



Industrielle Sacknämaschine NEWLONG NP-7A

Tragbare manuelle Nähmaschine der Marke NEWLONG zum Abschließen der Säcke durch Nähen, Modell NP-7A.

Neuer zuverlässiger Typ mit hoher Leistung und Druckschmierung.

Ideal zum Abschließen der Säcke mit landwirtschaftlichen Produkten – Futtermittel, pflanzliche Produkte, Dünger, Mehl, Saat, Samen, chemische Produkte – Granulate, Zusätze, Füllungen, Waschmittel.

Robuste Konstruktion, sichere Form, leichter, ununterbrochener Betrieb.

Zur Verfügung 12 V Motor für die elektrische Akkumulatoren.

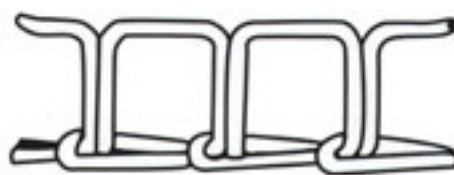
Sonderzubehör: Aufhängung für einfacheres Umgehen und Anlage zum Nähen mithilfe des Bandes.

Bestellungsmöglichkeit des Verbrauchmaterials: Fäden, Nadelschaft, Öl, Polypropylen- und Raschelsäcke etc.

Produktspezifikation

1-Faden-Kettenstich

- hohe Nähgeschwindigkeit 1500 - 1600 Stiche/Min
- geformter Sicherheitsgriff aus Kunststoff
- zuverlässige Schmierung durch eine Ölpumpe, die durch ihre Schmierkanäle die beweglichen Hauptteile der Maschine direkt schmiert
- ausgebesserter Greifer mit einfachem Mechanismus
- automatische Fadenbeschneidung
- minimale Wartung
- die Maschine ist zum Nähen des Säckenpapiers und allen Arten der gewobenen Säcke geeignet
- benutzen Sie als Hauptmaschine in kleineren Betrieben oder als Ersatzmaschine in großen Betrieben
- einfache und leichte Manipulation, hohe Leistung, günstiger Preis
- der Betrieb ist auch auf den Orten ohne elektrischen Strom durch Anschluss an einen Akkumulator möglich
- die Geschwindigkeit des Abschlusses von einem Sack ist 5 bis 8 Sekunden
- Nahtlänge: 7,2 mm, fest
- Gewicht: 5,3 kg auch mit Faden
- Motor: 60 W / 50/60 HZ, 1-phasig, 12 V, 24 V, 110 V, 220 V oder 240 V



Hauptvorteile der Nähmaschinen der Marke NEWLONG:

japanische Herstellung ist beste Garantie der Qualität und Zuverlässigkeit

einfache Bedienung und hohe Nähgeschwindigkeit

universale Verwendung und breites Sortiment von Zubehör und Verbrauchsmaterial

sehr günstiger Preis

