


**EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**


 Anmeldenummer: 80710029.2


 Int. Cl.<sup>3</sup>: B 24 C 5/06


 Anmeldetag: 13.12.80


 Priorität: 09.02.80 DE 3004857


 Anmelder: **Maschinen- und Werkzeugfabrik Kabel Vogel & Schemmann AG.**  
 Schwerter Strasse 200  
 D-5800 Hagen(DE)


 Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
 19.08.81 Patentblatt 81/33


 Erfinder: **Wodausch, Hans-Georg, Ing.-grad.**  
 Erlen 9  
 D-5322 Sprockhövel(DE)

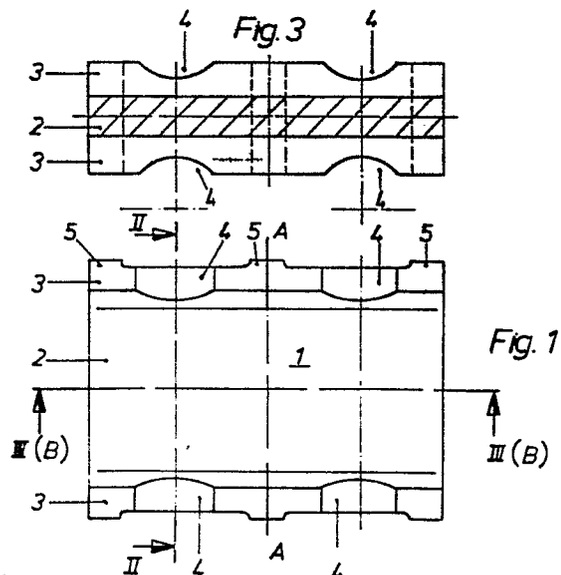

 Veröffentlichungstag des später  
 veröffentlichten Recherchenberichts: 03.03.82


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


 Vertreter: **Dörner, Lothar, Dipl.-Ing.**  
 Stresemannstrasse 15  
 D-5800 Hagen(DE)


**Schleuderrad für Strahlmittelanlagen.**


 Bei einem Schleuderrad für Strahlmittelanlagen ist jede Wurfschaufel (1) symmetrisch zu ihrer Längsachse (B-B) und zu einer senkrecht zur Längsachse (B-B) in der Schaufelebene verlaufenden Querachse (A-A) ausgebildet. Die Vorder- und Rückseite der Wurfschaufel (1) sind gleich ausgebildet. Jede Wurfschaufel (1) weist Ausnehmungen (4) für die Aufnahme von Spannelementen auf. Die Ausnehmungen (4) sind paarweise spiegelbildlich im Abstand von der Querachse (A-A) angeordnet.





| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE |   | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. <sup>3</sup> )  |
|------------------------|---|--|
| Kategorie              | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile   | betrifft Anspruch  |
| D                      | <p><u>US - A - 2 582 702</u> (W.L. KEEFER)</p> <p>* Spalte 1, Zeilen 44 bis 53; Spalte 5, Zeilen 11 bis 36; Spalte 9, Zeilen 24 bis 29; Fig. 1 bis 4 *</p> <p>---</p> | 1  |
|                        | <p><u>EP - A1 - 0 004 886</u> (MASCHINEN- UND WERKZEUGFABRIK KABEL VOGEL &amp; SCHEMMANN AG)</p> <p>* Ansprüche 1, 2; Fig. 1a *</p> <p>---</p>                        | 2  |
|                        | <p><u>DE - B2 - 2 311 866</u> (WHEELABRATOR-FRYE INC.)</p> <p>* Spalte 2, Zeilen 51 bis 54; Fig. 3 *</p> <p>---</p>   | 4  |
|                        | <p><u>DE - C - 1 062 570</u> (WHEELABRATOR CORP.)</p> <p>* Fig. 3, Position 68 *</p> <p>---</p>   | 4  |
| A                      | <p><u>CH - A - 412 613</u> (M. GEISSELER)</p> <p>---</p>  |  |
| A                      | <p><u>DE - B2 - 2 115 354</u> (G. FISCHER AG)</p> <p>-----</p>  |  |
|                        |   | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. <sup>3</sup> )   |
|                        |   | B 24 C 5/06  |
|                        |   | KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE  |
|                        |   | <p>X: von besonderer Bedeutung</p> <p>A: technologischer Hintergrund</p> <p>O: nichtschriftliche Offenbarung</p> <p>P: Zwischenliteratur</p> <p>T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</p> <p>E kollidierende Anmeldung</p> <p>D: in der Anmeldung angeführtes Dokument</p> <p>L: aus andern Gründen angeführtes Dokument</p> <p>&amp;. Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p> |
| X                      | Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.  |  |
| Recherchenort          | Abschlußdatum der Recherche   | Prüfer   |
| Berlin                 | 27-11-1981  | MARTIN   |