



New drive
technology
P40CD



Двухигольная швейная машина с плоской платформой, с увеличенными вертикальными челноками, приводной роликовой лапкой и нижним транспортом

- Спокойный ход и великолепная передача мощности за счет привода плоского зубчатого ремня
- Редкая замена шпуль за счет увеличенных вертикальных челнока с запасом шпульной нити на 60% больше по сравнению с обычными челноками
- Автоматическая смазка челнока
- Простая, бесступенчатая регулировка длины стежка
- Легкая в обслуживании машина
- Великолепный рисунок шва за счет оптимальной кинематики и шпулеотводчика
- Подкласс -4/01: для выполнения грубых швов, с нижним транспортером и приводной роликовой лапкой. Привод роликовой лапки гарантирует бесперебойный переход толщин без изменения длины стежка

Типовая область использования

- Различные двухигольные работы с изделиями из тяжелой кожи

Технические данные

- Макс. количество стежков: 2.100/мин
- Макс. длина стежка: 6,0 мм

Двојјехловы́й плочы́й stroj s vertikálním chapačem, poháněnou kolečkovou patkou a spodním podáváním

- Tichý chod a perfektní přenos síly díky pohonu plochým ozubeným řemenem
- Méně častá výměna cívek díky velkému vertikálnímu chapači s o 60% větší kapacitou cívky
- Automatické mazání chapače
- Snadné a plynulé nastavení délky stehu
- Snadná údržba
- Výborný vzhled švu díky optimální kinematice a otvírání vnitřního dílce
- Podtřída -4/01: K výrobě hrubých švů se spodním podáváním a přímo poháněnou, odklopnou kolečkovou patkou. Pohon patky garantuje bezproblémové přešití přechodů beze změny délky stehu.

Typická oblast použití

- Všeobecné dvoјјехловé práce na těžké kůži

Technická data

- Max. rychlost šití: 2.100/min.
- Max. délka stehu: 6,0 mm

Двојјглова права машина с голям вертикален грайфер, задвижено ролково краче и долен транспорт

- Спокоен ход перфектно транспортиране на материала
- Минимална смяна на калерчето поради големия вертикален грайфер с 60% повече обем
- Автоматично смазване на грайфера
- Безстепенна настройка на дължината на бода
- Лесна за поддържане
- Оптимална кинематика за бримкообразуване
- Подклас -4/01: За производството на дебели шевове с долен транспорт. Задвижването на ролката гарантира безпроблемно изшиване на преходи без промяна на дължината на бода.

Приложение

- Общи шевни операции.

Технически данни

- Макс. брой бодове: 2.100/мин.
- Макс. дължина на бода: 6,0 mm

