

12 **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: **87100817.3**

51 Int. Cl.4: **B24B 31/16**

22 Anmeldetag: **21.01.87**

30 Priorität: **22.01.86 DE 3601782**  
**10.02.86 DE 3604165**

43 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**29.07.87 Patentblatt 87/31**

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

68 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
 Recherchenberichts: **14.06.89 Patentblatt 89/24**

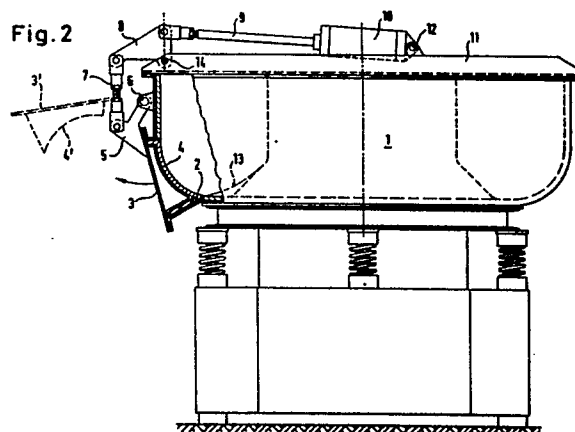
71 Anmelder: **Rösler Gleitschlifftechnik  
 Maschinenbau und Technische Keramik  
 GmbH  
 Postfach 1360  
 D-8623 Staffelstein-Hausen(DE)**

72 Erfinder: **Eichenberg, Norbert  
 Goethestrasse 2  
 D-8621 Markzeuln(DE)**

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

54 **Gleitschleifmaschine.**

57 Es wird eine Gleitschleifmaschine beschrieben, bei der aufgrund einer innenwandseitig vorgesehenen Ausbauchung im Ringtrog bezüglich der Entleerungsöffnung im unteren Ringtrogbereich eine Trichterrutsche geschaffen wird, die ein vollständiges Entleeren des Ringtrogs ermöglicht, wenn die Entleerungsöffnung manuell oder über eine spezielle mechanische Betätigungseinrichtung geöffnet wird.





EP 87 10 0817

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
X	GB-A-2 068 798 (W. BOULTON) * Seite 4, Zeilen 6-18; Anspruch 1; Figuren 1,3 * ---	1	B 24 B 31/16
A	DE-A-2 425 093 (C. WALTHER) * Seite 10, Absätze 2,3; Figuren 2,3 * ---	1,2	
A	US-A-4 022 012 (BALZ) * Figur 6 * ---	3-10	
A	DE-A-2 618 498 (E. HEIBERGER) * Figuren 1,2 * ---	3-10	
A	US-A-3 871 136 (ISAACSON) * Figuren 3,4 * ---	3-10	
A	FR-A-2 236 618 (M. RENI) * Figur 1 * -----	3-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			B 24 B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 03-04-1989	Prüfer KORTH C-F.F.A.
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche 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			