

Solicitud de Modelo de Utilidad
en España, durante veinte años, por un Nuevo Enganche, a fa-
vor de Sebastián Morales Viera, residente en Andrés Mella-
do, 27-Madrid.

5 Nota descriptiva.

Este enganche tiene por fin primordial evitar el anu-
damiento directo de los extremos de las cintas, cada vez
que se utilizan. Cada extremo de la cinta se anuda defini-
tivamente a una de las piezas de l enganche.

10 Nota reivindicatoria

1º.-Nuevo Enganche compuesto de dos piezas fundamentales.
Una de ellas es lámina de materia elástica que vuelve sobre
sí misma. Del plano inferior(b') salen dos pestañas que for-
man un puente para sujetar la otra pieza, impidiéndole el
15 alejamiento paralelo, pero no su desplazamiento en su plano,
y puede llevar agujero apropiado para dar más amplitud al
movimiento del extremo de l plano superior. Este plano su-
perior(b'') termina en una U o diedro doble que por un la-
do está unido al plano y por el otro hace de pestaña para
20 sujetar la otra pieza.

2º.-Nuevo Enganche cuya segunda p eza fundamental(F.2) es
lámina que vuelve sobre sí mis ma, uniendo rígidamente el
extremo del plano superior con el inferior. Este plano in-
ferior lleva por su extremo libre, que penetra por el puen-
25 te de la primera, ranura por donde la sujeta la U.

3º.-Nuevo Enganche cuyas piezas fundamentales pueden suje-
tarse a los extremos de las cintas(una a cada extremo) por
sus mismas vueltas, al volver lás láminas sobre sí mismas. Tam-
bién pueden ser completadas las piezas fundamentales por sen-
30 das argollas(F.2,1) a las que se aten los extremos de la cin-
ta.

4º.-Nuevo Enganche.

Madrid, 3 de abril de 1962

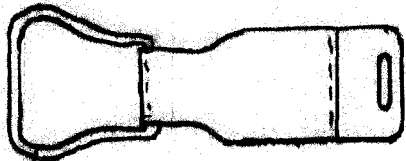
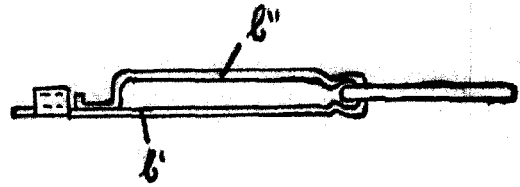
S. Morales
/



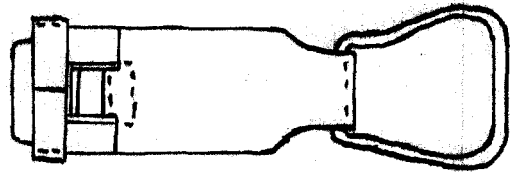
SEBASTIAN MORALES

NUEVO ENGANCHE

92358



1 F.2



F.1

Madrid, 3 de abril de 1962

S. Morales

