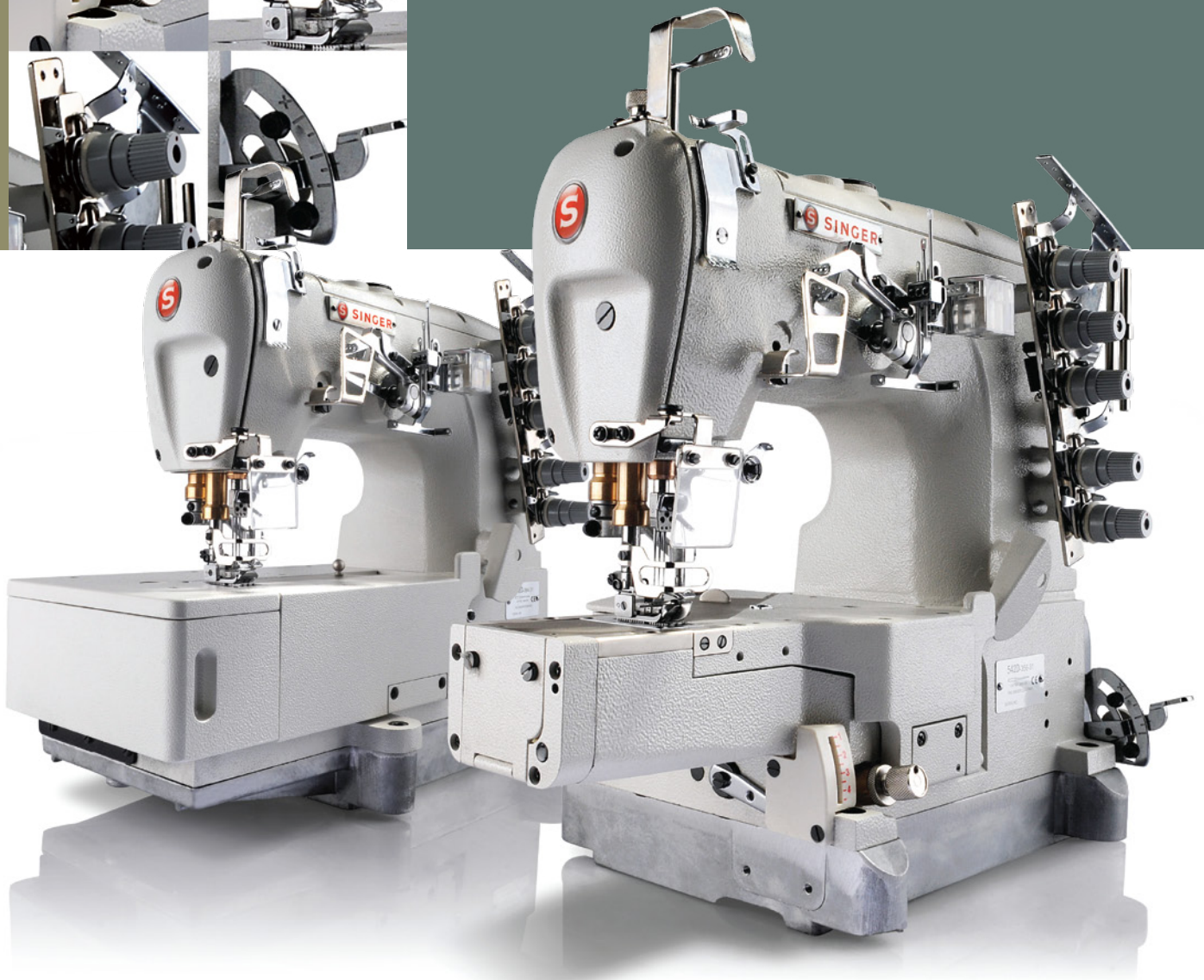
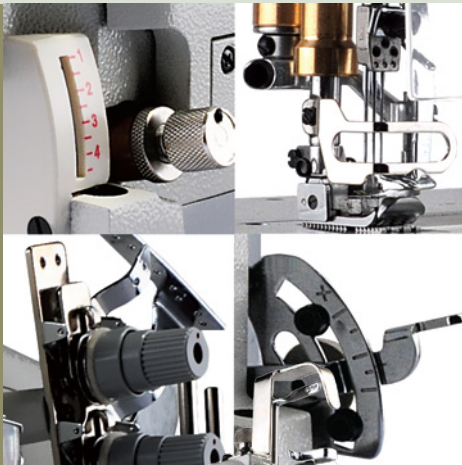


522D
542D

***High Speed Interlock
Sewing Machine***

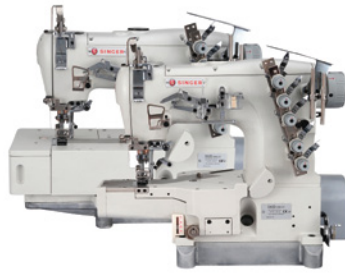
Máquina Collarete de Alta Velocidad

Máquina Galoneira de Alta Velocidade



SINGER®

522D 542D



Applications Aplicaciones Aplicações

Wide range of the materials for light, medium and heavy weight materials

Para una amplia gama de materiales, para tejidos ligeros, medianos y gruesos

Para uma ampla gama de materiais, para tecidos leves, médios e pesados

General Specifications

Especificaciones Generales
Especificações Gerais

Needle type
Sistema de Aguja
Aguja Tipo

Singer Cat. No. 3651-06

Motor

½ HP High Speed Clutch Motor (R31221)

Motor de Embrague de Alta Velocidad ½ HP (R31221)

Motor de Fricção de Alta Velocidade ½ HP (R31221)

Features

Características
Características

- Singer exclusive design
- Fully automatic lubricating system with new design oil filter for higher efficiency
- Simple adjustable differential feed ratio by external lever
- High quality seam for synthetic thread with needle cooler and needle thread lubricating device
- Simple application change in multi-application model (-31/-41) by changing the attachment device

- Diseño exclusivo Singer
- Sistema de lubricación completamente automático con nuevo diseño del filtro de aceite para aumentar la eficiencia de filtrado
- Ajuste sencillo de la alimentación diferencial por medio de una palanca externa
- Costura de alta calidad para hilos sintéticos con enfriador de aguja y dispositivo de lubricado para el hilo de aguja
- Cambio simple de trabajo para multi-estilos (-31/-41) con solo cambiar los dispositivos de fijación

- Design exclusivo Singer
- Sistema de lubrificação totalmente automático com novo filtro de óleo para maior eficiência de filtragem
- Ajuste simples do diferencial pela alavanca externa
- Costura de alta qualidade para linhas sintéticas com resfriador da agulha e lubrificador da linha da agulha
- Alteração simples da aplicação para modelos multi-aplicação (-31/-41) com a substituição do aparelho

Specification Table Tabla de Especificaciones Tabela de Especificações

Model Modelo	Max. Speed [spm] Velocidad Máxima Velocidade Máxima (ppm)	Needle Gauge Distancia entre Agujas Bitola	Max. Stitch Length Largo Máximo de la Puntada Comprimento Máximo do Ponto (mm)	Differential Rate Rango de Diferencial Diferencial	Presser Foot Lift Altura del Prensatejas Altura do Pé Calçador (mm)	Application Aplicación Aplicação	Attachment Device Dispositivos de Fijación Aparelho									
522D Flat Bed (3 Needles / 5 Threads) Cama Plana (3 Agujas / 5 Hilos) Base Plana (3 Agulhas / 5 Fios)																
356-31	6,000	5.6	4.4	0.5~1.3	5.0	▲	-									
364-31		6.4					-									
356-03	6,000	5.6					4.4	5.0	●	TB						
364-03		6.4								-						
356-08	5,000	5.6					0.5~1.3	7.0	■	-						
364-08		6.4								TF						
356-09	5,000	5.6								0.5~1.3	7.0	■	TF RHFT			
364-09		6.4											-			
356-01H	5,000	5.6											3.3	7.0	●	-
364-01H		6.4														-
356-41	6,000	5.6	4.4	5.0	▲ ●	-										
364-41		6.4				-										
542D Cylinder Bed (3 Needles / 5 Threads) Cama Cilíndrica (3 Agujas / 5 Hilos) Base Cilíndrica (3 Agulhas / 5 Fios)																
356-31	6,000	5.6	4.5	0.6~1.3	5.1	▲							-			
364-31		6.4					-									
356-03	6,000	5.6					4.5	0.6~1.3	5.1				●	TB		
364-03		6.4								-						
356-31R	6,000	5.6								4.5	0.6~1.3	5.1		▲	-	
364-31R		6.4													R	

▲ Plain seaming, seam covering and bottom hemming
Costura general, overlock cubre costura y dobladillo
Costura decorativa, rebatimento de costura ou confecção de bainhas

● Tape binding
Colocación de ribete
Aplicação de galão ou viés

■ Elastic tape or lace attaching
Aditamento para colocación de elástico o encaje
Aplicação de elástico ou fita

● Plain seaming for heavy fabrics
Costura general para materiales pesados
Costura decorativa para materiais pesados

TB Tape binder
Colocación de Bies
Aplicador de viés

TF Tape feeder
Overlock cubre costura
Aplicador de elástico

RHFT Right hand side fabric trimmer
Refilador de lado derecho
Refilador do lado direito

R Rear puller Puller Catraca