

12

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 84104719.4

51 Int. Cl.⁴: B 24 B 31/10

22 Anmeldetag: 26.04.84

30 Priorität: 11.05.83 DE 3317311
09.06.83 DE 3320891

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:
21.11.84 Patentblatt 84/47

88 Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 13.08.86

84 Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

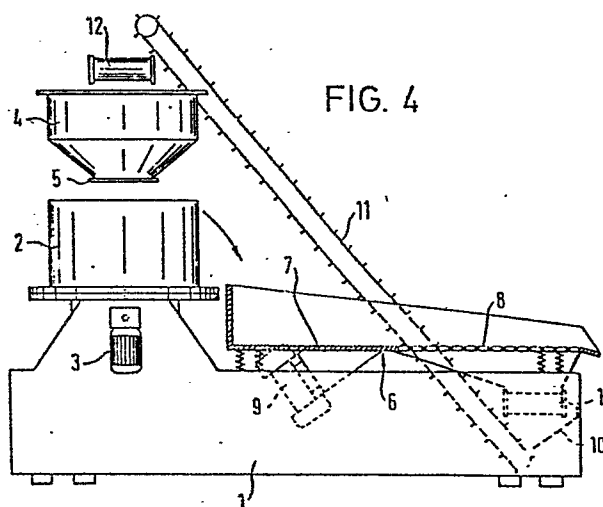
71 Anmelder: Rösler Gleitschlifftechnik Maschinenbau und
Technische Keramik GmbH
Postfach 1360
D-8623 Staffelstein-Hausen(DE)

72 Erfinder: Eichenberg, Norbert
Goethestrasse 2
Marktzeuln(DE)

74 Vertreter: Dipl.-Phys.Dr. Manitz Dipl.-Ing. Finsterwald
Dipl.-Ing. Grämkow Dipl.-Chem.Dr. Heyn
Dipl.-Phys.Rotermund,
B.Sc. Morgan Robert-Koch-Strasse 1
D-8000 München 22(DE)

54 Fliehkraftmaschine.

57 Es wird eine Fliehkraftmaschine (2) mit schwenkbarem Arbeitsbehälter beschrieben, der insbesondere im Bereich des Übergangs vom rotierenden Teller zum Behälter auswechselbar angebrachte Verschleißelemente aufweist und dem ein Vorratsbehälter (4) zugeordnet ist, der mit von einer Separiervorrichtung kommenden Schleifkörpern gespeist und über eine Schieber- oder Klappensteuerung in den Arbeitsbehälter entleerbar ist.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0125545

Nummer der Anmeldung

EP 84 10 4719

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|--|---|---|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³) |
| Y | PATENTS ABSTRACTS OF JAPAN, Band 7, Nr. 59 (M-199)[1204], 11. März 1983; & JP - A - 57 205 067 (TOYOTA JIDOSHA KOGYO K.K.) 16.12.1982 | 1,9 | B 24 B 31/10 |
| Y | --- PATENTS ABSTRACTS OF JAPAN, Band 7, Nr. 37 (M-193)[1182], 15. Februar 1983; & JP - A - 57 189 766 (TOYOTA JIDOSHA KOGYO K.K.) 22.11.1982 | 1,9 | |
| A | --- PATENTS ABSTRACTS OF JAPAN, Band 7, Nr. 29 (M-191)[1174], 5. Februar 1983; & JP - A - 57 184 667 (TOYOTA JIDOSHA KOGYO K.K.) 13.11.1982 | 2 | |
| A | --- GB-A-1 446 414 (IMPERIAL CHEMICAL) | 3 | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. ³) B 24 B 31/00 |
| A | --- CH-A- 381 (KEYLING) | 6 | |
| Y | --- US-A-3 898 774 (RAMPE) | 9 | |
| A | --- FR-A-2 511 628 (CONTINENTALE PARKER) | 9 | |
| | ----- | | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt. | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 02-06-1986 | Prüfer SEMBRITZKI |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument | | | |