



ESPAÑA

19	ES	11	NUMERO	225548	10	Y
		21				
		22	FECHA DE PRESENTACION	22 DICIEMBRE 1976		

MODELO DE UTILIDAD

30	PRIORIDADES:	32	FECHA	33	PAIS
	31	NUMERO			

47	FECHA DE PUBLICIDAD	51	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			A41C

54	TITULO DE LA INVENCIÓN
"CABETE TERMINAL PARA REMATAR LOS EXTREMOS DEL ARCO DE ARMADURA, PARA COPAS DE SUJETADORES FEMENINOS".	

71	SOLICITANTE (S)
D. JUAN JOSE CANO RUIZ.	

DOMICILIO DEL SOLICITANTE	
BARCELONA, CALLE SANTAPAU, Nº 100.	

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 constituye un cabete terminal para rematar los extremos del arco de armadura, para copas de sujetadores femeninos, que queda anclado y vinculado sobre los extremos de la fina varilla plana que
5 constituye el arco de armadura, a fin de protegerlos, habiéndose previsto, para dicho anclaje y acoplamiento recíproco por simple inserción del cabete terminal sobre los extremos de la varilla plana, que estos, mediante una acción de troquelado, adquieran forma de apéndice, a modo de arpon o punta de lanza roma, en cuya
10 superficie plana se ha practicado, simultáneamente, una pequeña embutición o incisión de modo que, sobre el plano, se eleve o sobresalga una pequeña prominencia, preferentemente en forma de lengüeta que, al introducirse el cabete terminal sobre dicho extremo de la varilla, la referida lengüeta quede alojada en un agujero
15 pasante practicado en el cabete terminal.

Los cabetes, que protegen y rematan los extremos del arco de armadura, son aplanados y ligeramente aguzados con punta roma, para facilitar la inserción dentro de la jareta de alojamiento en el borde inferior de la copa del sujetador.

20 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 del cabete terminal para rematar los extremos del arco de armadura, para copas de sujetadores, cuyas características principales
25 corresponden a las particularidades descritas en el preámbulo de esta memoria.

Dichos dibujos muestran:

Fig. 1.- Vista en planta del conjunto del arco de armadura, con los extremos rematados por los nuevos cabetes de protección.

30 Fig. 2.- Vista en planta del cabete protector.

Fig. 3.- Vista en perspectiva de uno de los extremos del arco de armadura, mostrando la lengüeta que retiene el cabete.

Fig. 4.- Sección longitudinal de uno de los extremos del

arco de armadura con el cabete terminal colocado.

35 Refiriéndonos concretamente a dichos dibujos, pasamos seguidamente a describir, con mayor detalle, las características de constitución y particularidades de enclavamiento del cabete terminal para rematar los extremos del arco de armadura, para copas de sujetadores femeninos, objeto del Modelo de Utilidad que se
40 registra.

Según se aprecia por la vista de conjunto de Fig. 1 y detalles ampliados de las Figuras 2 y 4, el cabete o contera terminal que remata y protege los extremos del aro de armadura de las copas de los sujetadores, está constituido por una pieza, moldeada
45 en un material plástico adecuado, que tiene forma de capuchón plano -1- con la punta -2- redondeada, el cual presenta sus lados ligeramente convergentes hacia dicha punta, habiéndose practicado cerca de la boca -3- de dicha contera o cabete y sobre ambos lados, sendas muescas rectangulares -4- -4'-, así como un agujero
50 circular pasante -5-, abocardado por las dos caras planas del cabete -1-.

La varilla aplanada -6- que constituye el arco de armadura, la cual puede estar o no, forrada con una funda de plástico -7-, según se representa por la Fig. 3 y la sección transversal A-B de
55 dicha Figura, presenta ambos extremos desnudos y troquelados para que adquieran forma de apéndice, a modo de arpón -8- o punta de lanza roma, en cuya superficie plana se ha practicado una incisión y embutición -9- de modo que sobre el plano de dicha punta sobresalga una pequeña lengüeta -10-, que al introducir el cabete
60 terminal -1- sobre el extremo de la varilla -6-, la referida lengüeta -10- queda alojada en el agujero pasante -5-, practicado al efecto en el cabete terminal -1-, constituyendo un medio de enganche del cabete o contera, que resulta retenido por la lengüeta -10-, tal como se representa por la sección de la Fig. 4.

65 Las muescas rectangulares -4- -4'- previstas a ambos lados del cabete -1-, facilitan la introducción del mismo sobre la

punta de lanza roma -8-, al debilitar la sección del cabete -1- junto a su boca, sirviendo, además, para completar el enclavamiento del mismo sobre el arpón -8-.

70 La punta roma de los cabetes -1- y su sección notoriamente aplanada facilitan la introducción del arco de armadura -6- -7- en la jareta de alojamiento prevista en el borde inferior de la copa del sujetador.

75 Por consiguiente que la forma, dimensiones, clases de material, disposición y arreglo del nuevo cabete terminal que remata los extremos del arco de armadura para reforzar las copas de los sujetadores, así como la configuración dada a dichos extremos, podrán variar y sufrir todas aquellas modificaciones y sustituciones que no afecten a la esencialidad funcional del objeto que se patenta.

80 El Modelo de Utilidad, por: "CABETE TERMINAL PARA REMATAR LOS EXTREMOS DEL ARCO DE ARMADURA, PARA COPAS DE SUJETADORES FEMENINOS", cuyo privilegio de explotación en España y sus Provincias de Ultramar se solicita por un período de 20 años, deberá recaer sobre las particularidades que se concretan en las siguientes,

REIVINDICACIONES

90 1ª.- "CABETE TERMINAL PARA REMATAR LOS EXTREMOS DEL ARCO DE ARMADURA, PARA COPAS DE SUJETADORES FEMENINOS", caracterizado por el hecho de que el cabete o contera terminal está constituido por una pieza moldeada en un plástico adecuado, que tiene forma de capuchón plano con la punta redondeada, el cual presenta sus lados ligeramente convergentes hacia dicha punta, habiéndose practicado, cerca de su boca de acceso y sobre ambos lados, sendas muescas rectangulares, así como un agujero abocardado por las

95 dos caras planas del cabete, los cuales sirven, respectivamente, para facilitar la inserción del cabete terminal sobre los extremos del arco de armadura y para asegurar el enclavamiento del referido capuchón o cabete sobre el arpón o punta de lanza en

100

que terminan los citados extremos.

105

2ª.- "CABETE TERMINAL PARA REMATAR LOS EXTREMOS DEL ARCO DE ARMADURA, PARA COPAS DE SUJETADORES FEMENINOS", según la 1ª reivindicación, caracterizado por el hecho de que la varilla aplanada que constituye el arco de armadura y que puede estar, o no, forrada por una funda de plástico, presenta ambos extremos desnudos y troquelados para darles forma de arpón o punta de lanza, en cuya superficie plana se ha practicado una incisión y embutición de modo que sobresalga una pequeña lengüeta que, al introducir el cabete terminal sobre el extremo antes citado, la referida lengüeta queda alojada en el agujero pasante del cabete, constituyendo el medio de enganche y retención del mismo.

110

115

3ª.- "CABETE TERMINAL PARA REMATAR LOS EXTREMOS DEL ARCO DE ARMADURA, PARA COPAS DE SUJETADORES FEMENINOS", según las reivindicaciones 1ª y 2ª, caracterizado por el hecho de que la punta redondeada del cabete, su sección plana y la varilla aplanada que constituye el arco de armadura, facilitan la introducción de dicho conjunto en la jareta de alojamiento prevista en el borde inferior de la copa del sujetador.

120

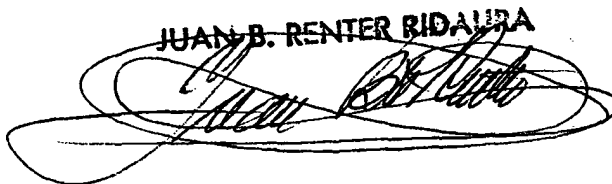
4ª.- "CABETE TERMINAL PARA REMATAR LOS EXTREMOS DEL ARCO DE ARMADURA, PARA COPAS DE SUJETADORES FEMENINOS".- Tal como se ha descrito y demostrado en los dibujos adjuntos.

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

Barcelona a 22 DIC 1976

P.A. de D. Juan José Cano Ruiz

JUAN B. RENTER BIDALUA



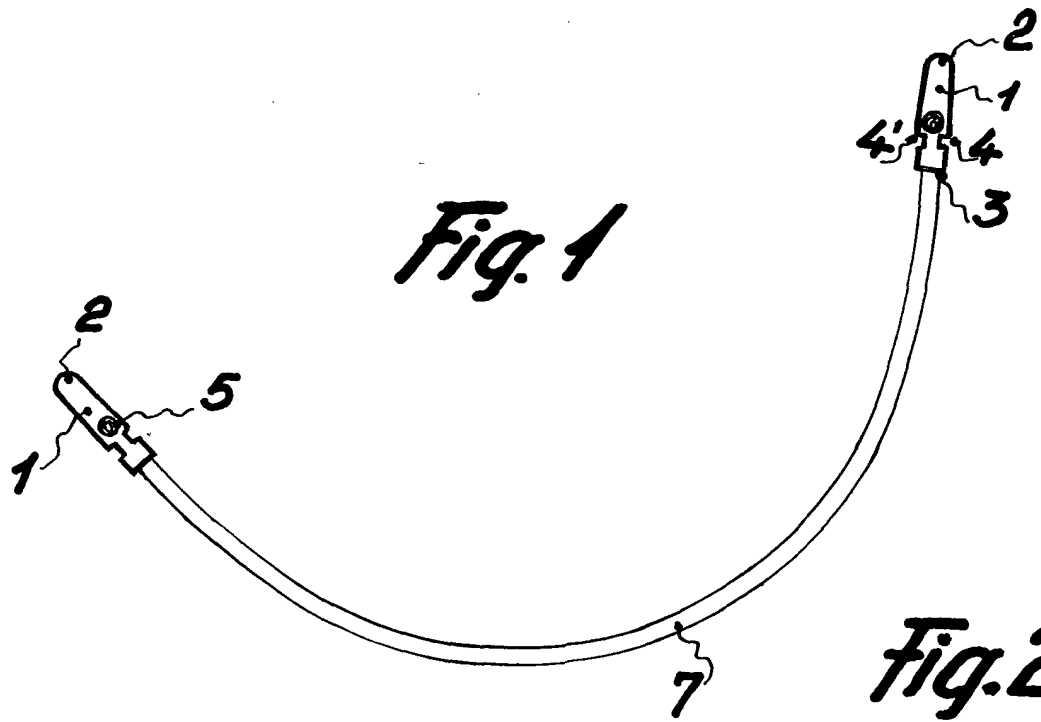


Fig. 1

Fig. 2

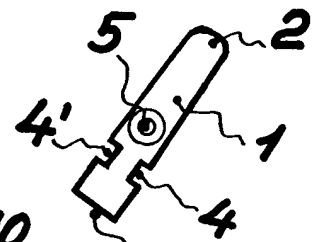


Fig. 3

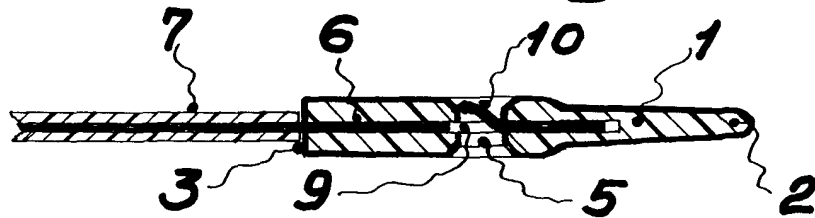
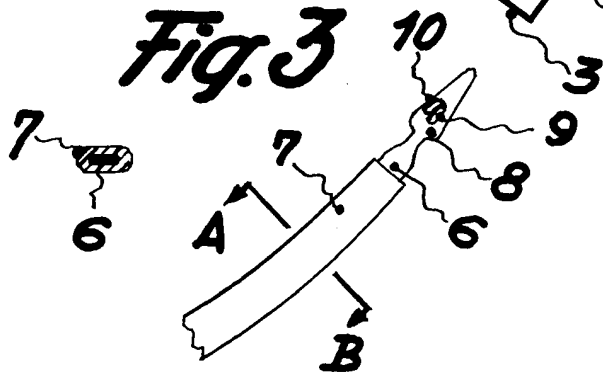


Fig. 4

Barcelona 20 de Julio 1976

Juan B. Benter Hidaura