



New drive
technology
P40CD



Двухигольные колонковые швейные машины челночного стежка с увеличенным вертикальным челноком, нижним транспортом и приводной роликовой лапкой

- Спокойный ход и великолепная передача мощности за счет привода плоского зубчатого ремня
- Редкая замена шпуль за счет увеличенных вертикальных челноков с запасом шпульной нити на 60% больше по сравнению с обычными челноками
- 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 беспроблемный переход толщин без изменения длины стежка

Типовая область применения

- Общие двухигольные швейные работы на изделиях из тяжелой кожи

Технические данные

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

Dvojehlový sloupový stroj s vázaným stehem s velkým vertikálním chapačem, spodním podáváním a přímo poháněnou kolečkovou patkou

- 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
- 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 dvojehlové práce na těžké kůži

Technická data

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

Двуйглова колонна машина с голям вертикален грайфер, долен транспорт и директно задвижване на ролката

- Плавен ход, безшумна с ремъчна предавка
- Намален престой на машината за смяна на калерчето, поради големия вертикален грайфер с 60% повече обем
- Лесна безстепенна настройка на дължината на бода
- Лесна за поддръжка
- Отличен вид на бодовия ред, благодарение на оптималната кинематика на машината
- Подклас -4/01: За изработване на шевове с голяма дължина на бода с долен транспорт и директно задвижен ролков транспорт. Движението на ролковото краче гарантира безпроблемни бодове с постоянна и непроменяща се дължина при преходни шевове.

Приложение

- Общи шевни операции при производството на кожени изделия

Технически данни

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

