

CATÁLOGO

Máquina de tejer calcetines



ITG Group en números

+50 años

De experiencia
en la Industria Textil

7

Divisiones
nacionales

**+50 agentes
comerciales**

En Europa, Asia
y Medio Oriente

**+100
empleados**

A nivel
internacional

+10,000

Productos textiles

**+2,000
clientes**

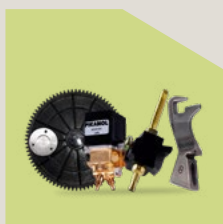
A nivel mundial

5

Líneas de negocio

Líneas de Negocios

ITG Group opera en diferentes líneas de negocio, que incluyen: repuestos para tejido circular y plano, accesorios textiles y máquinas nuevas y seminuevas para tejido circular y plano.



Repuestos y
Accesorios para
Tejido Plano



Repuestos y
Accesorios para
Tejido Circular



Compra-venta
Maquinaria Segunda
Mano



Maquinaria
Textil



Trenzado
& Cintería

Weaving Success Together

ITG Group, cada hilo de nuestro equipo internacional a su servicio

Máquina de tejer calcetines computarizada

Parámetros básicos

- 1. Número de una a varias líneas de entrada.
- 2. Diámetro del cilindro: 3,5 pulgadas / 3,75 pulgadas
- 3. Número de agujas: 72n-220n
- 4. RPM: Liso> 350r/min, Terry>280r/min

Requisitos para componentes críticos

- 1. La apertura de la superficie de la aguja triangular no será superior a Ra 1,6. Dureza de la superficie de la pieza de rodadura de la aguja triangular:
- 2. 60hrc-65hrc.
- 3. Radial del cilindro y la saltabilidad de la placa de extremo son ambos de 0.05mm.
- 4. La máquina de calcetas de agujas cumple los requisitos de tejido de punto con una normal producción.

Comportamiento mecánico

- 1. Sonido no abnormal y vibraciones durante el funcionamiento de la máquina de calcetería.
- 2. No hay fugas evidentes de aire ni de aceite en el sistema neumático.
- 3. Sistema de lubricación.
- 4. El aumento de temperatura de la superficie de la cubierta de la platina no será superior a 50°C.

Calidad del aspecto

- 1. Las partes expuestas de varios cables y tuberías estarán dispuestas en orden y colocadas firmemente.
- 2. El color de la superficie de las partes similares de la máquina es casi el mismo; El revestimiento de la máquina debe ser uniforme, firme y fiable.

Sistema de control por ordenador

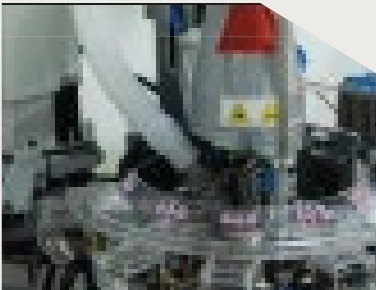
- 1. Puede controlar el funcionamiento normal de los dispositivos mecánicos y tiene la función de alarma de fallos.
- 2. Tiene la función de detección correspondiente para el funcionamiento de la máquina.
- 3. Cuando se interrumpe el suministro de energía, el sistema puede retener el programa y los datos en ejecución y el sistema continuar ejecutando el programa después de que se restablezca el suministro de energía.
- 4. Tiene las funciones de ajuste, modificación, almacenamiento de parámetros de proceso y transmisión de datos.
- 5. Tiene la función de editar y modificar el archivo de la cadena de acción del patrón.

Rendimiento de tejido

- 1. La máquina puede tejer hasta 2 hilos inferiores y 1-9 hilos adicionales.
- 2. Después de la depuración de la máquina se ha completado, no menos de 12 calcetines se tejen de forma continua, y los calcetines deben estar libres de defectos causados por la máquina, tales como agujas que faltan, agujeros, y el hilo roto.
- 3. No debe faltar ninguna aguja en la boca de atado, y no debe quedar expuesto ningún hilo de atado en la superficie del calcetín.
- 4. La longitud del hilo añadido recortado debe ser uniforme.

Marcado, embalaje, transporte y almacenamiento

- 1. Los signos pictóricos de embalaje almacenamiento y transporte se componen de símbolos gráficos, nombres y marcos exteriores, que pueden indicar correctamente al personal de transporte para el almacenamiento y el transporte.
- 2. La placa de características de la máquina de calcetería se instala en un lugar visible de la máquina, y el contenido incluye el número de modelo de puntadas, la fecha de producción y otros elementos de la calcetería.
- 3. La máquina de calcetería se levantará en la posición especificada durante el transporte fecha y otros elementos de la calcetería.
- 4. La máquina de media se levantará en la posición especificada durante el transporte, y la caja de embalaje se colocará en la dirección especificada.
- 5. Después de que la máquina de calcetería sale de la fábrica bajo las condiciones de almacenamiento de buena anticorrosión, anticorrosión y la ventilación de las partes en la caja de embalaje son a prueba de humedad y a prueba de óxido, y el período de validez es de un año.



GG Series

GG-618	Máquina de tejer calcetines invisibles
GG-616	Máquina de tejer calcetines lisos
GG-606	Máquina de tejer calcetines de rizo y lisos de doble uso
GG-622	Máquina de tejer calcetines de doble alimentación
GG-608	Calcetines de rizo máquina de tejer
GG-628	Máquina de hacer punto para calcetines de rizo de 4.5 pulgadas
GG-717	Máquina de hacer calcetines de rizo y lisos 7F
GG Brand	Máquina para empeine de zapatos

PARÁMETROS PRINCIPALES

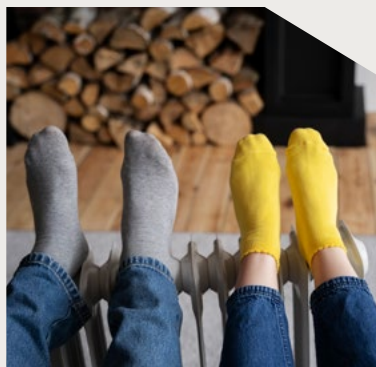
Modelo GG Series	Diámetro del cilindro 31/4, 33/4, 4, 41/2 pulgadas		
Gama de agujas 40-200	Velocidad de trabajo 280-330 RPM		
Cilindro Cilindro Simple	Alimentación Uno/Dos		
6 Actuador	Cuerpo de calcetín 280-330 RPM		
Talón de Calcetín 250-280 RPM	13 Lanzaderas de hilo laterales		
8 principales dedos de hilo neumáticosd	Alimentación automática del hilo		
Función opcional Máquina sólo para calcetines lisos Máquina sólo para calcetines de rizo Máquina de calcetines lisos y de rizo de doble uso		Opción de potencia 380V, 3fase, 50/60HZ 220V, 3fase, 50/60HZ 415V, 3fase, 50/60HZ	
Espacio suelo (L x W x H) 150 X 120 X 240 cm	Dimensiones paquete (L x W x H) 110 X 96 X 160 cm	N.W 300 kgs	G.W 350 kgs

GG-606

Máquina de tejer calcetería totalmente informatizada

Especificaciones del producto

Producto	Máquina de tejer calcetería lisa y de rizo
Modelo	GG-606
Diámetro del cilindro	3.75"
Velocidad	280 RPM
Voltaje	380V, 3 Fases, 50HZ
Potencia	Servomotor: 1 KW Motor de aspiración: 1.5 KW Caja de control: 0.6kw
Peso bruto	350 kg
Embalaje	1100 x 760 x 1600 mm (L x A x A)



GG-6F607

Máquina de tejer calcetines Totalmente computarizada invisible dual

Especificaciones del producto

Producto	Máquina de tejer calcetines lisos y de rizo con función de calcetín invisible
Modelo	KJ-6F607
Agujas	84N a 168N
Diámetro del cilindro	3.75"
Velocidad	280 RPM
Voltaje	380V, 3 Fases, 50HZ
Potencia	Servomotor: 1 KW Motor de aspiración: 1.5 KW Caja de control: 0.6kw
Peso bruto	350 kgs
Embalaje	1100 x 760 x 1600 mm (L x A x A)



GG-6F617X

Máquina de coser de tejido inteligente totalmente automática

Especificaciones del producto

Diámetro del cañón	3" 3/4	
Número de Agujas	-96 -168 Agujas	
Velocidad máxima	<ul style="list-style-type: none">• Cubierta de tejido liso de alta velocidad 350 RPM• Cubierta de rizo de alta velocidad con patrón de salud general 300 RPM	
Distancia entre Agujas	-6.5 -14 grados	
Sistema de alimentación activa:	Ocho lanzaderas neumáticas indepen-	
	Lanzadera de color patrón	6F 5 Grupos 13 colores
		7F 6 Grupos 15 colores
Introducción de funciones	<ul style="list-style-type: none">• Entrada de una línea: Jacquard de hilo de 5 colores.• 1 lanzadera de goma (2 opciones): 5 colores en el mismo curso + fondo/malla/elástico• Tacón alto, tacón grande, tacón pequeño, pie izquierdo y derecho. Boca antiboca de choque. Calcetines de un solo bote, calcetines de dos colores, fondo de calcetines, fondo de dos colores. Tres pequeños calcetines tridimensionales• Patrón de rizo: alinee automáticamente las cabezas con Un dispositivo*.	
Accesorios opcionales	<ul style="list-style-type: none">• Sensor de tensión del hilo.• Sensor electrónico de cortocircuito.• Transportador de hilo.• Funciones de control de corte de hilo de la flor de elevación motorizada• Funciones de control.	



* Máquina mostrada en la página 9

GG-6F616P

Máquina de coser de tejido inteligente totalmente automática

Especificaciones del producto

Diámetro del barril	3" 3/4	
Número de Agujas	-96 -200 Agujas	
Velocidad máxima	<ul style="list-style-type: none">• Cubierta de tejido liso de alta velocidad 350 RPM• Cubierta de patrón de salud general de rizo de alta velocidad 300 RPM	
Distancia entre Agujas	-6.5 -14 grados	
Sistema de alimentación activa:	Ocho lanzaderas neumáticas independientes	
	Lanzadera de color del dibujo	6F 5 Grupos 13 colores
		7F 6 Grupos 15 colores
Introducción de funciones	<ul style="list-style-type: none">• Entrada de una sola línea: Jacquard de hilo de 5 colores• 1 lanzadera de goma (2 opciones): 5 colores en el mismo recorrido + fondo/malla/elástico• Tacones altos, tacones grandes, tacones pequeños, pies izquierdo y derecho. Boca anti boca de choque. Calcetines de un solo bote, calcetines de dos colores, fondo de calcetines, fondo de dos colores. Tres pequeños calcetines tridimensionales• Patrón de rizo: alinee automáticamente las cabezas con un dispositivo*	
Accesorios opcionales	<ul style="list-style-type: none">• Sensor de tensión del hilo.• Sensor electrónico de cortocircuito.• Transportador de hilo.• Funciones de control del hilo cortado con elevador de hilo motorizado paso a paso independiente.• Fileta funcional.	



* Máquina mostrada en la página 9

Enlace automático de punteras



Divisiones de ITG Group

ITG Argentina - Quilmes

I.T.G. S.R.L.

Avenida La Plata N° 2986,
Quilmes, Buenos Aires,
Argentina.
Tel: 0054 11 4200 3391
ar.comercial@group-itg.com

ITG Argentina - Lujan

I.T.G. S.R.L.

Tropero Moreira N° 443, Lujan,
Buenos Aires, Argentina.
Tel: 0054 11 31783223
0054 2323 597005
ar.comercial@group-itg.com

ITG Brazil - São Paulo

Giamminola do Brasil Ltda.

Rua Sergipe, 45 Jardim Colina
Americana, SP – Brazil
CEP 13478-295
Tel: +55 (19) 3478-8844
br.comercial@group-itg.com

ITG Brazil - Sta Catarina

Giamminola do Brasil Ltda.

Rua Ludovico Merico, 120
Dom Joaquim Brusque,
SC - Brazil. CEP 88359-240
Tel: +55 (47) 3350-6683
br.comercial@group-itg.com

ITG China

Giamminola Shanghai Co. Ltd.

Room 101, Block C2
6000 Shenzhuangong Rd.
Songjiang District – Shanghai
201619 - China
Tel: +86 (21) 67855000
cn.sales@group-itg.com

ITG Italia

Giorgio Giamminola & C. Srl

Via Cantoniga 11
22100 Como
Italy
Tel: +39 (031) 507979
it.info@group-itg.com

ITG Mexico - Puebla

ITG México S.A. de C.V.

Calle Malintzi 111.
Colonia Malintzi 72210 Puebla,
Pue. México
Tel: +52 (22) 222 23003
mx.comercial@group-itg.com

ITG Mexico - Bajío

ITG México S.A. de C.V.

Calle Aldama 804 Col.
Cuauhtemoc Centro C.P. 36310
San Francisco del Rincón, Gto.
Tel: +52 476 587 7493
mx.comercial@group-itg.com

ITG Perú

ITG Group Perú Division S.A.C.

Calle Pumacurco 277 - Dpto 3
San Miguel, Lima Perú.
Tel: +51 (1) 4642063
administracion@nuevaitgperu.com

ITG Colombia

ITG Colombia S.A.S.

Carrera 49 N. 61 Sur 68 L-102
Av. Regional - Centro Ejecutivo
Sabana – Sabaneta Antioquia
Colombia
Tel: +57 60 4 4445240
co.gerencia@group-itg.com



ITALCOLORE S.A.

Av. Flandes 1272 - Parque
Industrial Villa Flandria - Jáuregui
Luján - Pcia. de Bs. As. Argentina
Tel: +54 (02323) 497171
info@italcolore.com.ar



FILOTEX S.R.L.

Av. La Plata 2986, Quilmes
Oeste B1878FLQ
Buenos Aires, Argentina
Tel: +54 (11) 42003391
info@itgargentina.com.ar



ITG Energía S.A. de C.V.

Calle Malintzi 111
Colonia Malintzi 72210
Puebla, Pue. México
Tel: +52 (22) 222 23003 Ext. 110
mxe.comercial@group-itg.com
www.itgenergy.com.mx



ENCUENTRE A SU AGENTE DE VENTAS

¿Buscas una ITG o
una agencia cerca de ti?

Encuentra a tu agente de ventas
más cercano en

www.group-itg.com/contact



La información contenida en este catálogo está sujeta a cambios sin previo aviso. El contenido de este documento, las especificaciones y las imágenes de los productos tienen únicamente fines ilustrativos.



CHINA DIVISION

Tel. 021 6785 5000

cn.sales@group-itg.com

www.group-itg.com

Room 101, Block C2 No. 6000 Shenzhuangong
Rd. Songjiang District Shanghai 201619 China.

