



SUOMI-FINLAND  
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus  
Patent- och registerstyrelsen

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan	932763
(51) Kv.1k.5 - Int.cl.5	
B 22D 41/56	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	16.06.93
(24) Alkupäivä - Löpdag	11.12.91
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	16.06.93
(86) Kv. hakemus - Int. ansökan	PCT/BE91/00088
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
19.12.90 BE 9001227 P	

(71) Hakija - Sökande

1. International Industrial Engineering, S.A., 100, chaussee de Nivelles, 1420 Braine-l'Alleud, Belgium, (BE)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Szadkowski, Stanislaw, 37, route de Roule, 1723 Marly, Switzerland, (CH)

(74) Asiamies - Ombud: Ruska & Co Oy

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

**Laite valuputken syöttämiseksi ja vaihtamiseksi**  
**Anordning för matning och bytning av gjutningsrör**

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Laitteen (1) valuputken syöttämiseksi ja vaihtamiseksi peruslevy jatkuvan valun säiliössä käsittää mieluummin laipan (11), sisäisen suuttimen (12) ja liukulevyosat (17, 18). Laipan (11) alasivua kannattaa kaksi ohjaintankoa (15, 16), mitkä ovat tarkasti suoraviivaisia ja yhdensuuntaisia, kuten ovat liukulevyosatkin (17, 18), mitkä toimivat kiinteän tulenkestävän peruslevyn pidentyminä.

En anordning (1), för matning av ett gjut-rör och för utbyte av en bottenplatta i en stränggjutningsbehållare, omfattar förde-laktigt en fläns (11), en inre dys (12) och glidskivdelar (17, 18). Flänsens (11) nedre sida stöds av två styrcänger (15, 16), som är noggrant rätlinjiga och parallella, så-som även glidskivdelarna (17, 18), som ver-kar som förlängningar av den fixerade eld-säkra bottenplattan.

