

VETRON 4000 // 4010

Klassikaline õmblusmasin - otseajam, 1-nõel,
süstikpiste, kolmekordne transport ja täisfunktsioonid

Классическая швейная машина с прямым приводом
с 1-игольчатым челночным стежком с тройным
транспортом и полным функционированием



www.vetrontypical-europe.com

www.youtube.com/



VETRON 4000 // 4010 - Klassikaline otseajamiga 1-nõela süstikpiste ömblusmasin millel on kolmekordne transport ja täisfunktsioonid.

VETRON 4000 seeria on disainitud kaasaegse, täielikult varustatud mehaanilise tööstusliku ömblusmasinana kasutamiseks keskmiste ja raskete materjalide ömblemiseks ning mis on veel lisaks **VETRON 5000** seeria tööstuslikele ömblusmasinatele.

Erakordsest kõrge ömbluskvaliteet. Sobib see suurepäraselt teppimise töödeks, samuti ka detailide kokkuömblusteks auto- ja polsterdustootmises.

Varustatud niidilökusega, niidiklambriga puhta ömbluse alguseks. Lülitatav teine niidipinge, teine piste pikkus ja teine presstalla käigu körgus. Lülitatavad masina kaelal oleva lülitusriba kaudu. Sisseehitatud LED-valgustiga ja integreeritud pootetundliku juhtpaneeliga masinakaelal. VETRON 4000 seeria pakub kõiki kaasaegse, klassikalise tööstusliku ömblusmasina funktsioone. Muud omadused hõlmavad võimsat peaajamit ja madalat mürataaset, madalat vibratsiooni tänu alumiiniumist masina kaela- ja pea katetele.

VETRON 4000 seeria ömbluskomplektid on identsed VETRON 5000 seeriaga ja seetõttu saab seda kasutada VETRONi kvaliteediga originaalosana kõikidele VETRON seeriatele. Seetõttu sobib VETRON 4000 seeria hõlpsasti VETRONi sarja ning on ideaalne tööressurss ja usaldusväärne partner.

VETRON 4000 // 4010 - Классическая швейная машина с прямым приводом с 1-иглой челночный стежок с тройным транспортом и полной функциональностью.

Серия **VETRON 4000** была разработана как современная, полностью оборудованная, механическая промышленная швейная машина для использования в средних и тяжелых условиях и дополняет ассортимент классической промышленной швейной машиной в дополнение к серии **VETRON 5000**.

Обладая исключительно высоким качеством стежка, он отлично подходит для работы по шитью в видимой области, а также для сборки швов для использования в автомобильном и обивочном производстве.

Оснащен устройством обрезки нити, зажимом для нити для чистого начала шва. Переключаемое второе натяжение, длина второго стежка и ход верхней подачи. Вызывается через панель переключателей на руке машины. Со встроенной светодиодной подсветкой и встроенной сенсорной панелью управления в руке машины. Серия VETRON 4000 предлагает все функции современной классической промышленной швейной машины. Другие особенности включают мощный главный привод и малошумную работу с низким уровнем вибрации благодаря алюминиевому рычагу и крышкам головки. Набор деталей для швейных манометров серии VETRON 4000 идентичен серии VETRON 5000 и поэтому может использоваться в качестве оригинальной детали с качеством VETRON для всей серии VETRON. В результате серия VETRON 4000 легко вписывается в линейку VETRON и является идеальным рабочим ресурсом и надежным партнером. Переключаемый





Tehnilised andmed

- » Väga kõrge õmbluskvaliteet tipptasemel õmblustöödeks - teppimised ja kokkuõmblused
- » Usaldusväärne masin, millel on tugev kvaliteet
- » Võimas otseajamiga mootor
- » 1-nõelaline süstikpiste ja kolmekordse veoga
- » Piste tüüp 301
- » Integreeritud puutetundlik juhtpaneel
- » Suur vertikaalne süistik (4000 - pooli läbimõõt 26 mm) või ekstra suur süistik (4010 - pooli läbimõõt 32 mm)
- » Suur tööala masina kaela all (355 x 130 mm)
- » Maksimaalne piste pikkus 12 mm
- » Maksimaalne presstaldade käigu kõrgus 9 mm
- » Maksimaalne kõrgus presstaldade all 20 mm
- » 2 reguleeritavat pistepikkust
- » 2 reguleeritavat presstaldade käigu kõrgust
- » Elektriliselt vahetatav niidi pinge
- » Süstiku kaitse ülekoormussiduri kaudu
- » Integreeritud LED valgusti

Технические характеристики

- » Очень высокое качество стежка для работы с верхним швом в видимых местах и для монтажных швов
- » Надежная машина с надежным качеством
- » Мощный двигатель с прямым приводом
- » Одноигольный челночный стежок и тройной транспортировкой
- » Стежок тип 301
- » Встроенная сенсорная панель управления
- » Большой вертикальный челнок (4000 – катушка диаметр 26 мм) или очень большой челнок (4010 – катушка диаметр 32 мм)
- » Большой зазор под рычагом машины (355 x 130 мм)
- » Максимальная длина стежка 12 мм
- » Максимальный ход верхней подачи 9 мм
- » Максимальный зазор под швейные ножки 20 мм
- » 2 регулируемых длины стежков
- » 2 регулируемых верхних хода подачи
- » Электрически переключаемое дополнительное натяжение нитки
- » Защита челнока через муфту перегрузки
- » Встроенный светодиодный швейный светильник

| | | | | | | | | SYSTEM | | | | | | |
|-------------|-------|---|----|---|---|---|----|------------------|------|----|----|---|---|-----------|
| 4000 | 4.000 | . | 12 | 9 | . | . | 26 | 134-35 90-180 | 10/3 | 40 | 20 | . | . | 355 x 130 |
| 4010 | 3.400 | | | | | | 32 | | | | | | | |

VETRON / TYPICAL EUROPE GmbH
Sales partner in Estonia:

REIMSEW PISM OÜ
Harju maakond, Kose alevik, Vahtra tn.
12-1,
75101,
Phone + 372 56911191
E-mail reimsew@pism.ee
Web www.reimsew.ee



VETRON TYPICAL EUROPE GmbH

Clara-Immerwahr-Str. 6
67661 Kaiserslautern / Germany
Phone +49 (0)6301 320 75 - 0
Fax +49 (0)6301 320 75 - 11

E-Mail sales@vetrontypical.com
Web www.vetrontypical-europe.com



VETRON 4000//4010 SALESNEWS EN/DE - 07/2021

