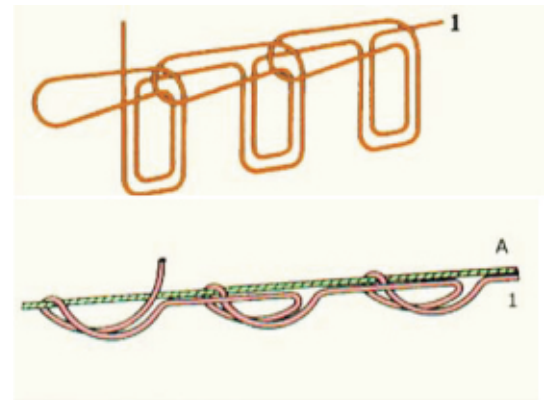


FADU UBA

Técnicas de Indumentaria I

Titular D.Ind. Barretto



TECNOLOGÍA DE LA SECCIÓN DE COSTURA

Función y partes de las maquinas de coser

Parte 4



C Clase 300 Doble pespunte

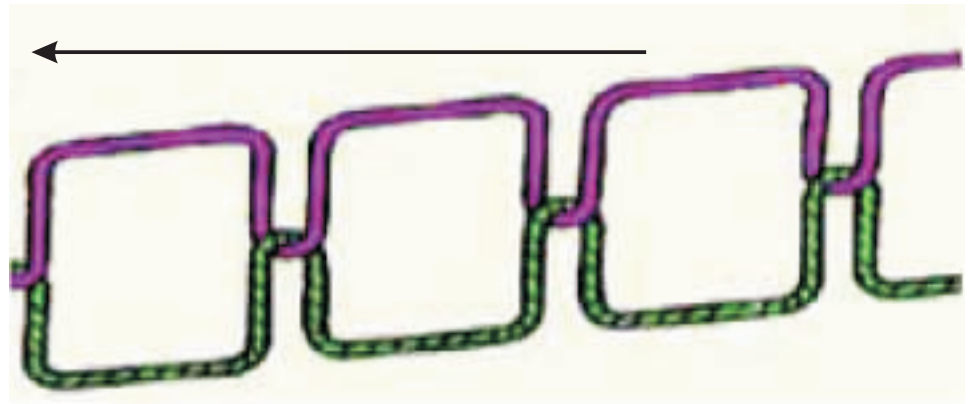
también llamada doble pespunte.

Esta puntada está formada por el hilo o los hilos de una aguja introducida desde un lado del material, que se entrelaza con un hilo y inferior suministrado desde una canilla del otro lado.

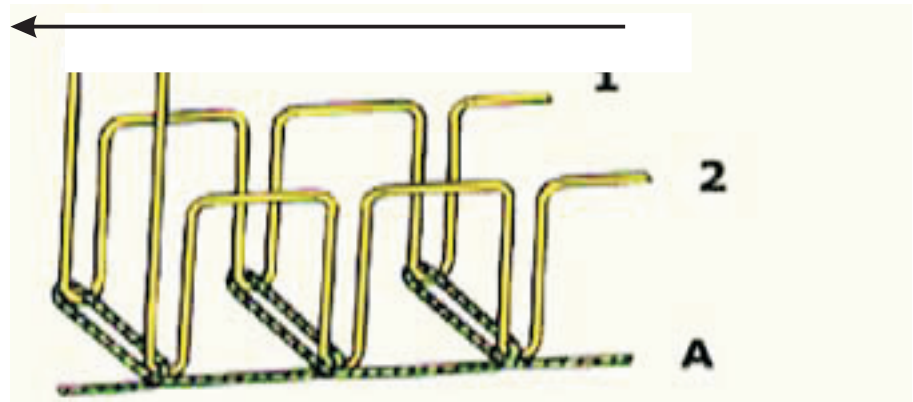
La más sencilla, tipo 301, tiene una apariencia similar en ambos lados, con poco volumen cuando está correctamente equilibrada y se pueden producir costuras tensas y fuertes con una buena resistencia y resistencia a la abrasión. La desventaja es la de longitud limitada del cosido posible, antes de tener que reemplazar la canilla o bobina.

En aplicaciones que precisen alargamiento, se pueden usar los tipos 304 ó 308, en los cuales la sucesiva puntadas forman un dibujo en zigzag entre 1,2 o 3 puntadas. El tipo 306 puede servir para coser un material con el borde vuelto formando una costura invisible.

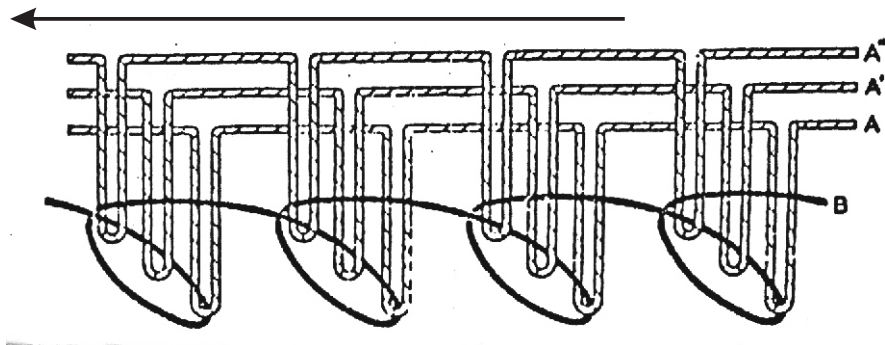
puntada 301



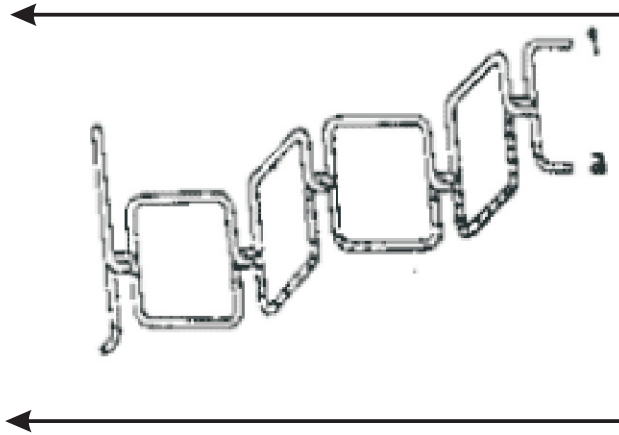
puntada 302



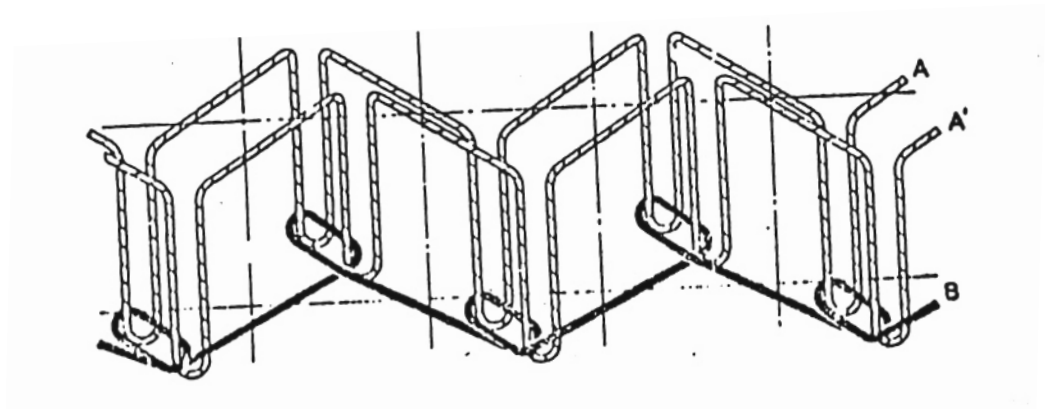
puntada 303



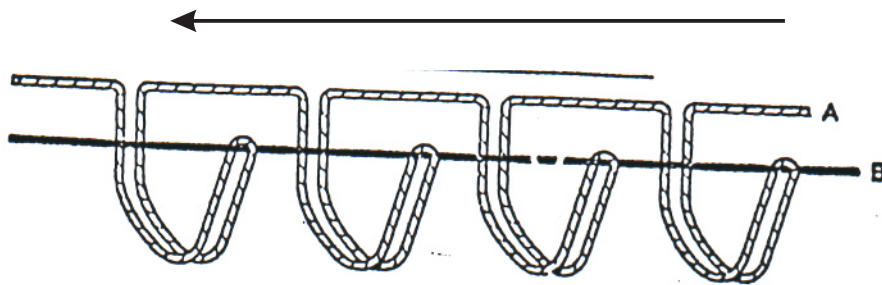
puntada 304



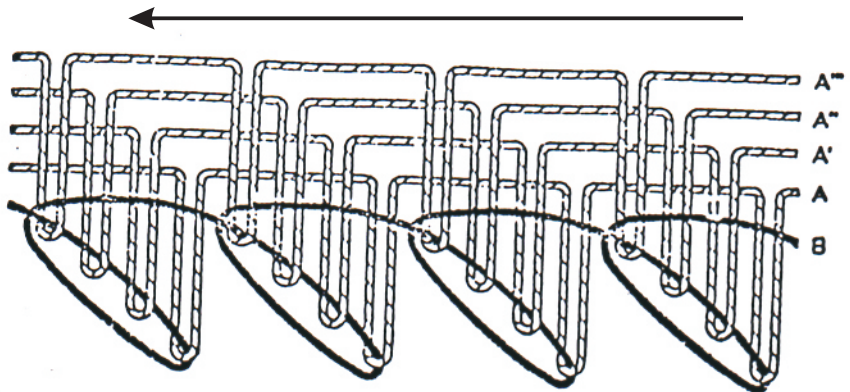
puntada 305



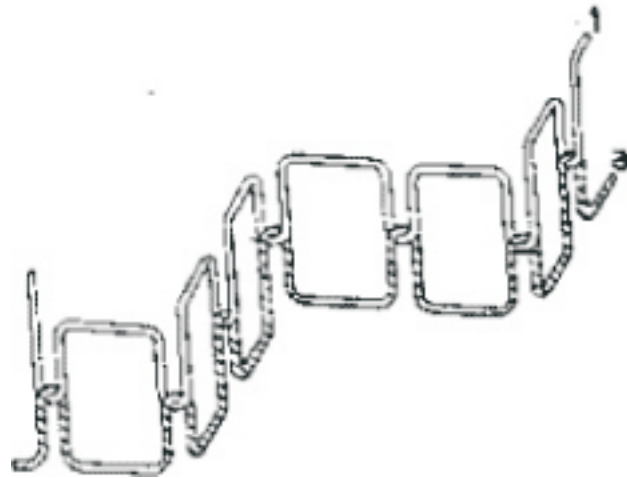
puntada 306



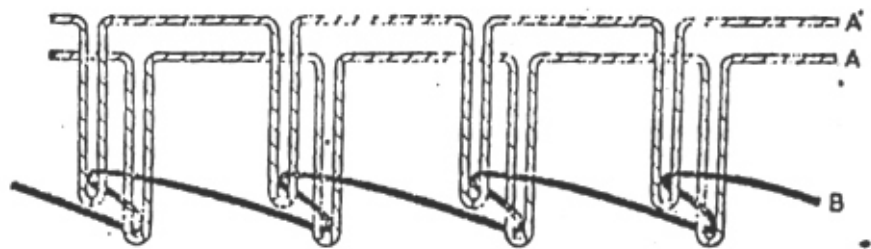
puntada 307



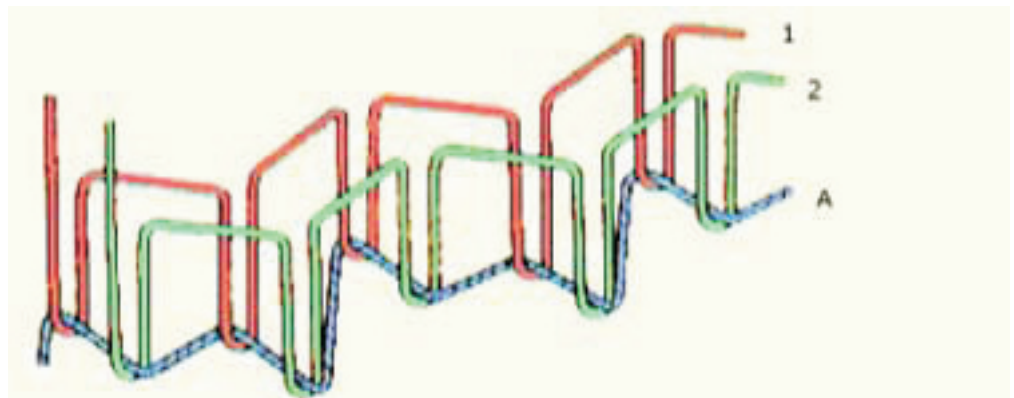
puntada 308



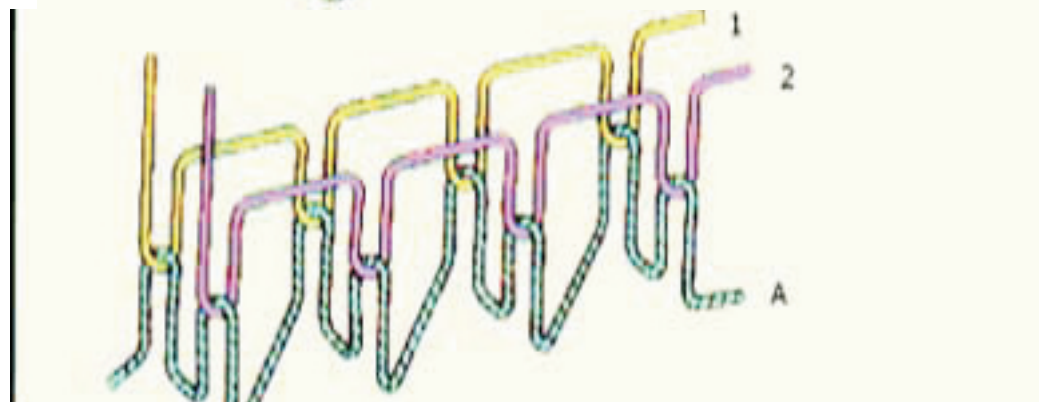
puntada 309



puntada 310



puntada 311

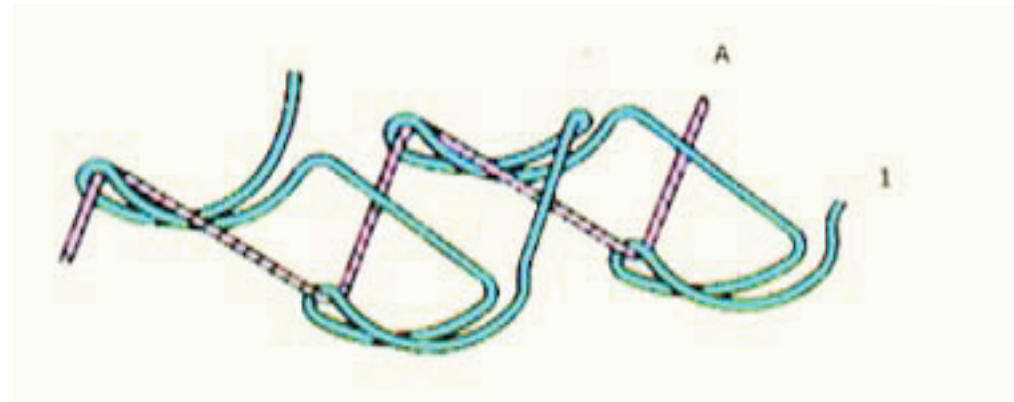




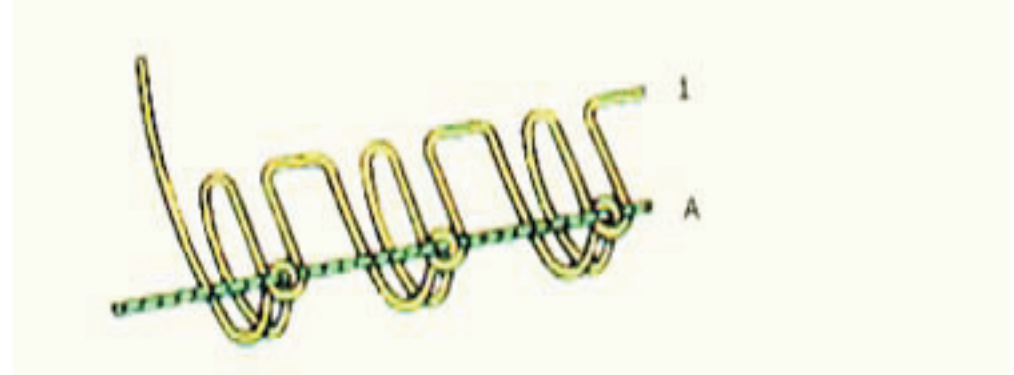
puntada 312



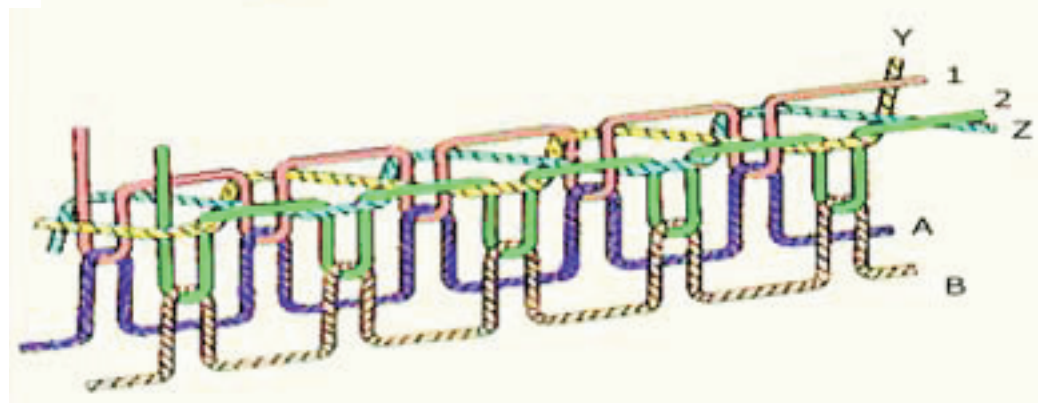
puntada 313



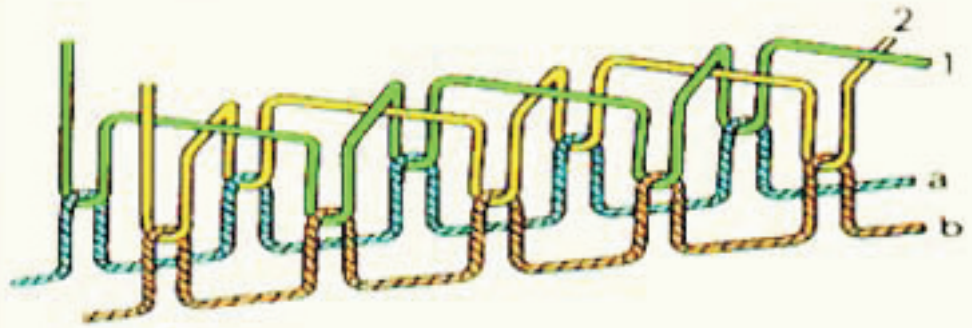
puntada 314



puntada 315



puntada 316



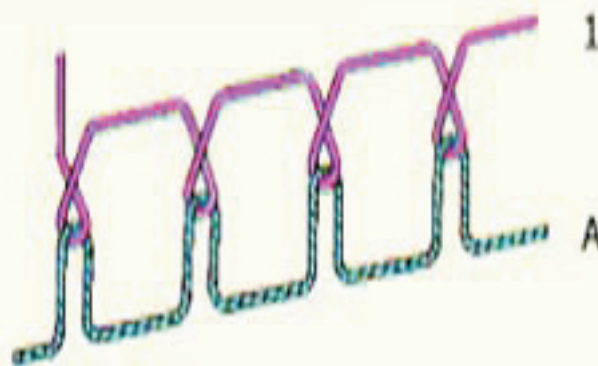
puntada 317



puntada 318



puntada 319



puntada 321
a
327

