



ESPAÑA

19	ES	1Y	2Y	22	10	Y
NUMERO						
224933						
FECHA DE PRESENTACION						
25 Noviembre 1976						

MODELO DE UTILIDAD

224933

30	PRIORIDADES:	31	NUMERO	32	FECHA	33	PAIS
----	--------------	----	--------	----	-------	----	------

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			B 26 B

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
	"TIJERAS ESTAMPADAS, DOTADAS DE DEDALES CON RECUBRIMIENTO INTERIOR MOLDEADO".

71	SOLICITANTE (S)
	BUENO HERMANOS, S. A.

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	LOGROÑO, CALLE EIBAR, S/Nº.

72	INVENTOR (ES)

73	TITULAR (ES)

74	REPRESENTANTE
	D. JUAN B. RENTER RIDAURA BARCELONA, CALLE CONSEJO DE CIENTO, Nº 347.

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad lo constituyen unas tijeras fabricadas por estampación, cuyos dedales, para que resulte más cómodo el uso de las tijeras, están dotados de un recubrimiento interior de plástico directamente moldeado o en dos mitades unidas para formar una mayor superficie de contacto con los dedos, a fin de que el contorno de los dedales no presente aristas más o menos vivas.

Dichos recubrimientos interiores moldeados que protegen el contorno de los dedales, dan mayor sección a dicha parte de la tijera, que por estar estampada, es, en conjunto, de poca sección en comparación con las tijeras obtenidas por forjado.

En los dibujos adjuntos, que constituyen parte integrante de la presente memoria descriptiva, se ha representado, a título de ejemplo ilustrativo, pero no limitativo, una realización práctica de las nuevas tijeras estampadas dotadas de dedales con recubrimiento interior, moldeado sobre dicha parte de las tijeras.

Los citados dibujos muestran:

Fig. 1.- Vista en perspectiva de las tijeras, representadas por líneas de trazos, pero con los recubrimientos interiores de los dedales representados por líneas continuas y sombreado, para que se aprecie más claramente su adaptación, por moldeo o en dos mitades al contorno interno de los dedales.

Fig. 2.- Sección transversal de uno de los dedales de la tijera, a través de la línea de corte A-B de la Fig. 1.

Refiriéndonos concretamente a tales dibujos, pasamos seguidamente a describir, con mayor detalle, las particularidades de constitución de los recubrimientos moldeados que aumentan la sección de los dedales de las tijeras estampadas.

Las tijeras estampadas están formadas por dos hojas o cuchillas -1- -1'- de un solo filo -2-, las cuales se prolongan inferiormente, a partir del eje de cruce y articulación -3-, para formar los dos brazos (derecha e izquierda) -4- -4'- que son planos y de forma simétrica o asimétrica.

35 Los dedales -5- -5'- de las tijeras son desiguales en cuanto su forma exterior y contorno interior, si bien serán preferentemente de lados cóncavos y ángulos redondeados. El contorno interior de ambos dedales -5- -5'- está guarnecido con un recubrimiento protector -6- -6'- de material plástico, formado de dos mitades o directamente moldeado, el cual sobresale por ambos lados del brazo respectivo -4- -4'- para establecer sendos rebordes -7- -7'-, que dan lugar a una mayor superficie de contacto con los dedos para hacer más cómoda la adaptación de los mismos en el interior de los dedales, que ofrecen mayor sección, sin presentar aristas vivas.

45 Por consiguiente que, tanto la forma general de las tijeras estampadas, como la de los recubrimientos interiores moldeados o aplicados sobre el contorno de los dedales, así como las clases de materiales empleados para fabricar ambas partes, podrán variar y sufrir todas las modificaciones y sustituciones que se estimen pertinentes, con tal de que cumplan la acción funcional  
50 indicada.

El Modelo de Utilidad, por: "TIJERAS ESTAMPADAS, DOTADAS DE DEDALES CON RECUBRIMIENTO INTERIOR MOLDEADO", cuyo privilegio de explotación en España y sus Provincias de Ultramar se solicita  
55 por un período de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,

#### REIVINDICACIONES

1ª.- "TIJERAS ESTAMPADAS, DOTADAS DE DEDALES CON RECUBRIMIENTO INTERIOR MOLDEADO", caracterizadas por el hecho de que los dos  
60 brazos de la tijera, formados por las prolongaciones de sus hojas cortantes, son de sección transversal plana y presentan los dedales, derecha e izquierda, con su contorno interior guarnecido con un recubrimiento protector de material plástico, compuesto de dos mitades, o directamente moldeado, los cuales sobresalen por las dos caras del brazo plano respectivo para establecer  
65 sendos rebordes, que dan lugar a una mayor superficie de contacto

con los dedos, para hacer más cómoda la adaptación de los mismos en el interior de los dedales, que ofrecen mayor sección sin presentar aristas vivas.


70 2ª.- "TIJERAS ESTAMPADAS, DOTADAS DE DEDALES CON RECUBRIMIENTO INTERIOR MOLDEADO".- Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.

Consta de cuatro hojas foliadas y mecanografiadas por una sola cara.

Barcelona a 25 NOV 1976

P.A. de Bueno Hermanos, S.A.

JUAN B. RENTER RIDAURA

A handwritten signature in dark ink, appearing to read "Juan B. Renter Ridaura", is written over a circular stamp or seal. The signature is fluid and cursive, with some loops and flourishes.

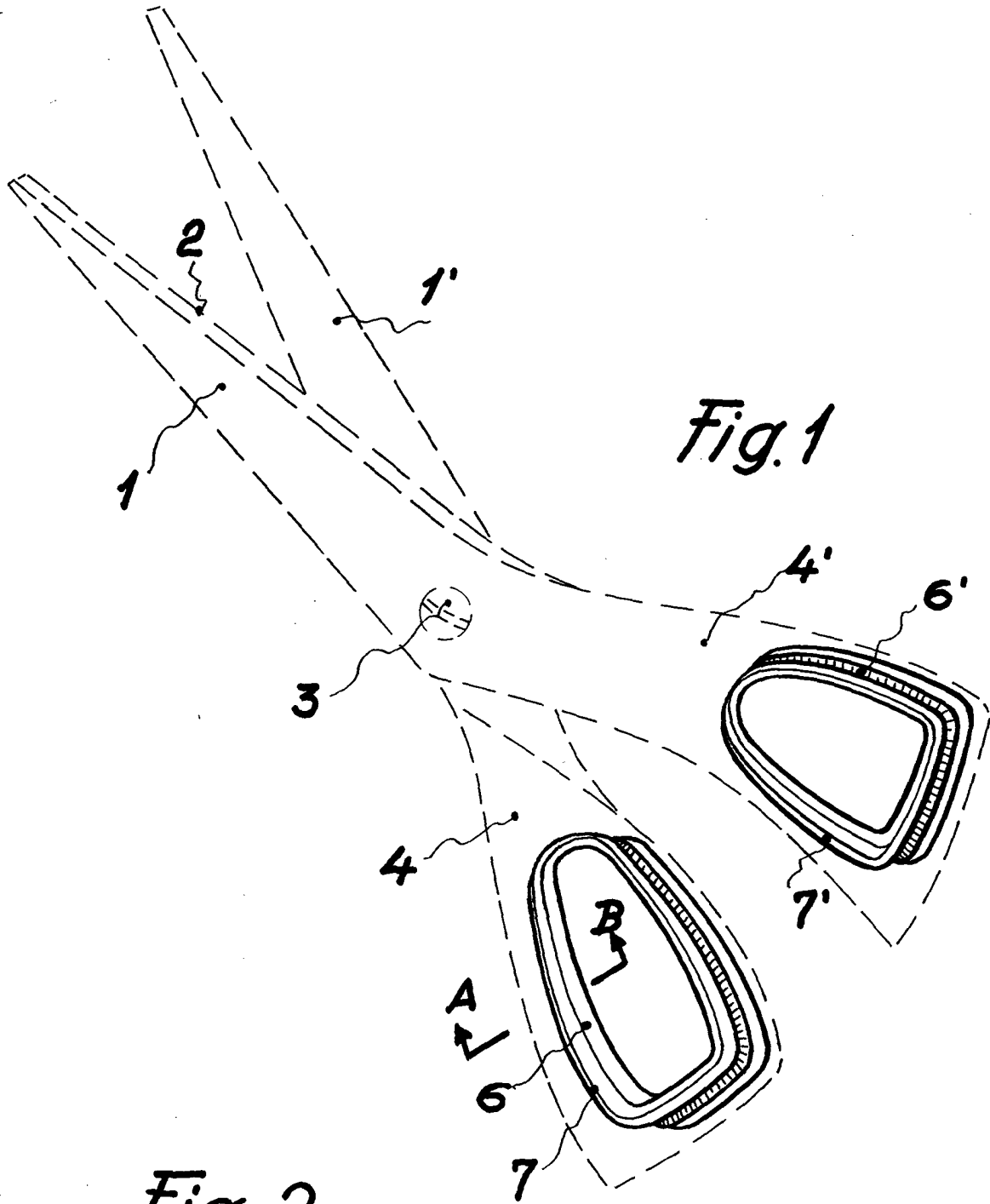
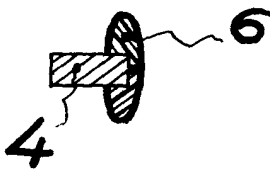


Fig. 1

Fig. 2



Escala variable

Barcelona 25 Noviembre 1976

R.A.

*Juan B. Renter Ridaura*

Juan B. Renter Ridaura