



SUOMI-FINLAND  
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus  
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan	894572
(51) Kv.1k.5 - Int.c1.5	
F 16C 13/00, D 21G 1/02, D 21F 3/08	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	27.09.89
(24) Alkupäivä - Löpdag	27.09.89
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	28.03.90
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
27.09.88 AT 2376/88	

(71) Hakija - Sökande

1. Austria Metall Aktiengesellschaft, A-5282 Braunau am Inn, Österreich, (AT)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Harreither, Rupert, Wilhelmring 45, A-2500 Baden, Österreich, (AT)

(74) Asiamies - Ombud: Oy Kolster Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Kannatustela kuljetusnauhoja, prosessinauhoja tai puristimia varten ns. kaksoisnauhapuristimissa  
Stödvals för transportband, processband eller pressar vid sk dubbelbandspressar

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee tukitelaa kuljetushihnoja, puristushihnoja tai puristimia, nimenomaan kaksoisnauhapuristimia varten, jolloin tukiputken (2) kanssa samankeskinen tukiakseli (1) on järjestetty sen läpi meneväksi ja jolloin joko tukiakselissa on kaksi kehäaluetta, joissa on tukiputken sisäseinämään koskettavat ulokeosat, tai tukiputken sisäseinämässä on kaksi kehäaluetta, joissa on tukiakseliin koskettavat ulokeosat ja tukiakseli on jo tunnetulla tavalla laakeroitu tukiputken yli suuntautuvista päistään kääntyvänä koneeseen.

Uppfinningen avser en bärvals för transportband, pressband eller pressar, speciellt dubbelbandspressar, varvid en med bärröret (2) koaxial bäraxel (1) har anordnats gående genom detta och varvid antingen bäraxeln har två periferiområden med utsprång, som berör bärrörets innervägg, eller har bärrörets innervägg två periferiområden med utsprång, som berör bäraxeln, och bäraxeln är i sina utanför bärröret gående ändar på bekant sätt vridbart lagrad i maskinen.

