



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 80104086.6

(51) Int. Cl.³: B 24 C 3/00
B 24 C 5/06

(22) Anmeldetag: 15.07.80

(30) Priorität: 08.08.79 DE 2932084

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

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
18.02.81 Patentblatt 81/7

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

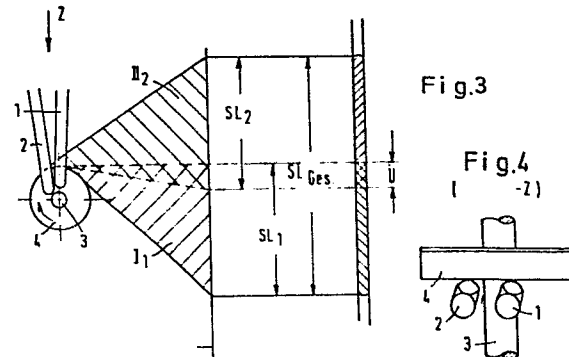
(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 26.08.81

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

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

(54) Vorrichtung zum Strahlen der Oberfläche eines Werkstücks.

(57) Die Vorrichtung zum Strahlen der Oberfläche eines
Werkstücks weist ein Schleuderrad (4) auf. Senkrecht auf dem
Schleuderrad münden mindestens zwei Zulaufrohre (1, 2) für
ein Strahlmittel. Die Zulaufrohre (1,2) sind in Drehrichtung
des Schleuderrads (4) winkelversetzt vorgesehen. Die Zulauf-
rohre (1,2) sind wahlweise getrennt oder gemeinsam ein-
schaltbar.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0023980

Nummer der Anmeldung
EP 80 10 4086

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int Cl.)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
	<p><u>GB - A - 1 071 209</u> (VEB) * Seite 2, Zeilen 45-52; Figuren *</p> <p>---</p> <p><u>A US - A - 2 224 647</u> (GROCHOLL)</p> <p><u>A US - A - 2 261 185</u> (ROSENBERGER)</p> <p><u>A US - A - 2 279 342</u> (QUINN)</p> <p>-----</p>	1-4	B 24 C 3/00 5/06
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int Cl.)
			B 24 C
			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>&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.		
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	29-05-1981	PEETERS S.	