

124369

124369

MEMORIA DESCRIPTIVA  
que se acompaña á la solicitud de una  
Patente de Introducción á favor de Dn.  
Jorge SZEL WARD, residente en Barcelo-  
na (España).-----

\*\*\*\*\*



124369

## PATENTE DE INTRODUCCION

por "UN PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE LANA DE ACERO Y DE OTROS METALES, UTILIZABLE A MODO DE ESTROPAJO PARA DIFERENTES USOS", á favor de Dn. Jorge SEEL WARD, residente en Barcelona (España) calle Pedro IV. nº 162.

\*\*\*\*\*

Esta memoria descriptiva se refiere a una patente de introducción destinada a garantizar el derecho a la explotación exclusiva de un procedimiento para la fabricación de lana de acero y de otros metales, con la que se forman lios para su utilización a modo de estropajo, para el fregado de artículos metálicos y en general para multitud de usos y con diversas aplicaciones.

Este procedimiento se conoce y practica en Alemania pero no lo ha sido hasta el presente en nuestro país, en que el recurrente lo va a establecer.

10. En su esencialidad el procedimiento de que se trata consiste en formar virutillas de acero sumamente finas, empleando para ello tornos cilíndricos o automáticos a cuya acción se someten barras de acero o del metal de que aquellas se fabriquen y con el empleo de útiles adecuados que permitan la obtención de tales virutas de una longitud mayor o menor, según convenga.

15. Como ya se ha dicho, la lana así obtenida será de acero, de latón, de aluminio o de cualquier otro metal o aleación.

tambien será variable la manera como se formen con la men-



124369

- 2 -

cionada lana los lios, bajo cuya forma es como se utilizan.

20. En cuanto a las máquinas y aparatos que puedan requerirse para la realización de este procedimiento, serán variables, como lo serán las operaciones complementarias a que en todo caso pueda someterse la lana así obtenida y en general, en todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad del procedimiento descrito.
- 25.

N O T A.

Se reivindica como objeto de este procedimiento:

- 1.- Un procedimiento para la fabricación de lana de acero y de otros metales, que esencialmente consiste en obtener en un torno mecánico y con el empleo de útiles adecuados, virutillas de una barra de acero o del metal o aleación de que se trate y con dichas virutillas se forman lios que son los que utilizan a modo de estropajo, que es la finalidad perseguida con la lana metálica obtenida de acuerdo con el propio procedimiento.
- 2.- "UN PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACION DE LANA DE ACERO Y DE OTROS METALES, UTILIZABLE A MODO D. ESTROPAJO PARA DIFERENTES USOS".
- 35.

Barcelona 2 de octubre de 1931.

