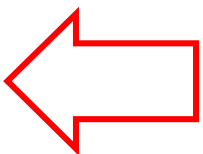


Spagnolo



ÍNDICE DE PRODUCTOS

- El índice de Productos expuestos con ocasión de la feria ITMA 99 está repartido en Capítulos y los Capítulos, a su vez, en secciones.

- Las máquinas que se indican con el asterisco (*) tienen que cumplir con el artículo 6a del Reglamento General de ITMA 99.

CAPÍTULO 1.

Maquinaria para la preparación a la hilatura, fabricación de fibras químicas, para hilatura, bobinadoras, para texturización, mecheras, maquinaria para la formación de velos, no tejidos; maquinaria auxiliar y accesorios.

• 1.1 Máquinas de preparación para la hilatura de algodón

- (*) 1. Máquinas para desgranar
- (*) 2. Prensas para balas
- (*) 3. Desmontadoras, abridoras de balas, abridoras fresadoras de balas
- (*) 4. Máquinas de batería
- (*) 5. Tolvas mezcladoras
- (*) 6. Sistemas de alimentación automática para cardas
- (*) 7. Cardas
- (*) 8. Manuales
- (*) 9. Manuales de napas
- (*) 10. Peinadoras
- (*) 11. Mecheras
- (*) 12. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.1

• 1.2 Máquinas de preparación para la hilatura de lana peinada, semipeinada o cardada

- (*) 21. Prensas para balas
- (*) 22. Instalaciones de apertura de lana cruda
- (*) 23. Instalaciones de lavado de lana cruda
- (*) 24. Instalaciones de carbonización de lana cruda
- (*) 25. Líneas de apertura, limpieza y mezcla
- (*) 26. Líneas de captación de desperdicios, deshilachadoras
- (*) 27. Cargadoras automáticas
- (*) 28. Cardas para lana peinada
- (*) 29. Cardas para lana semipeinada
- (*) 30. Cardas para lana cardada
- (*) 31. Gill-Box e Intersecting
- (*) 32. Peinadoras
- (*) 33. Lisadoras
- (*) 34. Máquinas de acabado
- (*) 35. Mecheras para lana peinada
- (*) 36. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.2

• 1.3 Máquinas de preparación para la hilatura de fibras duras

- (*) 41. Máquinas de apertura, lavado y mezcla
- (*) 42. Cargadoras automáticas
- (*) 43. Cardas
- (*) 44. Peinadoras
- (*) 45. Manuales
- (*) 46. Mecheras
- (*) 47. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.3

• 1.4 Máquinas para hilatura con hileras para fibras químicas, máquinas para el tratamiento del rayón y fibrana

- (*) 51. Planta de hilatura para la producción de fibras químicas (Extrusoras, véase 205)
- (*) 52. Máquinas enrolladoras
- (*) 53. Máquinas estiradoras-retorcedoras
- (*) 54. Cortadoras de fibras artificiales y sintéticas
- (*) 55. Convertidores de cable a mecha
- (*) 56. Máquinas estiradoras-rompedoras
- (*) 57. Vaporizadores continuos y secadores para copos para hilar

- (*) 58. Prensas para balas
- (*) 59. Plantas para la producción de rafia sintética (Extrusoras, véase 205)
- (*) 60. Líneas para fibrillas
- (*) 61. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.4

• 1.5 Máquinas de hilar

- (*) 71. Continuas de anillos para algodón
- (*) 72. Continuas de anillos para lana peinada
- (*) 73. Continuas de anillos para lana semipeinada
- (*) 74. Continuas de anillos para lana cardada
- (*) 75. Continuas de anillos para fibras duras
- (*) 76. Continuas de anillos para hilatura directa
- (*) 77. Máquinas de hilar por rotor
- (*) 78. Máquinas de hilar por chorro de aire
- (*) 79. Selfactinas
- (*) 80. Máquinas de hilar de centrífuga
- (*) 81. Máquinas de hilar de aletas
- (*) 82. Máquinas de hilar por fricción
- (*) 83. Máquinas de hilar por autotorsión
- (*) 84. Máquinas de hilar de huso hueco
- (*) 85. Máquinas de hilar para hilos de fantasía
- (*) 86. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.5

• 1.6 Sistemas automáticos de sacamudadas, empalme y transporte

- (*) 91. Máquinas y dispositivos sacamudadas
- (*) 92. Dispositivos de empalme automático
- (*) 93. Sistemas automáticos de transporte entre máquinas de preparación de hilatura e hilados
- (*) 94. Sistemas automáticos de transporte entre hiladoras y bobinadoras, dobladoras o retorcedoras
- (*) 95. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.6

• 1.7 Máquinas bobinadoras, devanadoras, ovilladoras y otras máquinas

- (*) 101. Bobinadoras para conos y bobinas
- (*) 102. Bobinadoras de precisión para conos y bobinas
- (*) 103. Bobinadoras sincrónicas
- (*) 104. Canilleras
- (*) 105. Canilleras para canillas huecas
- (*) 106. Bobinadoras para carrete de valonas
- (*) 107. Máquinas para bobinar hilo de coser
- (*) 108. Bobinadoras para bobinas con bridas
- (*) 109. Devanadoras
- (*) 110. Reunidoras, dobladoras
- (*) 111. Chamuscadoras de hilado
- (*) 112. Perchadoras de hilado
- (*) 113. Ovilladoras
- (*) 114. Bobinadoras para enrollamiento sobre cartón
- (*) 115. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.7

• 1.8 Máquinas para el tratamiento, la fijación y la humidificación al vapor de los hilados

- (*) 121. Autoclaves para vaporizar
- (*) 122. Máquinas para fijación en caliente
- (*) 123. Máquinas para humidificar
- (*) 124. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.8

• 1.9 Máquinas de texturizar, hinchar y rizar

- (*) 131. Texturizadoras por falsa torsión
- (*) 132. Texturizadoras por aire
- (*) 133. Máquinas para entrelazar por aire
- (*) 134. Máquinas para hinchar y rizar las fibras
- (*) 135. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.9

- 1.10 Máquinas dobladoras y retorcedoras para hilados de fibra corta

- (*) 141. Retorcedoras de doble torsión
- (*) 142. Retorcedoras de anillos
- (*) 143. Continuas dobladoras retorcedoras de anillos
- (*) 144. Retorcedoras de aletas
- (*) 145. Retorcedoras para hilados de fantasía
- (*) 146. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.10

- 1.11 Máquinas dobladoras y retorcedoras para hilados de filamento

- (*) 151. Retorcedoras de doble torsión
- (*) 152. Retorcedoras de doble torsión con tratamiento térmico
- (*) 153. Cableadoras directas
- (*) 154. Molinos, retorcedoras de pisos
- (*) 155. Retorcedoras y reunidoras de anillos
- (*) 156. Retorcedoras para hilados de fantasía
- (*) 157. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.11

- 1.12 Máquinas para cubrir los hilados

- (*) 161. Máquinas para cubrir individuales
- (*) 162. Máquinas para cubrir dobles

- 1.13 Máquinas para cuerdas y artículos de cordelería

- (*) 171. Colchadoras (máquinas para torcer cables)
- (*) 172. Cableadoras
- (*) 173. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.13

- 1.14 Máquinas para la formación de velo, no tejidos y del fieltro

- (*) 181. Desmotadoras, abridora de balas, abridoras fresadoras de balas
- (*) 182. Líneas de apertura, limpieza, mezcla y dosificación
- (*) 183. Cardas
- (*) 184. Blamires y carros legadores
- (*) 185. Máquinas de tratamiento por aguja
- (*) 186. Máquinas para ligado por hidroentrelazamiento
- (*) 187. Máquinas para ligado químico
- (*) 188. Máquinas para ligado térmico
- (*) 189. Plantas para la producción de no tejidos spunbonded y meltblown (Estrusoras, véase 205)
- (*) 190. Estiradores para guata (incluida guata quirúrgica)
- (*) 191. Máquinas para la fabricación y acabado de fieltro prensado (punzonado)
- (*) 192. Maquinaria para la fabricación y acabado de sombrerería
- (*) 193. Calandrias
- (*) 194. Máquinas para recubrimiento
- (*) 195. Máquinas de aprestado/encolado de las guatas
- (*) 196. Otras máquinas relacionadas con la Sección 1.14

- 1.15 Máquinas auxiliares y dispositivos relacionados con el Capítulo 1

- 201. Máquinas para montar las guarniciones rígidas y flexibles en la cardas
- 202. Máquinas para rectificar las guarniciones de las cardas
- 203. Máquinas para rectificar los cilindros de alisado y aplicar las guarniciones
- 204. Dispositivos adicionales (por ejemplo, máquinas para humidificar, afinar, ensimar, flambeo, fijar)
- 205. Extrusoras
- 206. Otras máquinas auxiliares relacionadas con el Capítulo 1

- 1.16 Accesorios relacionados con el Capítulo 1

- 211. Husos y sus accesorios
- 212. Anillos para continuas de hilar y continuas de torcer
- 213. Cursores, equipos para introducir y sacar cursores

- 214. Rotores
- 215. Goznes para selfactinas de rotor
- 216. Agujas de acero para maquinaria de hilado
- 217. Agujas para enfieltrado
- 218. Cilindros de agujas, barras y segmentos
- 219. Tableros con puntas, duelas provistas de puntas
- 220. Guarniciones flexibles para cardas
- 221. Hilos metálicos para guarniciones de cardas
- 222. Botes para cintas
- 223. Tubos
- 224. Sistemas de estiraje
- 225. Rodillos de presión, bolsas y cots para estiraje
- 226. Cintas de accionamiento de los husos y correas tangenciales de transmisión
- 227. Purgadores de hilos
- 228. Detectores de hilos rotos
- 229. Frenos de hilos
- 230. Guía-hilos
- 231. Bombas para hilatura
- 232. Hileras
- 233. Grupos para limpiar herramientas de extrusión
- 234. Rodillos
- 235. Toberas de aire para texturizar y entrelazar
- 236. Correas planas y cintas transportadoras
- 237. Unidades de falsa torsión
- 238. Otros accesorios relacionados con el Capítulo 1

CAPÍTULO 2.

Maquinaria de preparación para tejeduría, maquinaria de tisaje, maquinaria tufting, maquinaria auxiliar y accesorios

• 2.1 Máquinas de preparación para la tejeduría

- (*) 241. Filetas
- (*) 242. Urdidores seccionales
- (*) 243. Urdidores directos
- (*) 244. Urdidores de dibujo
- (*) 245. Máquinas enrolladoras de urdimbre
- (*) 246. Máquinas encoladoras
- (*) 247. Líneas para teñir los urdidores
- (*) 248. Máquinas para cruzar los hilos
- (*) 249. Máquinas para retirar la urdimbre
- (*) 350. Máquinas para anudar urdimbre
- (*) 251. Anudadoras y empalmadoras
- (*) 252. Otras máquinas relacionadas con la Sección 2.1

• 2.2 Telares

- (*) 261. Telares de tanzas
- (*) 262. Telares de proyectil
- (*) 263. Telares de chorro de aire
- (*) 264. Telares de chorro de agua
- (*) 265. Telares multifásico
- (*) 266. Telares de lanzadera
- (*) 267. Telares circulares
- (*) 268. Telares de cintería sin lanzadera
- (*) 269. Telares de contería con lanzadera
- (*) 270. Otras máquinas relacionadas con la Sección 2.2.

• 2.3 Telares para especializadas

- (*) 271. Telares para fieltro, tamiz, correas de accionamiento, cintas transportadoras, telas para neumáticos
- (*) 272. Telares para pana y tercipele
- (*) 273. Telares para alfombras y moquetas
- (*) 274. Telares para fibras duras

- (*) 275. Telares para tejidos elásticos
- (*) 276. Telares para etiquetas
- (*) 277. Telares para muestras
- (*) 278. Otras máquinas relacionadas con la Sección 2.3

- 2.4 Máquinas para la formación de calada y dispositivos para programar la calada

- (*) 281. Movimientos de excéntricas
- (*) 282. Maquinitas mecánicas
- (*) 283. Maquinitas electrónicas
- (*) 284. Jacquards mecánicas
- (*) 285. Jacquards electrónicas
- (*) 286. Dispositivos para la programación mecánica (picar, copiar y atar)
- (*) 287. Dispositivos para la programación electrónica
- (*) 288. Aparatos para marcado de orillos y falsos orillos
- (*) 289. Otras máquinas relacionadas con la Sección 2.4

- 2.5 Maquinaria tufting

- (*) 291. Máquinas tufting
- (*) 292. Máquinas tufting, modelos de mesa y manuales
- (*) 293. Dispositivos de dibujo para máquinas tufting
- (*) 294. Otras máquinas relacionadas con la Sección 2.5

- 2.6 Maquinaria auxiliar relacionada con el Capítulo 2

- 301. Limpiadoras y cepilladoras para peines de tejeduría
- 302. Máquinas para rectificar lanzaderas
- 303. Limpiadoras de canillas
- 304. Acumuladoras de trama
- 305. Equipos para la automatización de los telares (sistemas de monitoreo y procesamiento de datos, véase Capítulo 11)
- 306. Dispositivos para enrollar por separado las piezas de tejido
- 307. Sistemas automáticos para cambiar el plegador de urdimbre de tejido y de la remesa (Quick Style Change)
- 308. Otras máquinas auxiliares relacionadas con el Capítulo 2

- 2.7 Accesorios relacionados con el Capítulo 2

- 311. Lizos
- 312. Peines
- 313. Marcos para lizos y otros accesorios
- 314. Templenes
- 315. Mecanismo de para-urdimbre
- 316. Caballeros
- 317. Mecanismo de para-tramas
- 318. Palpadores de trama
- 319. Bobinas, conos, tubos, canillas de trama
- 320. Tacos y tiratacos
- 321. Cintas para pinzas flexibles
- 322. Lanzaderas
- 323. Cartones Jacquard y papel continuo para tejeduría
- 324. Plegadores de urdimbre y pletinas
- 325. Plegadores de urdimbre para tejer cintería
- 326. Cuenta pasadas de trama
- 327. Cortadoras para telares
- 328. Agujas y cuchillas para tufting
- 329. Otros accesorios relacionados con el Capítulo 2

CAPÍTULO 3.

Máquinas de género de punto y calcetería; máquinas auxiliares y accesorios

- 3.1 Máquinas de preparación para género de punto y calcetería

- (*) 331. Urdidores directos
- (*) 332. Urdidores seccionales
- (*) 333. Otras máquinas relacionadas con la Sección 3.1

- 3.2 Máquinas circulares de género de punto y máquinas circulares de mallosas

- (*) 341. Máquinas de mallosas con diámetro del cilindro superior a 165 mm
- (*) 342. Máquinas de un sólo cilindro hasta 165 mm de diámetro
- (*) 343. Máquinas de doble cilindro, hasta 165 mm de diámetro
- (*) 344. Otras máquinas relacionadas con la Sección 3.2

- 3.3 Máquinas tricotasas rectilíneas y máquinas tricotasas por urdimbre para género de punto

- (*) 351. Máquinas tricotasas rectilíneas
- (*) 352. Máquinas tricotasas rectilíneas manuales
- (*) 353. Telares para algodón
- (*) 354. Máquinas rectilíneas de urdimbre
- (*) 355. Telares Raschel
- (*) 356. Otras máquinas relacionadas con la Sección 3.3

- 3.4 Máquinas auxiliares relacionadas con el Capítulo 3

- 361. Alimentadores
- 362. Picado electrónico de cartas
- 363. Otras máquinas auxiliares relacionadas con el Capítulo 3

- 3.5 Accesorios relacionados con el Capítulo 3

- 371. Agujas
- 372. Platinas
- 373. Plegadores de urdimbre
- 374. Otros accesorios relacionados con el Capítulo 3

CAPÍTULO 4.

Maquinaria para lavado, blanqueo, tintura, estampado, secado, acabado y presentación.

- 4.1 Máquinas para tratamiento por vía seca y por vía húmeda

- (*) 381. Carbonizadoras para tejidos
- (*) 382. Chamuscadoras
- (*) 383. Máquinas y autoclaves de hervido
- (*) 384. Máquinas para desencolar
- (*) 385. Máquinas y autoclaves para el blanqueo en discontinuo
- (*) 386. Instalaciones de blanqueo a la continua
- (*) 387. Máquinas para el lavado de hilados
- (*) 388. Máquinas para el lavado en cuerda
- (*) 389. Máquinas para el lavado al ancho
- (*) 390. Batanes
- (*) 391. Mercerizadoras para hilos
- (*) 392. Mercerizadoras para tejidos y género de punto
- (*) 393. Máquinas y foulards de impregnación y apresto
- (*) 394. Sistemas de dosificación de las sustancias químicas
- (*) 395. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.1

- 4.2 Aparatos y máquinas para teñir hilados

- (*) 401. Cocinas de colores para tintorería
- (*) 402. Instalaciones de tintura a la continua para tops y cables
- (*) 403. Instalaciones de tintura a la continua de hilados
- (*) 404. Aparatos para teñir a alta temperatura
- (*) 405. Aparatos para teñir a presión atmosférica
- (*) 406. Foulards para teñir
- (*) 407. Máquinas de tintura en madeja

- (*) 408. Instalaciones de tintura a la continua para plegadores
- (*) 409. Aparatos para teñir muestras
- (*) 410. Aparatos para teñir de laboratorio
- (*) 411. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.2

• 4.3 Aparatos y máquinas para teñir tejidos

- (*) 421. Cocinas de colores para tintorería
- (*) 422. Aparatos para teñir a alta temperatura
- (*) 423. Aparatos para teñir a presión atmosférica
- (*) 424. Máquinas jet de tintura
- (*) 425. Máquinas overflow para teñir a alta temperatura
- (*) 426. Máquinas overflow para teñir a presión atmosférica
- (*) 427. Barcas de torniquete
- (*) 428. Foulards para teñir
- (*) 429. Jiggers
- (*) 430. Máquinas de estrella para teñir
- (*) 431. Máquinas para teñir género de punto y calcetería
- (*) 432. Máquinas de tintura rotativa
- (*) 433. Máquinas centrífugas para teñir
- (*) 434. Instalaciones de tintura a la continua para tejidos
- (*) 435. Máquinas de tintura para cintería
- (*) 436. Aparatos para teñir muestras
- (*) 437. Aparatos para teñir en laboratorio
- (*) 438. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.3

• 4.4 Máquinas de estampar

- (*) 441. Cocinas de colores para preparar las pastas de estampación
- (*) 442. Estampadoras para mechas de lana peinada
- (*) 443. Estampadoras para hilados
- (*) 444. Estampadoras de cilindros
- (*) 445. Máquinas de estampar “a la lionesa” sobre mesa larga
- (*) 446. Máquinas de estampar rotativas
- (*) 447. Carros de estampar asistidos por ordenador
- (*) 448. Calandras de estampar por transferencia para la industria textil
- (*) 449. Máquinas jet de estampación
- (*) 450. Máquinas para estampar orillos
- (*) 451. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.4

• 4.5 Máquinas para la extracción de agua

- (*) 461. Exprimadoras
- (*) 462. Aspiradoras
- (*) 463. Hidroextractores centrífugos
- (*) 464. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.5

• 4.6 Rames y máquinas secadoras

- (*) 471. Ensanchadoras secadoras
- (*) 472. Máquinas termofijadoras
- (*) 473. Secadoras de tambores
- (*) 474. Calandras de fieltro
- (*) 475. Secadoras de calado y cámaras secadoras
- (*) 476. Secadoras de cinta sin fin
- (*) 477. Secadoras de pliegues colgantes
- (*) 478. Hotflue
- (*) 479. Aparatos para secado tras estampación
- (*) 480. Secadoras de recorrido plano
- (*) 481. Secadoras rápidas para bobinas
- (*) 482. Secadoras con tambor perforado
- (*) 483. Secadoras por alta frecuencia
- (*) 484. Secadoras por rayos infrarrojos
- (*) 485. Sistemas de dosificación de las sustancias químicas

(*) 486. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.6

• 4.7 Máquinas para el apresto y el tratamiento de acabado

- (*) 491. Máquinas y aparatos para humedecer
- (*) 492. Máquinas y aparatos para vaporizar y envejecer
- (*) 493. Decatizadoras
- (*) 494. Perchas
- (*) 495. Desfibradoras
- (*) 496. Pulidoras
- (*) 497. Tundosas
- (*) 498. Máquinas para cortar terciopelo y pana
- (*) 499. Esmeriladoras
- (*) 500. Cepilladoras
- (*) 501. Enceradoras
- (*) 502. Máquinas para el tratamiento y acabado de artículos de pelo, felpa o terciopelo
- (*) 503. Rompedoras de apresto
- (*) 504. Calandras
- (*) 505. Chamuscadoras
- (*) 506. Prensas de cilindros
- (*) 507. Prensas de acabados
- (*) 508. Prensas para planchar género de punto
- (*) 509. Máquinas de preformar
- (*) 510. Aformadoras para género de punto
- (*) 511. Aprestadoras para género de punto
- (*) 512. Aprestadoras para cintería
- (*) 513. Máquinas de plisar para la industria textil (para la industria de la confección, véase 623)
- (*) 514. Máquinas de encolado para alfombras
- (*) 515. Instalaciones de encogimiento
- (*) 516. Máquinas polimerizadoras
- (*) 517. Laminadoras
- (*) 518. Máquinas para recubrimiento
- (*) 519. Máquinas para el tratamiento con foulards e impregnación
- (*) 520. Estampadoras para flocados
- (*) 521. Máquinas para desgrasar
- (*) 522. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.7

• 4.8 Máquinas de inspección y presentación de tejidos

- (*) 531. Inspeccionadoras
- (*) 532. Máquinas para medir, enrollar y plegar tejidos
- (*) 533. Máquinas para medir, enrollar y plegar tejidos de género de punto
- (*) 534. Máquinas para medir, enrollar y plegar los no tejidos
- (*) 535. Otras máquinas relacionadas con la Sección 4.8

• 4.9 Máquinas auxiliares relacionadas con el Capítulo 4

- 541. Máquinas para mezclar y filtrar los colorantes y para emulsionar
- 542. Máquinas para grabar rodillos de estampación
- 543. Sistemas de grabación de cilindros rotativos microperforados
- 544. Sistemas de diseño para marcos de estampación
- 545. Máquinas auxiliares para termoestampación
- 546. Lavadoras de cilindros y moldes de estampación
- 547. Sistemas para dosificar colorantes
- 548. Máquinas para rectificar
- 549. Prensas para cable y mechas
- 550. Máquinas para coser saco y para la unión cabeza-cola de las piezas por acabar
- 551. Enderezadoras para tramas
- 552. Otras máquinas auxiliares relacionadas con la Sección 4.9

• 4.10 Accesorios relacionados con el Capítulo 4

- 561. Cuchillas de tundir
- 562. Husos y tubos para tintorerías

- 563. Plegadores para tintorerías
- 564. Pinzas tensores y púas
- 565. Cintas para secadores
- 566. Pantallas para estampación
- 567. Papeles de impresión para la termoestampación
- 568. Rodillos para estampación
- 569. Rodillos para calandras
- 570. Cintas flexibles de carda para máquinas perchadoras
- 571. Rodillos ensanchadores
- 572. Rodillos ensanchadores para tejidos de cuerda
- 573. Guiadores de orillos
- 574. Medidores de humedad
- 575. Cilindros enrolladores
- 576. Telas acompañadoras para estampación y acabado
- 577. Hormas para calcetería
- 578. Otros accesorios relacionados con el Capítulo 4

CAPÍTULO 5.

Otras máquinas y otros accesorios

• 5.1 Otras máquinas

- (*) 581. Maquinaria de preparación y auxiliar para la fabricación de trenzados, cordelería, pasamanería y tejeduría de cintas
- (*) 582. Trenzadoras
- (*) 583. Máquinas de pasamanería
- (*) 584. Máquinas para cintería
- (*) 585. Máquinas para crochet para trencillas
- (*) 586. Máquinas para hacer redes
- (*) 587. Máquinas para encaje de red
- (*) 588. Máquinas para encaje
- (*) 589. Máquinas de bordar con lanzadera (bordadoras mono y multicabezales, véase 624)
- (*) 590. Maquinaria para vendajes
- (*) 591. Máquinas para chenilla
- (*) 592. Aparatos de corte en caliente para sintéticos
- (*) 593. Máquinas de corte mecánico
- (*) 594. Máquinas para fabricar flecos

• 5.2 Otros accesorios

- 601. Husillos para encajes
- 602. Piezas de cerámica y porcelana para maquinaria textil
- 603. Recubrimientos para cilindros
- 604. Artículos de cuero para la industria textil
- 605. Artículos de fieltro o tejidos para máquinas textiles
- 606. Dispositivos antistáticos

CAPÍTULO 6

Máquinas y accesorios para la confección

- 611. Equipos de escalado y encajado de marcada por ordenador
- 612. Máquinas de plegar y desenrollar tejidos
- 613. Máquinas de cortar tejidos automáticas
- 614. Máquinas de cortar tejidos manuales
- 615. Máquinas de coser
- 616. Aparatos de corte térmico para tejidos termoplásticos
- 617. Máquinas para acolchado y colchonería
- 618. Remalladoras
- 619. Sistemas de transporte
- 620. Prensas para termoestampación de transfers
- 621. Prensas de planchar para la confección
- 622. Máquinas de vaporizar prendas

- 623. Máquinas de plisar prendas (para la industria textil, véase 513)
- 624. Máquinas para bordar mono y multicabezales (telares de bordar con lanzadera, véase 589)
- 625. Cortadoras de muestras en zig-zag
- 626. Piezas de recambio y accesorios para máquinas de coser
- 627. Agujas para máquinas de coser
- 628. Otras máquinas, componetes y accesorios relacionados con el Capítulo 6

CAPÍTULO 7

Equipos de control y medida

- 631. Equipos de control y medida para textiles
- 632. Aparatos de acondicionamiento
- 633. Higróscopos para la medición manual de textiles
- 634. Instrumentos para la medición de colores
- 635. Equipos de laboratorio para ensayos físicos de textiles
- 636. Equipos de laboratorio para ensayos químicos de textiles

CAPÍTULO 8.

Instalaciones neumáticas y de aire acondicionado

- 641. Instalaciones móviles de soplado y aspiración para máquinas textiles
- 642. Instalaciones de aire acondicionado
- 643. Humidificadores
- 644. Sistemas neumáticos de transporte

CAPÍTULO 9.

Equipos de transporte, movimiento y embalaje

- 651. Equipos automáticos de transporte y movimiento para la industria textil
- 652. Equipos de transporte manual
- 653. Equipos de embalado, etiquetado y marcado para hilados y tejidos
- 654. Equipos de embalado, etiquetado y marcado para la industria de la confección
- 655. Máquinas para la confección de muestrarios

CAPÍTULO 10.

Equipos para reciclaje de residuos líquidos, sólidos y aire

- 661. Equipos para reciclaje residuos líquidos
- 662. Equipos para reciclaje de residuos sólidos
- 663. Equipos para reciclaje de aire

CAPÍTULO 11.

Software para el diseño, monitoraje, informático y proceso de datos (CAD/CAM/CIM)

- 671. Sistemas de diseño asistido por ordenador (CAD) para hilatura
- 672. Sistemas de diseño asistido por ordenador (CAD) para tisaje
- 673. Sistemas de diseño asistido por ordenador (CAD) para género de punto
- 674. Sistemas de diseño asistido por ordenador (CAD) para tintorería, estampación y acabado
- 675. Sistemas de diseño asistido por ordenador (CAD) para la industria de bordados y de la confección
- 676. Sistemas de software para la fabricación asistida por ordenador para datos monitorizados y procesados (CAM) para la industria de la hilatura
- 677. Sistemas de software para la fabricación asistida por ordenador para datos monitorizados y procesados (CAM) para la industria de la tejeduría
- 678. Sistemas de software para la fabricación asistida por ordenador para datos monitorizados y procesados (CAM) para la industria de género de punto
- 679. Sistemas de software para la fabricación asistida por ordenador para datos monitorizados y procesados (CAM) en tintorería, estampado y acabado
- 680. Sistemas de software para la fabricación asistida por ordenador para datos monitorizados y procesados (CAM) para bordado y confección

681. Sistemas de software para la manufactura integralmente gestionada por ordenador para datos monitorizados y procesados (CIM) para la industria de la hilatura
682. Sistemas de software para la manufactura integralmente gestionada por ordenador para datos monitorizados y procesados (CIM) para la industria de la tejeduría
683. Sistemas de software para la manufactura integralmente gestionada por ordenador para datos monitorizados y procesados (CIM) para la industria de género de punto
684. Sistemas de software para la manufactura integralmente gestionada por ordenador para datos monitorizados y procesados (CIM) para tintorería, estampado y acabado
685. Sistemas de software para la manufactura integralmente gestionada por ordenador para datos monitorizados y procesados (CIM) para la industria del bordado y de la confección

CAPÍTULO 12.

Información técnica

691. Publicaciones técnicas
692. Información técnica en bases de datos CD-Rom
693. Información técnica con acceso en línea