



⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 88120745.0

⑮ Int. Cl. 4: B02C 4/32

⑭ Anmeldetag: 12.12.88

⑯ Priorität: 18.12.87 DE 3743141

⑰ Anmelder: KRUPP POLYSIUS AG

⑰ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
21.06.89 Patentblatt 89/25

Graf-Galen-Strasse 17

D-4720 Beckum(DE)

⑰ Benannte Vertragsstaaten:
DE ES FR GB IT

⑱ Erfinder: Adrian, Franz-Josef, Dipl.-Ing.
Nordwalderstrasse 7a
D-4775 Lippetal-Hovestadt(DE)

⑰ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 24.01.90 Patentblatt 90/04

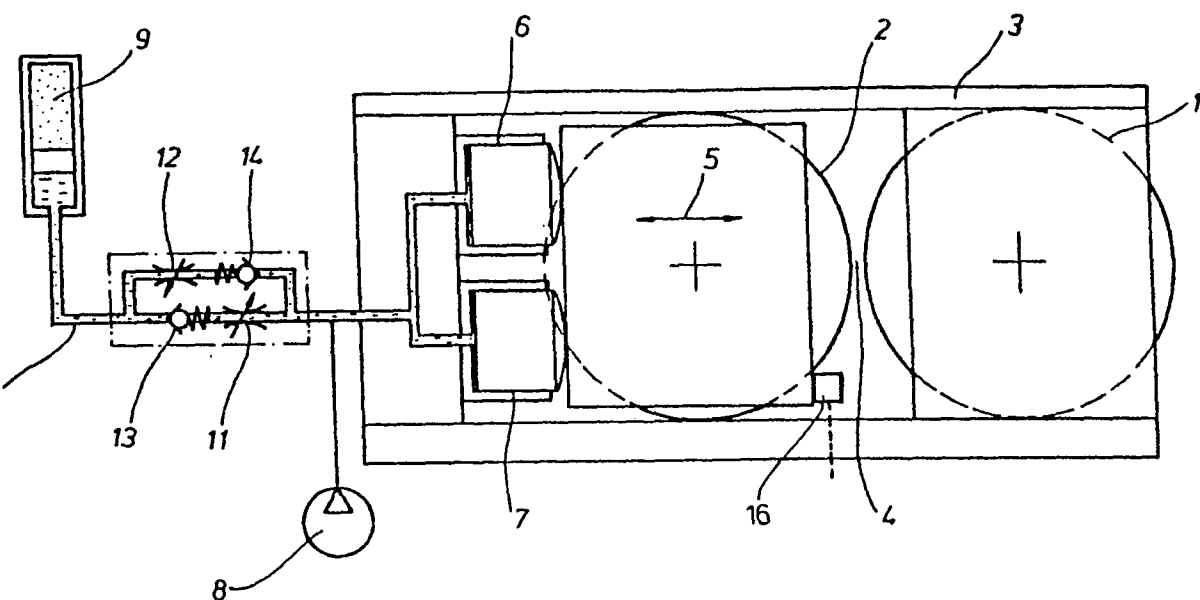
⑲ Vertreter: Tetzner, Volkmar, Dr.-Ing. Dr. jur.
Van-Gogh-Strasse 3
D-8000 München 71(DE)

⑳ Gutbett-Walzenmühle.

⑳ Die Erfindung betrifft eine Gutbett-Walzenmühle
sowie ein Verfahren zur Zerkleinerung von sprödem
Mahlgut, wobei Maßnahmen vorgesehen sind, durch
die quer zum Walzenspalt verlaufende Längsschwingungen
der beweglichen Walze gedämpft
werden. Hierdurch werden störende Resonanz-
schwingungen vermieden.

FIG. 1

EP 0 320 853 A3





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			EP 88120745.0												
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)												
X	<u>DE - A1 - 3 224 249</u> (FERRERO) * Seite 4, Zeile 18 - Seite 9, Zeile 32; Fig. 1 *	1, 2, 7	B 02 C 4/32												
A	---	3-5													
X	<u>DE - A1 - 1 927 164</u> (ALPINE AG) * Seiten 3-4; Fig. 1 *	1, 6, 7													
A	<u>DE - B2 - 2 540 269</u> (KLÖCKNER-HUMBOLDT-DEUTZ AG) * Spalte 4, Zeile 26 - Spalte 5, Zeile 9; Fig. 2 *	1-5, 7													
D, A	<u>DE - A1 - 2 708 053</u> (SCHÖNERT)	-----													
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 4)												
			B 02 C 4/00												
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.</p> <table border="1"> <tr> <td>Recherchenort WIEN</td> <td>Abschlußdatum der Recherche 22-11-1989</td> <td>Prüfer BAUER</td> </tr> <tr> <td colspan="3">KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> 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 </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument </td> </tr> </table>				Recherchenort WIEN	Abschlußdatum der Recherche 22-11-1989	Prüfer BAUER	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN			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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		
Recherchenort WIEN	Abschlußdatum der Recherche 22-11-1989	Prüfer BAUER													
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN															
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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument															