

ZIEHT DEN FADEN AUS DEM NÄHGUT

Fadenwischer

Antrieb durch doppelwirkenden Zylinder. Der Fadenwischer zieht den Nadelfaden, nachdem er in der Maschine abgeschnitten wurde, oder wenn dieser nicht richtig geschnitten ist, aus dem Nähgut.

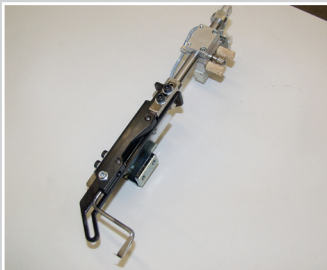
Seit Jahren hat sich der Fadenwischer im rauhesten Einsatz der Jeansfertigung und im Bereich „Technisches Nähen“ bewährt.

Die Besonderheiten:

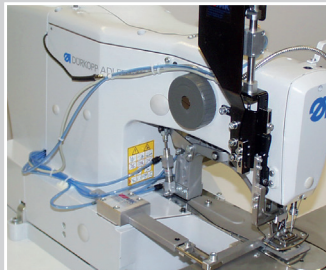
- Montage an der Frontplatte, dadurch können Spezialnähfüße verwendet werden
- Durch eine Kurvensteuerung geht die Wischerbewegung senkrecht neben der Nadelstange nach unten und dann waagrecht nach rechts, um den Nadelfaden zu holen – den gleichen Weg geht der Wischerhaken zurück
- Die Wischerbewegung ist sehr schnell, da das Magnetventil direkt am Zylinder sitzt
- Fadenziehhaken aus Federstahl geschmiedet – dadurch hohe Standzeit

SPEZIALAUSFÜHRUNG

- Fadenwischer mit Fadenklemme auch für Kettenstichmaschinen
- Fadenwischer mit Klemmfeder für Riegelautomaten



Fadenwischer Bausatz



Fadenwischer an einem Riegelautomaten