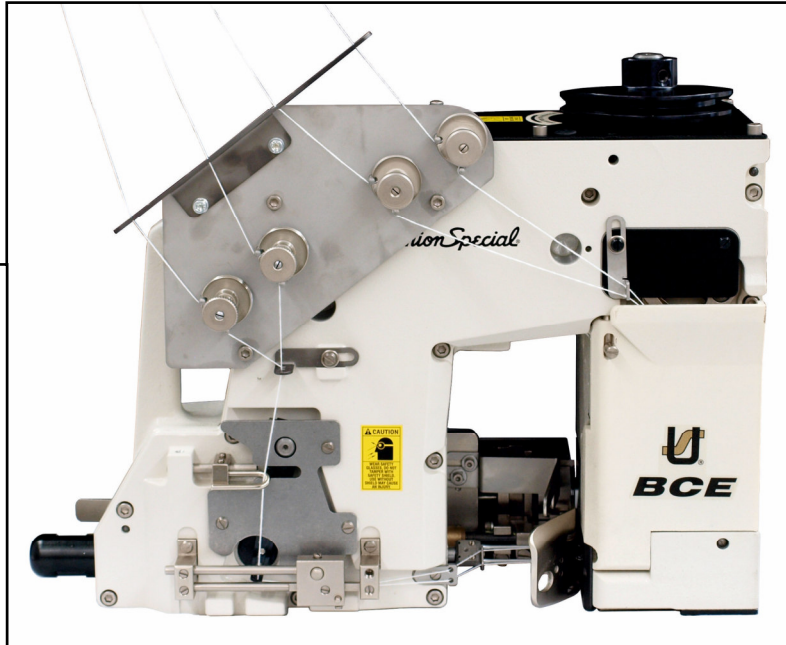
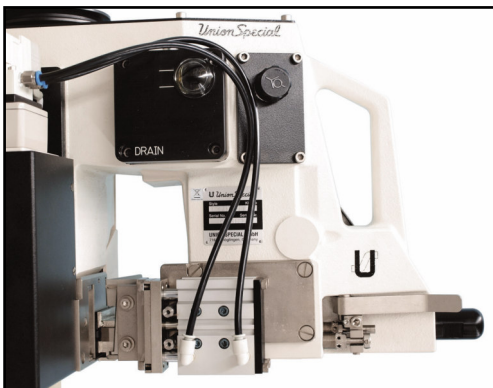


VERBESSERTE ECONOMY LINIE

mit rostgeschützten Teilen

Die bessere Wahl...



... zum Verschließen von Säcken

BCE311PD26-2M: Verbesserte "ECONOMY" Zweinadel-Sackzunähmaschine in Automatikausführung mit zwei voneinander unabhängigen Zweifaden-Doppelkettenstichnähten zum Schließen von gefüllten Säcken. Eingebaute Druckschmierung. Gehäuse in geschlossener Schalenbauform. Vibrations- und geräuscharm.

Nadelabstand:	7,2 mm (Nadeln sind versetzt, vordere Nadel unten)
Start-Stopp:	automatisch über tastergesteuerten Näherungsschalter
Steuerspannung:	24 V DC
Fadenkettentrennung:	automatisch durch eine „weiterentwickelte“ elektro-pneumatisch betätigte Guillotine (Ansteuerung über doppelt wirkenden Luftzylinder, siehe Bildausschnitt)
Feststehende Riemenscheibe:	wirksamer Durchmesser von 108 mm
Drehzahl:	bis 2000 U/min., abhängig vom Nähmaterial und Arbeitsgang
Nähstichtyp:	(401.401)
Nähgutdurchgang:	9,5 mm
Stichlänge:	6,5 - 11,5 mm; Standardeinstellung 10 mm
Nähkapazität auf Papier:	32 Lagen, abhängig vom Papiergewicht

Vorteile:

- Verbesserte Nadelfadenabzugskontrolle
- Separat einstellbarer Kettel- und Drückerfussdruck für optimierten Sacktransport
- Schutz gegen Rost
- Hohe Produktion: bis zu 20 Säcke pro Minute mit einer Nähgeschwindigkeit von bis zu 16 m/min. je nach Stichlänge, Arbeitsgang und Material.
- Geringer Teileverschleiß
- Leicht einstellbare lose oder feste Nähnaht
- Einfache Wartung

Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH

Union Special GmbH
Raiffeisenstraße 3
71696 Möglingen / Germany
Tel.: +49 (0)7141/247-0,
Fax: +49 (0)7141/247-100
www.unionspecial.de



Union Special LLC
One Union Special Plaza
Huntley, IL 60142, USA
Phone: 847/669 4500,
Fax: 847/669 4239
www.unionspecial.com

08-22_de

● LEISTUNGSSTARK
● ZUVERLÄSSIG
● ROBUST