



## M E M O R I A     D E S C R I P T I V A

sobre:

"                    P A S A D O R   P E R F E C C I O N A D O                    "

=====

Solicitantes:    BIANCHI S.A. domiciliados en  
Pasajes, Guipuzcoa.

=====

Se refiere esta memoria a un Modelo de Utilidad de pasador perfeccionado cuya finalidad es conseguir la fijación de una o de las dos extremidades del pasador.

5. Conocida es la dificultad de conseguir un remachado perfecto, en los pasadores cuyas extremidades desean fijarse por remachado, así como el esfuerzo preciso para conseguirlo.

10. El pasador cuyo modelo de utilidad se reivindica, tiene, según se aprecia en el adjunto dibujo, la peculiaridad de tener un avellanado en uno o los dos extremos del pasador, y ofrece las siguientes ventajas.

15. 1ª.- Al tener el pasador el avellanado, la operación de remachado del extremo exige un esfuerzo menor, porque en lugar de remacharse por recalcado, como en el modelo usual de pasador, al objeto de formar la cabeza, con este modelo especial de pasador, según fig. 1 del dibujo, se verifica



por doblado del material, como se vé en el extremo c de la fig. 2, que es similar al que se verifica al coser material, utilizando ojete.

20. 2ª.- El acabado es más perfecto que con el tipo de pasador hasta ahora conocido, porque con el pasador corriente a la menor desviación del pasador, la cabeza que se forma se desvía del eje del pasador, dando lugar a la formación de cabezas irregulares con una sujeción imperfecta, mientras que con el pasador cuyo modelo de utilidad se reivindica, cabe
25. utilizar una guía que se introduce en el avellanado c Fig. 1, con lo que se consigue centrar la cabeza c Fig. 2, de sujeción del material, con relación al eje del pasador, figs. 1, y 2, B.

30. Este modelo, dentro de su esencialidad, podrá sufrir variaciones a las cuales alcanzará igualmente la protección que se solicita. Podrá por lo tanto construirse en cualquier forma o tamaño. Podrá también tener espiga, en uno o los dos extremos. Podrá tener avellanado en uno o los dos extremos. Podrán utilizarse en cada caso, los materiales más convenientes.
- 35.

#### N O T A

40. Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle, en cuanto no altere su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Modelo de Utilidad por 20 años en España: "PASADOR PERFECCIONADO"; caracterizándose por lo siguiente:
45. 1ª.- Pasador perfeccionado, de hierro, aluminio, latón o cualquier otro material susceptible de ser remachado, con objeto de conseguir su sujeción por remachado, que se caracteriza por tener avellanados sus extremos, para aliviar



50. el esfuerzo preciso en la operación de remachado, lo que permite la utilización de remachadoras más sencillas, consiguiendo un acabado mas perfecto.

55. 2º.= Pasador perfeccionado, de hierro, aluminio, latón o cualquier otro material susceptible de ser remachado, según la reivindicación anterior, que se caracteriza por tener espiga en uno o en los dos extremos.

3º.= Pasador perfeccionado, según las reivindicaciones anteriores, que se caracteriza por tener un avellanado en una, o en las dos extremidades.

60. 4º.= Pasador perfeccionado; tal y como queda sustancialmente descrito en la presente memoria, e ilustrado en los dibujos que se acompañan.

Esta memoria consta de tres hojas escritas por una sola cara.

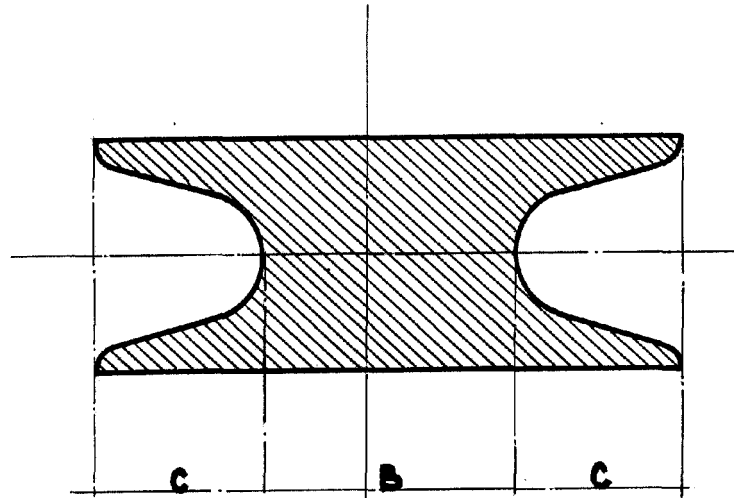
Madrid 17 de febrero de 1948.

BIANCHI S.A.

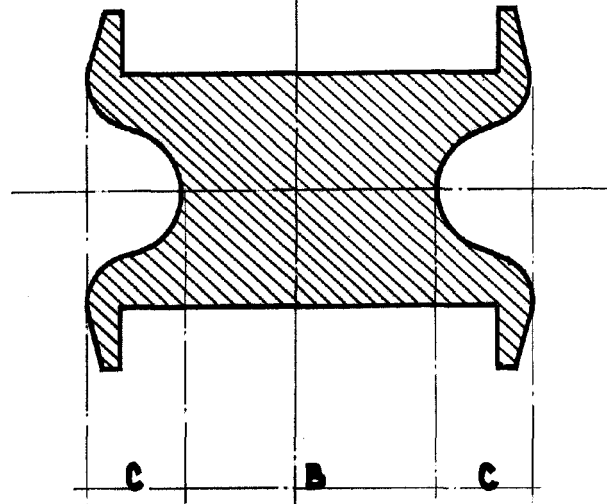
Per Poder de J. GOMEZ ACEBO



**FIG. 1**



**FIG. 2**



*Madrid* de *Febrero de 1948*

*"BIANCHI.SA"*

*P.P.*

Por Poder de J. GÓMEZ ACEBO