra Grande S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 644.942 09/06/64  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria nas classes 6, 19 e 27.  
 Titular: Itapema Comércio e Engenharia S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 648.285 30/06/64  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 9.  
 Titular: Lutece Joalheiros S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 687.617 30/03/65  
 Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 3.  
 Titular: Oswaldo dos Santos Menezes.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 687.663 30/03/65  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 30.  
 Titular: Café União do Brasil Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOSProcesso: 683.583 17/02/65

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 9.

Titular: The Anglo Argentine Iron Company Limited (La Anglo Argentina Companhia de Hierros Limitada).

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 681.882 25/01/65

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 7.

Titular: Pipark do Brasil S/A. Indústria e Comércio.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 678.575 29/12/64

Natureza: Marca de Comércio e Indústria na classe 3.

Titular: American Cyanamid Company.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 675.941 10/12/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 9 e 20.

Titular: Metalúrgica Scavone Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 676.880 15/12/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 1, 3, 12, 16, 20, 25 e 26.

Titular: Hermanny Indústria

e Comércio Hic S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 673.982 27/11/64.

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 23.

Titular: Karibê S/A., - Indústria e Comércio.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 675.940 10/12/64.

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 6, 8, 9 e 20.

Titular: Metalúrgica Scavone Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 680.990 11/01/65.

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 23.

Titular: Malharia Nossa Senhora da Conceição S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 684.358 26/02/65Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 7 e 9  
Titular: Petri do Brasil S/A Indústria e Comércio de Auto Peças.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 649.530 07/07/64.

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, nas classes 3 e 16.

Titular: Química Valmey S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 650.018 09/07/64.

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, nas classes 3, 16 e 20.

Titular: Química Valmey S/A

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 658.423 26/08/64

Natureza: Marca de Indústria e de Comércio, na classe 35.

Titular: Empresa Gerin de Bebidas S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 663.550 29/09/64Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 26  
Titular: Etacol International Ltd.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 663.204 25/09/64

Natureza: Marca Genérica na classe 7.

Titular: Metalúrgica Avenca Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 664.118 30/09/64

Natureza: Marca de Serviço na classe 37.

Titular: Rápido X-15 Calçados Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOS

- Processo: 664.729 05/10/64  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 29.  
 Titular: Guanapesca Indústria e Comércio de Pescado Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 666.816 16/10/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 22.  
 Titular: Kenryo Doy e Satoru Doi.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 662.255 21/09/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 11 e 16.  
 Titular: Casa Editora Vecchi Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 662.254 21/09/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 11 e 16.  
 Titular: Casa Editora Vecchi Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 673.379 25/11/64.  
 Natureza: Marca de Serviço nas classes 36, 37 e 40.  
 Titular: Conpaim- Consórcio Paulista de Administração e Imóveis S/C.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.
- Processo: 673.354 25/11/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 35  
 Titular: Fernando A. de Terry S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.
- Processo: 673.256 24/11/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 35.  
 Titular: Empresa Gerin de Bidas S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.
- Processo: 673.187 24/11/64.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 11 e 16.  
 Titular: Casa Editora Vecchi Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.
- Processo: 675.073 04/12/64.  
 Natureza: Marca Genérica na classe 19.  
 Titular: Empresa Construtora Ferbo Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.
- Processo: 674.726 02/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 24.  
 Titular: A. Cardozo, Pereira & Cia. Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 678.527 28/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 24.  
 Titular: Liniffcio Leslie S. A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 678.813 29/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 7  
 Titular: Companhia Paulista de Comércio e Indústria de Máquinas Comac.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 680.496 31/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 35.  
 Titular: Djalma Dias da Silva  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.
- Processo: 680.224 31/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio, nas classes 11 e 16.  
 Titular: Casa Editora Vecchi Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOS

Processo: 679.970 30/12/64  
 Natureza: Marca de Serviço na classe 37.

Titular: Seges S/A. Organização de Empresas e Planejamento Financeiro.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 680.499 31/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 35.

Titular: Djalma Dias da Silva.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 680.569 05/01/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 1  
 Titular: Caolim Progresso Limitada.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 680.518 31/12/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 35.

Titular: Djalma Dias da Silva.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 681.795 05/01/65  
 Natureza: Marca de Indústria na classe 7.

Titular: Frederico Franklin da Silva Filho.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 680.796 06/01/65.  
 Natureza: Marca Genérica nas classes 29, 30 e 33.

Titular: Cal, Pena & Cia. Limitada.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 687.517 29/03/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 9.

Titular: Tensor Corporation.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 684.521 03/03/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 1 e 2  
 Titular: Companhia Química Industrial Cil.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 688.959 12/04/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 7.

Titular: Ford-Willys do Brasil.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 688.082 05/04/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio na classe 35.

Titular: Empresa Gerin de Bebidas S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 687.896 01/04/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 7.

Titular: Itatiaia S/A.-Veículos, Motores e Peças.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 689.535 22/04/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 4  
 Titular: Itatiaia S/A.-Veículos, Motores e Peças.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 690.772 06/05/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 13.  
 Titular: Metalúrgica Sularma Ltda.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 688.961 12/04/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 7.  
 Titular: Ford-Willys do Brasil S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 691.967 21/05/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 7.

Titular: Construtora de Distilarias Dedini S/A.

Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOS

Processo: 691.750 19/05/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 32.  
 Titular: Massas Alimentí - cias Bico de Ouro Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 692.117 24/05/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 3.  
 Titular: Indústrias Reunidas de Perfumarias Rinau Limitada.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 691.968 21/05/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 2, 16, 17 e 20.  
 Titular: Waldir Francisco Delgado.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 692.398 22/09/64  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 8, 14, 20 e 26.  
 Titular: Representações e Comércio D.M.C. Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 692.256 25/05/65  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 1, 16 e 20.  
 Titular: Papelaria Tiradentes Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de

acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.

Processo: 693.754 02/06/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 9.  
 Titular: Joh. Vaillant Kg.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.

Processo: 693.297 31/05/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio na classe 1 e 3.  
 Titular: Companhia Paulista de Fertilizantes.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.

Processo: 695.061 10/06/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio, nas classes 7 e 9.  
 Titular: Auto Elétrico Tece Limitada.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.

Processo: 693.788 02/06/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 3 e 20  
 Titular: Produtos Farmacêuticos Finergica S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C. P.I.

Processo: 698.167 29/06/65.  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 7, 17 e 23.  
 Titular: Klimax Indústria e Comércio de Artefatos de Borracha Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de a

acordo com Art. 83 § 1º do C. P. I

Processo: 695.905 16/06/65  
 Natureza: Marca de Indústria na classe 1.  
 Titular: Aktiebolaget Casco  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 531.479 15/03/62  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio nas classes 4, 7, 9, 16, 17, 19 e 20.  
 Titular: Mac - Engenharia Ltda. Indústria e Comércio.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º.

Processo: 632.754 10/03/64  
 Natureza: Marca Industrial na classe 5.  
 Titular: Laboratório Acinom Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 639.243 28/04/64  
 Natureza: Marca Industrial na classe 35.  
 Titular: Fernandes Azevedo Bebidas Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 635.386 24/03/64  
 Natureza: Marca de Indústria e de Comércio nas classes 3, 16 e 20.  
 Titular: Química Valmey S/A  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

PEDIDOS ARQUIVADOS

Processo: 615.228 10/10/63  
 Natureza: Marca Comercial, classes 7, 9 e 17.  
 Titular: Rádio Elétrica Santa tista S/A.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 607.262 05/09/63  
 Natureza: Marca de Indústria e Comércio, classe 9.  
 Titular: Cebec S/A. Engenharia e Indústria.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 544.776 29/06/62  
 Natureza: Marca de Indústria classe 1.  
 Titular: W.A. Simões, Dias E Cia. Ltda.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 577.619 04/02/63  
 Natureza: marca de Comércio classes 7, 9, 16, 17, 19 e 20.  
 Titular: Cia. Comercial da Borda do Campo.  
 Arquivamento: Arquivado de acordo com Art. 83 § 1º do C.P.I.

Processo: 804.130 08/05/67.  
 Natureza: Expressão de Propaganda Classes 1, 3, 8, 9, 12, 16, 20 e 26.  
 Titular: Bozzano S/A. Comercial, Industrial & Importadora.  
 Arquivamento: Arquivado o processo por ter sido anotado a prorrogação no Registro de Nº 301.154.

PEDIDOS INDEFERIDOS

Processo: 000 023 04/01/72.  
 (000 922 de 29/12/71-S.P.).  
 Natureza: Título de Estabelecimento - Katu do Brasil S/A Agro-Industrial.  
 Titular: Katu do Brasil s/a Agro-Industrial.  
 Indeferimento: Pedido indeferido por falta de amparo legal.

Processo: 000 735 21/01/72.  
 Natureza: Título de Estabelecimento - BOBBIES CLUB.  
 Titular: BOBBIES CLUB.  
 Indeferimento: Indeferido o pedido por falta de amparo legal.

CADUCIDADES

Registro: 239.627 12/08/59 (Vigência até 12/08/79).  
 Natureza: Marca de indústria "COLITIQUE" (atuais classes 1, 3 e 5).  
 Titular: Laboratoires du Docteur P. Astier-Pierre Astier & Cie.  
 Caducidade: À vista do pronunciamento da Procuradoria Geral, declaro caduco o registro supra, conforme pedido formulado por Alcon Laboratórios do Brasil Ltda., através Petição nº 67.026/71 fls. 13 - (Parecer PG-68/72)

Registro: 248.354 06/03/61 (Em vigor até 06/03/81).  
 Natureza: Marca "MOSAICO" - Classe 11 (atual).  
 Titular: Fernando da Silva Novaes.  
 Caducidade: Fica notificado o titular do registro supra para, no prazo de 60 (sessenta) dias, com base nos artigos 94 e 95, do CPI (Lei nº 5.772/71), a provar o uso ou desuso da marca por motivo de força maior, tendo em vista que foi requerida a sua caducidade por Sociedade Editorial Visão Limitada (Petição nº 2.352/72 - fls. 20).



## REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL PUBLICAÇÃO OFICIAL

é editada pela Subcoordenação de Publicações da Secretaria de Informação e Transferência de Tecnologia do INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL.

ASSINATURA ANUAL:	Cr\$ 400,00
ASSINATURA SEMESTRAL	Cr\$ 250,00
EXEMPLAR AVULSO:	Cr\$ 10,00
EXEMPLAR ATRASADO:	Cr\$ 15,00

O pedido de assinatura deverá ser encaminhado ao INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL, acompanhado da Guia de Recolhimento de Retribuições, devidamente preenchida e quitada pelo Banco do Brasil S.A., na importância correspondente à assinatura solicitada. A Guia de Recolhimento de Retribuições poderá ser encontrada na sede do INPI, em suas Agências ou nas Delegacias Estaduais do Ministério da Indústria e do Comércio.

A assinatura poderá retroagir ao primeiro número da REVISTA caso o deseje o assinante, que deverá fazer esta indicação no impresso próprio.

A REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL é impressa nas oficinas das INDÚSTRIAS GRÁFICAS CENTROGRAF LTDA., sita à Rua Aureliano Coutinho, 110 Petrópolis R.J.

# REVISTA DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

## PUBLICAÇÃO OFICIAL

Esta é a publicação oficial do Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Ministério da Indústria e do Comércio, República Federativa do Brasil. De acordo com a Lei nº 5.648, de 11/12/1970, divulga todos os atos oficiais, despachos e decisões referentes à Propriedade Industrial no Brasil - Patentes, Marcas e Transferência de Tecnologia - bem como assuntos correlatos. A Revista da Propriedade Industrial circula sempre às terças-feiras. Os pedidos de assinatura, números avulsos e números atrasados devem ser feitos ao:

This official publication of the National Institute of Industrial Property, Ministry of Industry and Commerce, Federative Republic of Brazil, in compliance with Law 5.648, of December 11<sup>th</sup>, 1970, will publish all official acts, rulings and decisions regarding Industrial Property in Brazil - Patents, Trademarks and Transfer of Technology - as well as related matters. "Revista da Propriedade Industrial" will be issued every Tuesday. Subscriptions, spare or back copies may be obtained at the following address:

Cette publication officielle de l'Institut National de la Propriété Industrielle, Ministère de l'Industrie et du Commerce, République Fédérative du Brésil, selon la Loi n.5.648 du 11 Décembre 1970 doit publier les actes officiels, règlements et décisions concernant la Propriété Industrielle au Brésil - Brevets, Marques et Transfèrece de Technologie - aussi bien que tous sujets pertinents. La "Revista da Propriedade Industrial" circulera tous les Mardis. Les demandes d'abonnement de numéros détachés ou enarrière doivent être faites à:

Das ist die offizielle Publikation des Nationale Instituts für Industrieegentum, des Ministeriums, des Handels und Industrie, der brasilianischen Bundesrepublik. Diese publikation übereinstimmend mit dem Gesetz nr. 5.648, vom 11./12/1970, macht alle offiziellen Akten, Abfertigungen, Entscheidungen bezüglich des Industrieigentums in Brasilien - Patente, Zeichen und Technologisches Transferwie auf andere in Beziehungen stehenden Themen, bekannt. Die "Revista da Propriedade Industrial", kommt immer am Dienstag heraus. Abonnements, einzelne und rückständige Exemplare werden bestellt am:

Esta publicacion oficial del Instituto Nacional de la Propriedad Industrial, Ministério de Indústria y Comercio, República Federativa del Brasil, en acuerdo con la Lei nº 5.648, de 11/12/1970, divulgará todos los actos oficiales, regulamientos decisiones referentes a la Propriedad Industrial en Brasil -Patentes, Marcas y Transferência de Tecnologia - asi como, asuntos correlatos.

La publicacion de la "Revista da Propriedade Industrial" saldrá todos los Martes. Los pedidos de numeros avulzos y numeros antigos deverán ser dirigidos a:

Endereço-Address-Adresse-Anschrifr-Direccion  
Instituto Nacional da Propriedade Industrial  
Revista da Propriedade Industrial  
Praça Mauá, 7 - 3º andar  
CEP 20.000 - Rio de Janeiro - GB  
Brasil