



*Union Special*

**81200 Herakles**

**SCHWERE ÜBERWENDLICH-NÄHMASCHINEN  
ZUM NÄHEN VON LEICHTEN BIS SCHWEREN SÄCKEN AUS  
JUTE, SACKLEINEN UND POLYPROPYLENGEWEBE**



**81200A**

**81200AZ3281**

**81200B**

**mit**

**Nähtisch UN380G130**

- **ROBUST**
- **LEISTUNGSSTARK**
- **ZUVERLÄSSIG**



### Zum Nähen von dünnen bis schweren Säcken



Nähteile-Nahaufnahme der Maschinenklasse 81200A

#### Robuste Konstruktion

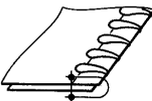
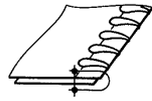
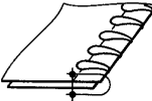
Passend für diese Aufgabe.

#### Einfaches Einfädeln

Eine unerfahrene Bedienperson kann die Maschine gleich beim ersten Mal ohne Schwierigkeiten einfädeln, wenn sie nach der Anleitung des Einfädel-Diagramms, das jeder Maschine beige packt ist, vorgeht.

#### Weniger Nadelbrechen

Speziell entworfene 4 mm dicke Nadel 9844GA400/156 für hohe Belastbarkeit halten länger. Produktionsunterbrechungen werden dadurch auf ein Minimum reduziert.

Maschinenklasse	Beschreibung	Anwendung	Nahtbild	Stichlänge Standard- einstellung	Maximale Nähgutdicke
<b>81200A</b> Nadel: 1 Fäden: 2	Einnadel Überwendlich-Nähmaschine, Untertransport. Saumbreite: 10 mm  Max. Stichzahl: 2000 Stiche / Min. (abhängig von der Nähoperation).	Zum Nähen oder Umketteln von mittelschweren bis schweren Säcken aus Jute, Sackleinen und Polypropylengebe.	 502 SSa-1	6-13 mm  8 mm	Bis zu 16 mm
<b>81200AZ-3281</b> Nadel: 1 Fäden: 2	Wie 81200A, aber Saumbreite 18 mm	Zum Nähen oder Umketteln von mittelschweren bis schweren Säcken aus Jute, Sackleinen und Polypropylengebe.	 502 SSa-1	6-13 mm  8 mm	Bis zu 16 mm
<b>81200B</b> Nadel: 1 Fäden: 2	Wie 81200A, aber Saumbreite 6 mm	Zum Nähen oder Umketteln von leichten bis schweren Säcken aus Jute, Sackleinen und Polypropylengebe.	 502 SSa-1	6-13 mm  8 mm	Bis zu 16 mm

Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH