



19 BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENTAMT

12 Patentschrift
10 DE 33 39 410 C 2

51 Int. Cl. 8:
C 25 F 3/04
G 03 F 7/12

- 21 Aktenzeichen: P 33 39 410.5-45
- 22 Anmeldetag: 29. 10. 83
- 43 Offenlegungstag: -
- 45 Veröffentlichungstag der Patenterteilung: 18. 4. 85
- 45 Veröffentlichungstag des geänderten Patents: 29. 8. 91

DE 33 39 410 C 2

Patentschrift nach Einspruchsverfahren geändert

73 Patentinhaber:
Dürener Maschinenfabrik und Eisengießerei H.
Depiereux GmbH & Co, 5160 Düren, DE

74 Vertreter:
König, W., Dipl.-Ing., Pat.-Anw., 5100 Aachen

72 Erfinder:
Depiereux, Wolf-Rüdiger, Dr.-Ing., 5160 Düren, DE

56 Für die Beurteilung der Patentfähigkeit
in Betracht gezogene Druckschriften:

DE-OS 32 22 170
EP 00 89 508

54 Verfahren zum elektrochemischen Aufräumen von Aluminiumoberflächen bei der Herstellung von
Offsetdruckplatten

DE 33 39 410 C 2