

Hochleistungs-Einnadel-Zweifaden-Doppelkettenstich-Nähmaschinen mit senkrecht wirkendem Drückerfußsystem und rostgeschützten Teilen.

Zum Nähen und gleichzeitigem Einfassen links und rechts mit Einfassband von Baustoff- und Geotextilbahnen aus Polypropylen, Papier, Stoffe, Filz usw.



BM211U23: Hochleistungs-Einnadel-Zweifaden-Doppelkettenstich-Nähmaschine mit senkrecht wirkendem Drückerfußsystem und rostgeschützten Teilen. Zum Nähen und gleichzeitigem Einfassen links und rechts von Baustoff- und Geotextilbahnen. Band bzw. Fadenkette werden automatisch mit einer elektropneumatisch betätigten Guillotine getrennt. Eingebaute Druckschmierung. Gehäuse in geschlossener Schalenbauform. Vibrations- und geräuscharm. Start-Stopp erfolgt über Fotozellensteuerung.

Zusätzlich lieferbar: Elektropneumatisch betätigter Drückerfußlifter, pneumatische Drückerfußfeder.

Stichlängenbereich:	6,5 - 12,5 mm
Standardstichlänge:	8 mm
Nähgutdurchgang:	bis 12,7 mm
Maximale Drehzahl:	bis 2750 Stiche /Min. (abhängig von der Nähoperation)
Nahtbild:	401 SSa-1

BM211UL23: Wie BM211U23, jedoch Linkskopfmaschine.

Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH