

Title (en)

INK JET PRINTING HEAD AND INDUSTRIAL TRACER FITTED THEREWITH.

Title (de)

TINTENSTRAHLDRUCKKOPF UND DAMIT VERSEHENE INDUSTRIESCHREIBER.

Title (fr)

TETE D'IMPRESSION A JET D'ENCRE ET TRACEUR INDUSTRIEL QUI EN EST EQUIPE.

Publication

**EP 0274507 A1 19880720 (FR)**

Application

**EP 87904699 A 19870720**

Priority

FR 8610727 A 19860721

Abstract (en)

[origin: WO8800529A1] Ink jet printing head and replacement of bevel sticks in industrial tracers by an ink jet printing head provided with a set of deflection plates (3, 4, 5) so arranged and polarized that the electric field of deflection of the droplets is orientable according to an angle which may vary from 0 DEG to 180 DEG . The applications cover particularly the field of industrial tracing techniques.

Abstract (fr)

L'invention concerne le remplacement de stylets dans les traceurs industriels par une tête d'impression à jet d'encre équipée d'un jeu de plaques de défexion (3, 4, 5) disposées et polarisées de telle sorte que le champ électrique de défexion des gouttes soit orientable selon un angle pouvant varier de 0° à 180°. Les applications couvrent notamment le domaine des techniques de traçage industriel.

IPC 1-7

**B41J 3/04**

IPC 8 full level

**B41J 2/075** (2006.01); **B41J 2/085** (2006.01); **B41J 2/09** (2006.01); **B41J 2/185** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**B41J 2/09** (2013.01 - EP US); **B41J 2/185** (2013.01 - EP US); **B41J 2002/1853** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 8800529A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**WO 8800529 A1 19880128**; AU 609410 B2 19910502; AU 7707387 A 19880210; CA 1284743 C 19910611; DE 3782710 D1 19921224; DE 3782710 T2 19930408; EP 0262004 A1 19880330; EP 0262004 B1 19921119; EP 0274507 A1 19880720; ES 2035097 T3 19930416; FR 2601625 A1 19880122; FR 2601625 B1 19910104; GR 3006523 T3 19930630; JP H01500341 A 19890209; US 4905018 A 19900227

DOCDB simple family (application)

**FR 8700286 W 19870720**; AU 7707387 A 19870720; CA 542580 A 19870721; DE 3782710 T 19870720; EP 87401856 A 19870720; EP 87904699 A 19870720; ES 87401856 T 19870720; FR 8610727 A 19860721; GR 920402897 T 19921214; JP 50435587 A 19870720; US 18010388 A 19880519