

„POWERSTITCHER“

**Hochleistungs Zweinadel-Obertransport-Nähmaschine mit
angebautem Schrittpuller für extra schwere Geotextilien**

Prototyp



**BM313CD2TEN
mit
Pedestal
PN389A862**

Merkmale:

- **Hohe Nahtfestigkeit**
- **Transportsicherheit durch Obertransport und zusätzlich angebautem Puller**
- **Hoher Nähgutdurchgang**
- **Leichte Handhabung**
- **Hohe Nähgeschwindigkeit**
- **Einfache Wartung**
- **Geringer Verschleiß**

BM313CD2TEN:

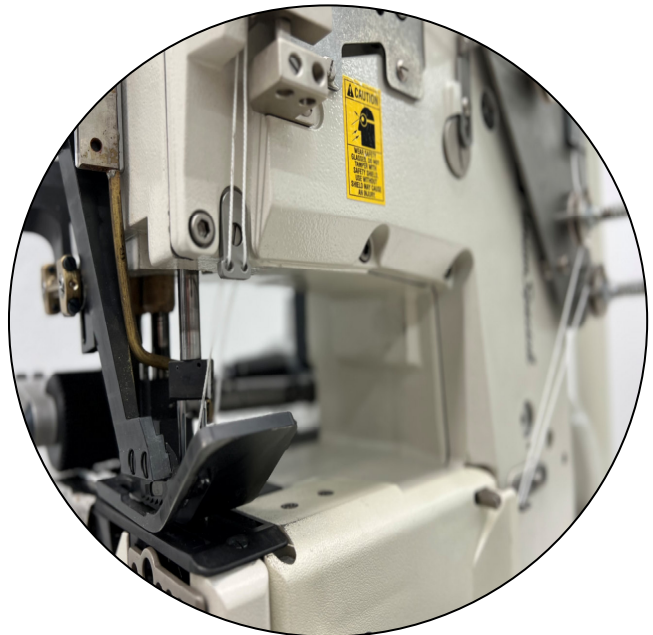
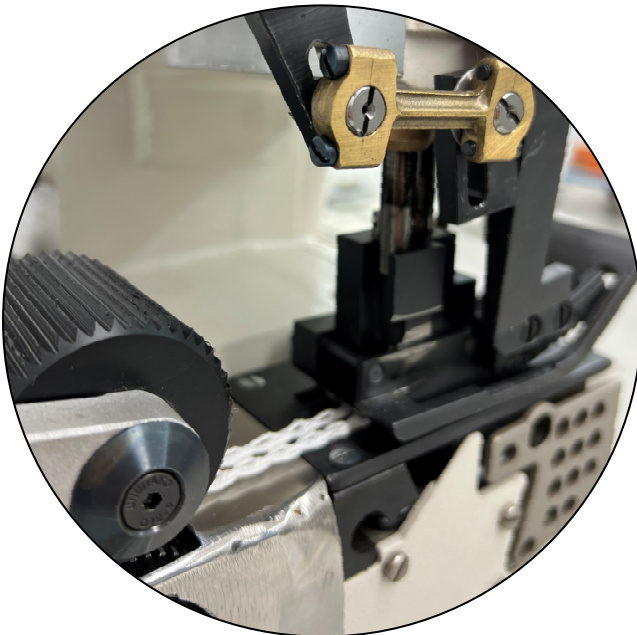
Hochleistungs Zweinadel-Doppelkettenstichmaschine mit Obertransport und angebautem Schrittpuller für schnelles gleichmäßiges Nähen aller Arten von extra schweren Geotextilien.

Hohe Durchstichkraft durch Zahnriemenantrieb.

Elektropneumatisch betätigte Drückerfuß- und Obertransporteurliftung.
Pneumatische Drückerfußfeder.

Technische Daten:

- Transport: Schrittpuller
- Stichlängenbereich: 8 bis 10 mm
- Standard-Stichlänge: 9 mm
- Pullerdurchgang: 16 mm
- Nähgutdurchgang: 20 mm
- Nadel: 9848GF
- Max. Drehzahl: bis 1800 Stiche/min. (abhängig von der Nähoperation)
- Nahtbild: (401.401) Ssa-2
- Nadelabstand: 7,2 mm (versetzt, rechte Nadel vorne)



Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH

