

TYPICAL GT1790DAT-S



ELECTRONIC CONTROLLED LOCKSTITCH SHIRT BUTTON HOLE MACHINE WITH INTEGRATED CONTROL IN THE MACHINE

- » With integrated control in the machine
- » Control panel with USB connection
- » Max button hole length: 41 mm
- » Number of standard patterns: 31
- » Number of storable patterns: 99
- » Separating blade 6.4 mm to 37.8 mm
- » Electronic thread tension
- » Integrated direct-drive
- » Button hole clamp lift, needle bar movement drive and feed drive by stepping motor
- » Machine works without compressed air

ELEKTRONISCH GESTEUERTER DOPPELSTIPPSTICH-WÄSCHEKNOPFLOCH-AUTOMAT MIT INTEGRIERTER STEUERUNG IN DER MASCHINE

- » Mit integrierter Steuerung in der Maschine
- » Bedienfeld mit USB Anschluss
- » Max. Knopflochlänge 41 mm
- » 31 Standardmuster
- » 99 speicherbarer Muster
- » Trennmesser 6,4 mm bis 37,8 mm
- » Elektronische Fadenspannung
- » Integrierter Direktantrieb
- » Knopflochklammerhub, Nadelstangenbewegung und Vorschubantrieb durch Schrittmotor
- » Maschine arbeitet ohne Druckluft



1-Needle / 1-Nadel

GT1790DAT-S

3.600*

5.0

•

134
DPx5

90-175**

-

41

6.4-37.8

14

•

1/min

mm

Nm

mm

mm

mm

mm

FIELD OF APPLICATIONS // TYPISCHER EINSATZBEREICH



* Depending on process / Abhängig von der Anwendung

** Depending on version / Abhängig von der Version