

Industrienähmaschine Bernina 217

Bernina / JanoTech, Steckborn

Einsatzgebiet / Prozess

Nähmaschine zum Vernähen von trockenen Faserhalbzeugen (Gewebe, Gelege, Geflechte und Gestricke). Insbesondere für folgende Einsatzgebiete:

- Abnähen von Kanten
- Vernähung mehrerer Composite-Lagen in Dickenrichtung
- Strukturelle Anbindung von Krafteinteilungselementen oder Verstärkungsstrukturen

Funktionsweise

- Industrienähmaschine mit Automatik Getriebe
- Gleichmässiger Transport mehrerer Lagen durch Puller mit Schrittgetriebe auf Oberseite

Maschinendaten

- Stichelänge: Max. 5 mm
- Stichbreite Zickzack: Max. 6 mm / Automatikbetrieb: 8 mm
- Maximale Materialdicken: 6 mm
- Zugkraft Walzenobertransport: 50N
- Quick-Stop Synchronmotor mit elektrischer Steuerung

