



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

0 133 961
A3

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 84108896.6

⑮ Int. Cl.⁴: E 01 C 23/08
B 28 D 1/18

⑭ Anmeldetag: 27.07.84

⑩ Priorität: 23.08.83 DE 3330348

⑯ Anmelder: Feichtner & Bossert KG
Steinfeldstrasse 7 Biebing
D-8225 Traunreut(DE)

⑪ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
13.03.85 Patentblatt 85/11

⑰ Erfinder: Feichtner, Josef
Steinfeldstrasse 7 Biebing
D-8225 Traunreut(DE)

⑫ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 19.03.86

⑲ Vertreter: Flach, Dieter Rolf Paul, Dipl.-Phys. et al,
Patentanwälte Andrae/Flach/Haug/Kneissl
Prinzregentenstrasse 24
D-8200 Rosenheim(DE)

⑩ Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

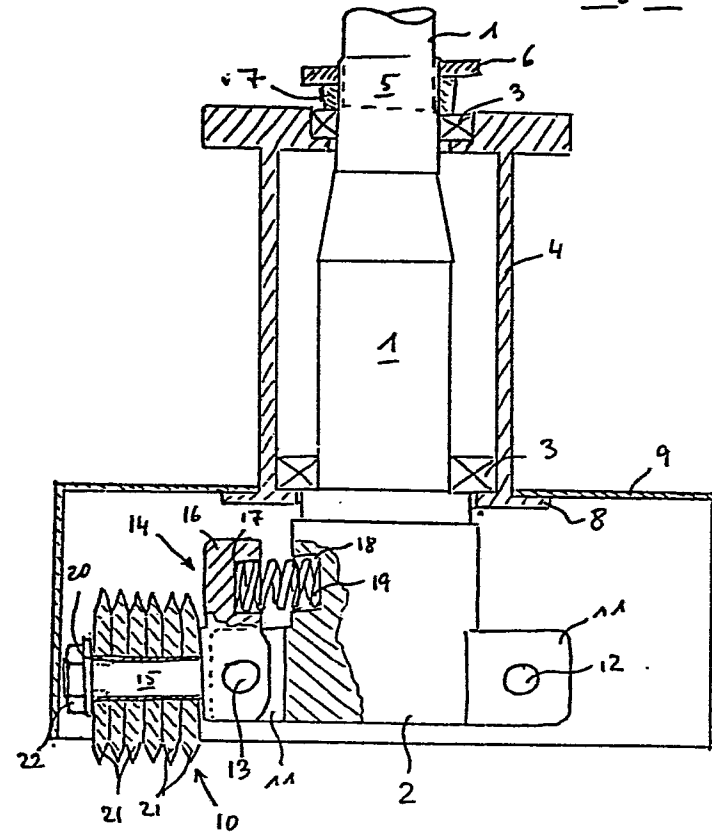
④ Vorrichtung zum Entfernen von Markierungen auf Strassendecken od. dgl.

⑤ Vorrichtung mit einer senkrecht zur Strasse liegenden, motorangetriebenen Spindel (1), an deren unteren Enden vertikal verstellbar ein Achsenkreuz angeordnet ist, dessen Achsen (15) abrichtwalzenartige Schrämmwerkzeuge (10) tragen, gegen die Ebene des Achsenkreuzes vertikal beweglich an der Spindel (1) gelagert und durch eine Federanordnung (19) nach unten vorgespannt sind. Dabei kann die Spindel (1) mit ihrer Lagerung über ein Parallelengerwerk mit Rädern (39) verbunden sein, so dass die Höhe aller Räder (39) gegen die Spindellagerung in einer Parallelbewegung gleichförmig veränderbar ist.

EP 0 133 961 A3

1/...

FIG. 1





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betreff Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4) |
|--|--|---|---|
| A | US-A-2 024 764 (HILL) * Insgesamt * | 1 | E 01 C 23/08 B 28 D 1/18 |
| A | --- DE-A-3 200 535 (BOHL) * Seite 7, Zeile 23 - Seite 11, Zeile 14; Figuren * | 1 | |
| A | --- BETONWERK + FERTIGTEIL-TECHNIK, Band 43, Nr. 6, Juni 1977, Seiten 313,314, Wiesbaden, DE; Dr.Ing. R. LINDER: "Stand der Technik beim Schälen, Trennen und Abbrechen von Bauteilen aus Beton und Stahlbeton" * Seite 314, paragraph 2.2; Bild 1 * | 1 | |
| A | --- HIGHWAYS + PUBLIC WORKS, vol. 47, no. 1837, Dezember 1979, Seite 14, London, GB; "Mor-line road markers Ltd." ----- | | RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl 4) |
| | | | E 01 C B 28 D B 24 B B 24 D |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt. | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | Abschlußdatum der Recherche 19-12-1985 | | DIJKSTRA G. Prüfer |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN | | <p>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</p> <p>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</p> | |