

Title (en)

SLIDER WITH ANTI-STICKTION BOSS.

Title (de)

GLEITENDES TEIL MIT ANTIHAFTUNGSHÖCKER.

Title (fr)

CURSEUR AVEC BOSSAGE ANTIADHERENCE.

Publication

EP 0201587 A1 19861120 (EN)

Application

EP 85905986 A 19851112

Priority

- US 67026584 A 19841113
- US 67045184 A 19841113
- US 67046884 A 19841113

Abstract (en)

[origin: WO8603048A1] Salient embodiments comprises a magnetic recording slider (SL) whose record-confronting face is characterized by two or three rails (A) wherein stiction forces are counter-acted by provision of boss means (B) on one or several sails (A), or therebetween, and the techniques for fabricating such.

Abstract (fr)

Les modes de réalisation les plus caractéristiques comprennent un curseur (SL) d'enregistrement magnétique dont la face servant à l'enregistrement est caractérisée par deux ou trois guides (A) dont les forces d'adhérence sont neutralisées par des bossages (B) sur un ou plusieurs guides (A), ou entre ceux-ci; l'invention concerne aussi le procédé de fabrication d'un tel curseur.

IPC 1-7

G11B 5/60; G11B 5/54

IPC 8 full level

G11B 5/54 (2006.01); **G11B 5/60** (2006.01)

CPC (source: EP)

G11B 5/54 (2013.01); **G11B 5/6005** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8603048A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8603048 A1 19860522; AU 5095185 A 19860603; CA 1265867 A 19900213; EP 0201587 A1 19861120

DOCDB simple family (application)

US 8502220 W 19851112; AU 5095185 A 19851112; CA 495094 A 19851112; EP 85905986 A 19851112