



1958

95157

MEMORIA DESCRIPTIVA de Modelo de Utilidad, que por veinte años en España y posesiones, solicita Don Raimiro Cortés Cortés, español de nacionalidad, domiciliado en Zaragoza, Conde de Sástago, núm. 4, para: "DISPOSITIVO SUSTENTADOR M DE CORTE DE CINTAS ADHESIVAS".

---oooOooo---

Se trata de registrar la creación de medios adecuados, no integrantes de grandes aparatos de engorroso manejo; sino, antes al contrario, medios cómodos para la sustentación y eventual corte de cintas adhesivas de las utilizadas generalmente.

5

En efecto, las cintas adhesivas usuales de fácil utilización, incluyen también y precisamente como consecuencia de la firmeza de los materiales empleados, una inevitable dificultad para verificar el corte en las zonas donde, tras haber sido adherida ha de verificarse

10



su interrupción dejando el royo de cinta en condiciones de nuevo uso.

15 Normalmente, los medios conocidos a tal fin comportan verdaderos aparatos, generalmente cerrados que entrañan una evidente dificultad cuando fortuitamente la cinta contenida se rompe en su interior.

20 El solicitante, estudiando éstas dificultades ha logrado la construcción industrializable de un dispositivo que, al propio tiempo que efectúa la sustentación de la cinta, denota medios propios de rasgado o corte, con el cual se consiguen grandes ventajas.

Para la mejor y mas exacta ilustración se acompaña una hoja de planos en la que:

25 Figura 1 muestra el dispositivo en alzado y representación frontal, la

Figura 2 el propio dispositivo en representación lateral y corte y la

Figura 3 el mismo dispositivo en representación interna.

30 Con éstos elementos, basta para que la circunferencia -1- que incluye periféricamente la sierra -2- pueda ser introducida a presión mediante la zona o nervadura cilíndrica -4- en la parte interna de la cinta normal -3-.

35 Por tanto, el rodillo de cinta adhesiva queda permanentemente liberado para extraer la parte de interés en cada caso, presentado la especial particularidad de que el rasgado o corte de aquella se puede efectuar fácilmente a través de la zona periférica dentada o sierra -2- de que vá provista la circunferencia -1-.

40

Pueden ser variables los tamaños, dimensiones, proporciones y número de zonas de corte.

95157



-3-

45 El solicitante se reserva los derechos que le confieren los Convenios internacionales respecto a la extensión territorial de éste privilegio.

NOTA. - Se reivindica la propiedad de éste Modelo de Utilidad:

- 50 1a. - "Dispositivo sustentador y de corte de cintas adhesivas, caracterizado porque comporta un cilindro de ajuste interno sobre los rodillos de cinta adhesiva.
- 2a. - Dispositivo sustentador y de corte de cintas adhesivas, según primera reivindicación, caracterizado porque el cilindro descrito, sustentador, se extiende por uno de sus lados originando la creación de una circunferencia dotada perifericamente de unos dientes de sierra o corte.
- 55 3a. - "DISPOSITIVO SUSTENTADOR Y DE CORTE DE CINTAS ADHESI/VAS".

60 La presente Memoria descriptiva consta de tres hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara y de una hoja de planos.

Madrid, 10 SEP. 1962

c.
Fco.

95157



1955

Fig. 1

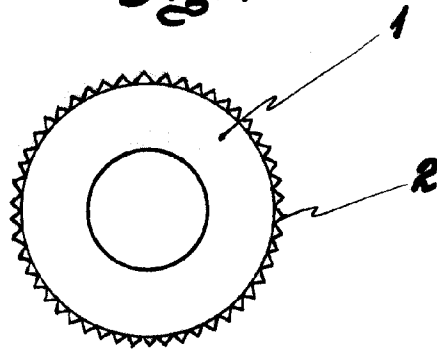


Fig. 2

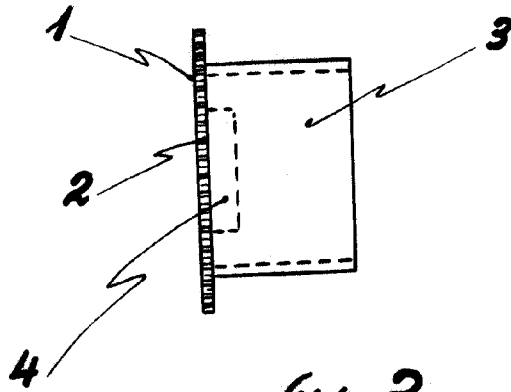
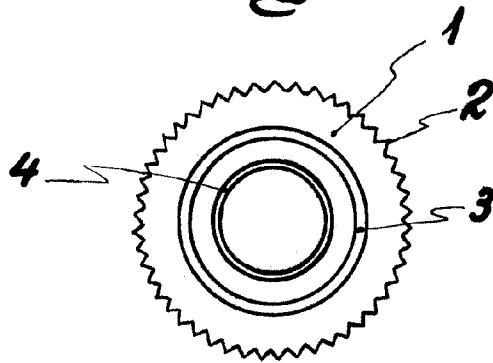


Fig. 3



Escala variable

19 SEP 1962

C. ALCONADA

[Handwritten signature]