



Priemyselná šička vriec NEWLONG NP-7A

Prenosná ručná šička japonskej značky NEWLONG na uzatváranie vriec šitím, model NP-7A.

Nový vysoko výkonný a spoľahlivý typ s tlakovým mazaním.

Ideálny na uzatváranie vriec s poľnohospodárskymi výrobkami - krmivá, rastlinnými výrobkami, hnojivá, múkou, osivá, semená, chemickými výrobkami - granuláty, prísady, plnivá, pracie prostriedky.

Robustná konštrukcia, bezpečný tvar, ľahká, neprerušovaná prevádzka.

K dispozícii 12 V motor pre akumulátorový el. zdroj.

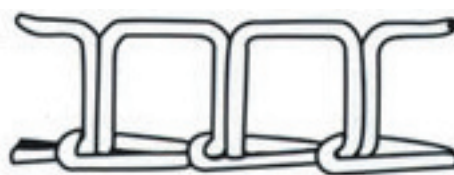
Zvláštne príslušenstvo: záves pre jednoduchšiu manipuláciu a zariadenie pre šitie páskou.

Možnosť objednania spotrebného materiálu: nite, ihly, olej, polypropylénové a rašlové vrecia, a pod.

Špecifikácia produktu:

Jednoníťový retiazkový steh

- vysoká rýchlosť šitia 1500 - 1600 stehov/min
- bezpečnostná tvarovaná plastová rukoväť
- spoľahlivé mazanie olejovým čerpadlom, ktoré mazacími kanálkami priamo maže hlavné pohyblivé časti stroja
- zdokonalený chápáč s jednoduchým mechanizmom
- automatický orez nite
- minimálna údržba
- stroj je určený pre šitie vrecového papiera a všetkých druhov tkaných vriec
- použitie ako hlavný stroj v menších prevádzkach alebo ako záložný vo veľkých prevádzkach
- jednoduchá a ľahká manipulácia, vysoký výkon, priaznivá cena
- prevádzka je možná aj v miestach bez zdroja el. prúdu pripojením na akumulátor
- rýchlosť uzatvorenia vreca za 5 až 8 sekúnd
- dĺžka stehu: 7,2 mm, pevná
- váha: 5,3 kg aj s niťou
- motor: 60 W / 50/60 HZ, 1 fázový, 12 V, 24 V, 110 V, 220 V alebo 240 V



Hlavné prednosti šičiek značky NEWLONG:

japonská výroba je zárukou kvality a spoľahlivosti

jednoduchá obsluha a vysoká rýchlosť šitia

univerzálne použitie a široký sortiment príslušenstva a spotrebného materiálu

veľmi dobrá cena

