



Programmunterstützte Nähprozesse
Program-supported sewing processes



Alle prämierten Produkte werden im Rahmen einer Sonderschau in der Halle 4.0 Stand C20 ausgestellt.
The prize-winning products will be on display in a special show in hall 4.0 stand C20.

Reproduzierbare, programmunterstützte Nähergebnisse – am Beispiel der 867-M PREMIUM

- M-TYPE 867-M PREMIUM mit programmierbaren Stellelementen für Stichlänge, Nähfußhub, Nähfußdruck, Nähfußlüftung und Fadenspannung
- Integrierter Direktantrieb mit „DAC comfort“ Steuerung inkl. Bedienfeld OP3000
- Maschinenspezifische Software mit intuitiver Bedienoberfläche zur komfortablen Verwaltung der Näherparameter
- Speichermöglichkeit von Maschineneinstellungen (Setup) oder komplexen Nahtprogrammen mit individuell programmierbaren Nahtabschnitten
- Visualisierung des Prozessfortschrittes am Bedienfeld
- Keine Druckluft erforderlich
- Datenübertragung mittels USB-Speichermedium
- Steuerungskonzept mit Realisierung einer „M2M-Anbindung“ zur Bereitstellung von Maschinendaten, Betriebsdaten, Effektivitätsauswertungen und zur Unterstützung von Servicemaßnahmen

Reproducible, program-supported sewing results – on the example of the 867-M PREMIUM

- M-TYPE machine head 867-M PREMIUM with programmable setting elements for stitch length, sewing foot pressure, sewing foot lifting and thread tension
- Integrated direct drive with “DAC comfort” control incl. control panel OP3000
- Machine-specific software with intuitive user interface for convenient administration of sewing parameters
- Machine settings (setup) or complex seam programs with individually programmable seam sections can be stored
- Visualisation of the process progress at the control panel
- Data transfer by USB flash drive
- No compressed air required
- Control concept with realization of an “M2M connection” for the provision of machine data, operating data, evaluation of effectiveness as well as to support service measures



M-TYPE
Made by DÜRKOPP ADLER