

NEWLONG NP-7A : Machine à coudre industrielle NP-7A

**Modèle économique avec couverture en acier - Conçu pour une utilisation continue.
Reconnue comme étant la meilleure au monde !**

Caractéristiques:

- Boucleur amélioré et mécanisme simplifié
- Came en acier durci - longue durée (pas de plastique)
- Coupe-fil automatique
- Entretien minimal
- Coud papier, coton, toile, jute, polypropylène tissé et une multitude d'autres matériaux.
- Courroie d'épaule, relève pied et couvercle pour bobine de fil disponibles en option

Spécifications techniques :

- Vitesse: 5-8 secondes / sacs
- Longueur de point 8.5mm (3.5 points par pouce)
- Aiguille : NP-25
- Poids : 6 kg (13lb) avec fil
- Moteur : 65W 50/60Hz, 1-ph. 12V, 24V, 110V, 220V or 240V (Spécifiez lors de la commande)
- Machine à coudre à deux fils également disponible



Avantages :

Révolution à haute vitesse 1.500-1.900 r.p.m

Poignée de plastique pour isolation électrique

Système de pompe à huile pour lubrification et tube dirigeant l'huile directement vers les pièces principales

Couture simple et enchainée :

Idéale pour fermer les sacs de produits agricoles tels que des fertilisants, produits chimiques, la farine, etc

Construction robuste et sécuritaire

Opération en continu sans problème

Moteur 12 V DC disponible pour opération loin du secteur

Couture simple



Couture enchainée simple

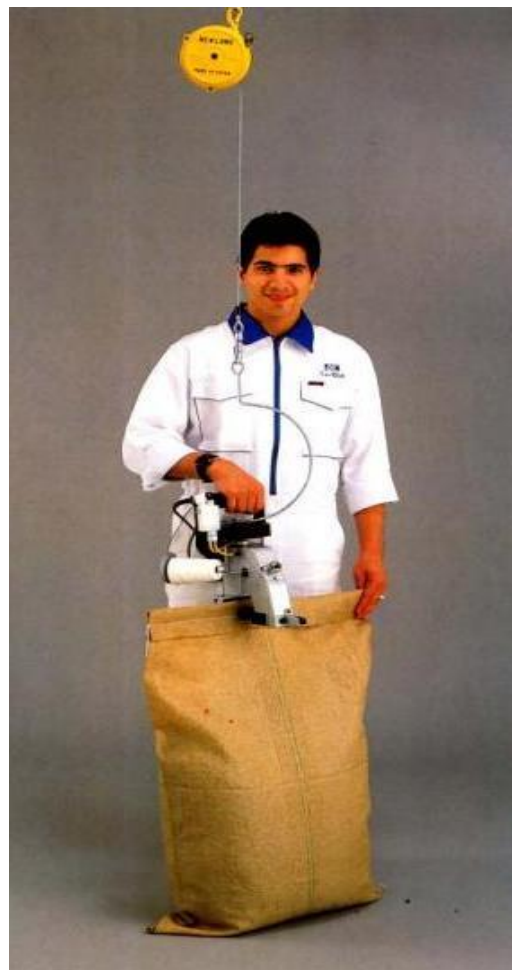


Utilisation suggérée

La NP-7A est utilisée avec un support et un contre-balancier ajustable (optionnel)

Fils, accessoires et pièces de remplacement disponibles sur demande

Nous offrons un service de réparation rapide et efficace



UTILISATION SUGGÉRÉE

La NP-7A peut être utilisée avec un SUPPORT et un CONTRE-BALANCIER ajustable



Pour avoir plus d'informations sur ce produit, ou pour découvrir d'autres produits de marque **American Newlong**, visitez le www.american-newlong.com