

Pretensor para arneses de sillas de seguridad infantiles

Información de contacto

Dirección: Principales:

- LUIS MARTINEZ SAEZ

luis.martinez@upm.es

Otros inventores UPM:

- Manuel Espantaleón Ruiz
- Antonio García Álvarez

Tipo de oferta tecnológica

Patentes

¿Dónde?

Grupo de Inv. en Seguridad e Impacto Medioambiental de Vehículos y Transportes (GIVET) Instituto Universitario de Investigación del Automóvil (INSIA)

Documentación

[Descargar documentación adicional \(jsp?id=603&id_archivo=752&tipo=patente&extension=fichero \)](#)

Descripción de la patente

Pretensor para arneses de sillas de seguridad infantiles, que comprende un bastidor (1) de fijación a la silla, un dispositivo recogedor-liberador de cinta (2) que va montado en el bastidor con facultad de giro alrededor de un eje central, un dispositivo de pretensado (3) relacionado con el dispositivo recogedor-liberador de cinta, y un limitador de carga (4) también relacionado con el dispositivo recogedor-liberador de cinta. El dispositivo de pretensado lleva asociado medios automáticos de activación (25) por la unidad de control electrónico de la seguridad del vehículo.

Situación

Concedida

Número de solicitud

P201130623

Número de publicación

ES2366090

Fecha de presentación

19/04/2011

Fecha de concesión

05/03/2012