

Máquinas rectas normales



DDL-8300 (modelo económico)

Máquina de costura recta de una aguja, cama plana, lubricación automática con palanca de remate, disponible en trabajo mediano y pesado, alta velocidad.



DDL-8700

Máquina de costura recta de una aguja, cama plana, lubricación automática con palanca de remate. Contando con un nuevo diseño ergonómico de cabezal. Disponible en trabajo mediano y pesado, alta velocidad.



MOTOR HALCON (CLUTCH)

Motor de 1/2 caballo de fuerza, de velocidad regulada por medio de clutch para todo tipo de máquinas. Disponible en monofásico 127 volts y trifásico 220 volts. El motor de clutch más confiable y resistente del Mercado. Alta duración.

Máquinas Overlock



MO-6714 (nueva generación)

Máquina overlock de 4 hilos, 2 agujas, imitación puntada de seguridad, con diferencial y cambio de puntada automático, para coser materiales medianos, lubricación automática, alta velocidad.



MO-6716 (nueva generación)

Máquina over de 5 hilos, 2 agujas, con puntada de seguridad, con diferencial y cambio de puntada automático, para coser materiales medianos, lubricación automática, alta velocidad.

Otras opciones interesantes

MO-3616-660H

Máquina over de 5 hilos, 2 agujas, con puntada de seguridad con diferencial y cambio de puntada automático, para coser materiales pesados, ideal para cerrado de pantalones de mezclilla y gabardina, lubricación automática, alta velocidad.

MO-6743

Máquina over de 6 hilos, 3 agujas, con puntada de seguridad, con diferencial y cambio de puntada automático, se puede usar a 3, 4, 5, y 6 hilos, para coser materiales medianos, ideal para talleres multiestilos, lubricación automática, alta velocidad.

MO-6704 (nueva generación)

Máquina overlock de 3 hilos, 1 aguja, con diferencial y cambio de puntada automático, para coser materiales medianos, lubricación automática, con rematador de hilo, alta velocidad.

LIDERM AQ



DDL - 8500 - 7

Panel opcional

Máquina de costura recta (lockstich) de 1 aguja, alta velocidad, posicionador de aguja, corte de hilo, por su diseño es una máquina de mayor durabilidad. Sistema "low noise" y de baja vibración que mejora el ambiente de trabajo, fácil de operar, costura estable y de excelente calidad aún a alta velocidad. Por sus altos estándares de producción, es una máquina muy confiable, y de fácil mantenimiento.

MOTOR EC - 10B

Electrónico con entrada para panel.



Es la opción de motor mas económica para este tipo de máquina.

Este completo motor permite que la máquina pare con la aguja arriba o abajo, usar corte de hilo, reversa o retroceso automático en puntadas al principio y final, etc. Muchas otras funciones de programación se le pueden añadir usando el panel de control CP-160 (opcional).

Gracias a su sistema identificador de errores se reduce la necesidad de mantenimiento de la máquina. Por su extraordinario precio es la mejor opción.

Accesorios opcionales

- Panel de control CP 160 de función programable
- AK 85 levantador de pie automático
- WB Wiper limpiador de hebra
- Tablón y estante (mesa)

MOTOR SC - 800

Servo con entrada para panel.



Este es un servo de nueva generación, que además cuenta con todas las funciones de programación mencionadas anteriormente usando el panel de control CP - 160 (opcional), cuenta con un diseño monolítico.

Accesorios opcionales

- Panel de control CP 160 de función programable
- Panel de control CP 360 de función programable
- AK 85 levantador de pie automático
- WB Wiper limpiador de hebra
- Tablón y estante (mesa)