

Stock - 2022

ATM se complace en ofrecer esta selección de "SHIMA SEIKI y STOLL"
Por favor contáctenos para más información.

2004 Shima Seiki - New SES 234S 10G

GALGA: 10
FABRICADO: 2004

2.30 mts de fontura
2 Carros de doble sistema con separación de carros (Tandem)
Con Sistema de Sinkers Con Sistema de prensamalla Control de puntada por motor de paso y puntada dinámica Sistema de estiraje compuesto por un sistema de sistema de subrodillo y Rodillo principal y contrarollos
4 barras de guiahilo con 8 guiajillos
Recorrido Variable
Alimentación Trifásica



Shima Seiki - New SES 234S 12G

GALGA: 12

2.30 mts de fontura
2 Carros de doble sistema con separación de carros (Tandem)
Con sistema de Sinkers - Con Sistema de prensamalla Control de puntada por motor de paso y puntada dinámica Sistema de estiraje compuesto por un sistema de sistema de subrodillo y Rodillo principal y contrarollos
4 barras de guiahilo con 8 guiajillos
Recorrido Variable
Alimentación Trifásica



Shima Seiki - SES 122S 7G

GALGA: 7
FABRICADO: 1995 - 1998
CANTIDAD: 1

1.20 mts de fontura
1 Carro de doble sistema
Con sistema de Sinkers - Con Sistema de prensamalla
Sistema de Pinza y tijera en el lado izquierdo
Control de puntada por motor de paso y puntada dinámica
Sistema de estiraje compuesto por un sistema de peine, sistema de subrodillo y Rodillo principal
4 barras de guiahilo con 8 guiajillos - Recorrido Variable
Con Sistema DSCS (Control Digital de Alimentación de hilo)
Alimentación Trifásica



Shima Seiki – New SES 122S GG 7

GALGA: 7
FABRICAD^O: 2004 - 2006
CANTIDAD: 2

1.20 mts de fontura.
1 carro de doble sistema.
Con sistema de Sinker – con sistema de prensamalla,
Sistema de Pinza y tijera en el lado izquierdo.
Control de puntada por motor de paso y puntada dinámica.
Sistema de estiraje compuesto por un sistema de peine, sistema kit para cambio a guiahilos intarsia (+ 8 guiahilos).
Recorrido variable.
Con Sistema DSCS (Control Digital de Alimentación de hilo).
Alimentación Trifásica.



Shima Seiki – New SES 122S GG 14

GALGA: 14
FABRICAD^O: 2004
CANTIDAD: 1

Con sistema de Sinker – con sistema de prensamalla,
Sistema de Pinza y tijera en el lado izquierdo.
Control de puntada por motor de paso y puntada dinámica.
Sistema de estiraje compuesto por un sistema de peine, sistema kit para cambio a guiahilos intarsia (+ 8 guiahilos).
Con Sistema DSCS (Control Digital de Alimentación de hilo).



Stoll CMS 530 HP MULTIGALGA 2,5.2

MULTIGALGA: 2,5.2
FABRICAD^O: 2011

50 pulgadas de frontura.
1 Carro de tres sistemas.
Con Sistema de presamalla.
4 barras dobles de Guiahilos.
16 Guiahilos.
Recorrido variable.
Peine.
2 x Alimentadores.
Pinzas en ambos lados.



Stoll CMS 530 HP MULTIGALGA 7,2

MULTIGALGA: 7,2
FABRICADO: 2010
CANTIDAD: 1

50 pulgadas de frontura.
1 Carro de tres sistemas.
Con Sistema de presamalla.
4 barras dobles de Guiahilos.
16 Guiahilos.
Recorrido variable.
Peine.
2 x Alimentadores.
Pinzas en ambos lados.

