

## D04 TRENZADO; FABRICACION DEL ENCAJE; TRICOTADO; PASAMANERIA; NO TEJIDOS

**D04C FABRICACION DE TRENZAS O DE ENCAJES, COMPRENDIDOS LOS ENCAJES DE BOLILLOS O LOS ENCAJES QUIMICOS; MAQUINAS DE TRENZAR; TRENZAS; ENCAJES** (telares para la fabricación de plantillas partiendo de materiales en bandas A43D 29/00; trabajos del junco B27J 1/00)

<b>1/00</b>	<b>Trenzas o encajes, p. ej. encajes de bolillos; Sus procedimientos de fabricación</b>	<b>3/36</b>	. . Chasis
<b>1/02</b>	. hechos con materiales particulares	<b>3/38</b>	. . Dispositivos de accionamiento; Mecanismos de puesta en marcha o de parada
<b>1/04</b>	. . Encajes químicos o similares	<b>3/40</b>	. para la fabricación de trenzas tubulares por sistemas de alimentación de hilos que giran alrededor y a la misma distancia del centro de trenzado
<b>1/06</b>	. Trenzas o encajes destinados a usos particulares	<b>3/42</b>	. . con medios para la formación de pasadas por guías controladas por hilos individuales
<b>1/08</b>	. . Tules	<b>3/44</b>	. . con medios para la formación de pasadas entre los hilos apartando sucesivamente diferentes grupos de hilos que utilizan los mismos medios de guías
<b>1/10</b>	. . . Tules adornados con dibujos	<b>3/46</b>	. . con bobinas montadas en discos
<b>1/12</b>	. . Cordones, lazos o estopas	<b>3/48</b>	. Dispositivos auxiliares
<b>3/00</b>	<b>Telares de trenzas o de encajes</b>	<b>5/00</b>	<b>Telares para encaje o para encaje de bolillos (bobinas B65H 75/02)</b>
<b>3/02</b>	. con porta-bobinas, guiadas exclusivamente por platinas o bolillos	<b>5/02</b>	. Telares de encajes para red
<b>3/04</b>	. . con porta-bobinas guiadas con movimiento alternativo y curso limitado	<b>5/04</b>	. Telares de cortinas en red o encaje
<b>3/06</b>	. . con porta-bobinas desplazándose siempre en el mismo sentido con curso sin fin	<b>5/06</b>	. Telares de encaje por enrollamiento de los hilos los unos sobre los otros
<b>3/08</b>	. . con medios para introducir hilos o trenzas suplementarias	<b>5/08</b>	. Carretones de bobinas
<b>3/10</b>	. . con medios para hacer festones calados en bordado, motivos en relieve, o agujeros	<b>5/10</b>	. Guías de carretones de bobinas; Arrastres para el balanceo de carretones de bobinas
<b>3/12</b>	. . con medios para introducir hilos de alma	<b>5/12</b>	. Mandos para el desplazamiento de bobinas
<b>3/14</b>	. . Porta-bobinas	<b>5/14</b>	. . Introducción de dibujos
<b>3/16</b>	. . . para bobinas horizontales	<b>5/16</b>	. Dispositivos de alimentación o de guía de hilos de urdimbre
<b>3/18</b>	. . . para bobinas verticales	<b>5/18</b>	. . Barras-guía; Medios de guía para este efecto; Introducción de dibujos por su acción
<b>3/20</b>	. . Disposiciones de bolillos, de guías o de platinas en el telar	<b>5/20</b>	. . Selectores o platinas; Introducción de dibujos por su acción
<b>3/22</b>	. . Guías o platinas (con medios para regular el porta-bobinas D04C 3/24)	<b>5/22</b>	. Dispositivos para las piezas que caen del telar
<b>3/24</b>	. . Dispositivos para controlar los porta-bobinas a fin de obtener dibujos, p. ej. dispositivos sobre guías o platinas	<b>5/24</b>	. Dispositivos de accionamiento; Mecanismos de puesta en marcha o de parada
<b>3/26</b>	. . . para parar los bolillos	<b>5/26</b>	. Dispositivos auxiliares
<b>3/28</b>	. . . para parar solamente las porta-bobinas	<b>7/00</b>	<b>Instrumentos o aparatos para la fabricación a mano de trenzas o de encajes</b>
<b>3/30</b>	. . . para el control del cambio de guías o de platinas		
<b>3/32</b>	. . Introducción de dibujos		
<b>3/34</b>	. . Batidores o mecanismos de batir		