

PNEUMATISCHE SCHEREN HINTER DEM NÄHFUSS EINER NÄHMASCHINE

Kaltscheiden hinter der Nadel - Kettentrenner

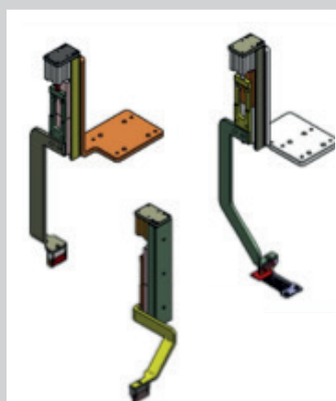
Der Kettentrenner „Guillotine“ ist so konstruiert daß er hinter dem Nähfuß wirksam ist. Ein gehärtetes Stahlmesser schlägt auf eine Stahlplatte und quetscht die Fadenketten ab. Bei diesem System ist kein Gegenmesser erforderlich. Den Kettentrenner gibt es sowohl für den Airbagbereich als auch als Heißschneider um Fadenketten abzuschmelzen.

Die Besonderheiten:

- Pneumatische Scheren hinter dem Nähfuß einer Nähmaschine
- Schnelle Scheren und Guillotinen für beliebige Schnittbreiten
- Heißtrenner mit Heizdraht-Fadenschmelzeinrichtung für Airbagnähte.
- Für alle gängigen Nähmaschinenfabrikate

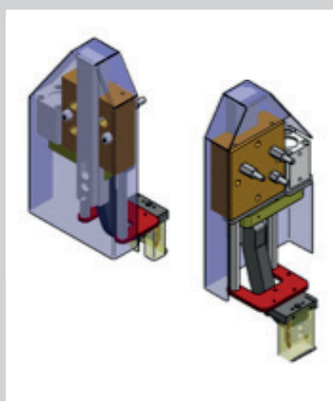
WIR UNTERSCHIEDEN DREI VERSCHIEDENE SYSTEME

- Abhacker – ein senkrechtes Stahlmesser schlägt auf die Stichplatte und trennt die Fadenkette.
- Heizdraht Kettentrenner – ein heißer Glühfaden trennt und verschweißt die Fadenkette.
- Guillotine – ein Obermesser schneidet gegen ein in der Stichplatte eingearbeitetes Untermesser die Fadenkette oder ein Band ab.



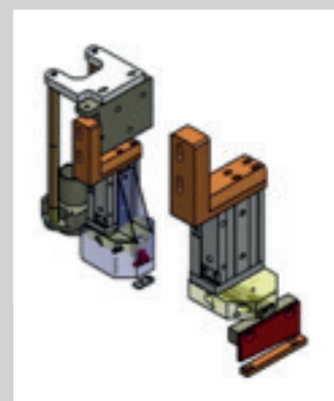
a.) Abhacker

Bestell-Nummer	Maschinen-fabrikat	Breite
921594	DA 195	30 mm
92159	DA 477	30 mm
42277	Juki	30 mm
921592	Kansai	30 mm
40956	Pfaff 2542	30 mm
921593	SunStar	30 mm



b.) Heizdraht Kettentrenner

Bestell-Nummer	Maschinen-fabrikat	Breite
92165	DA 195	30 mm
921651	Tischgerät	30 mm
921653	DA M-Type	30 mm



c.) Guillotine Schere hinter dem Nähfuß

Bestell-Nummer	Maschinen-fabrikat	Breite
41291	DA 867	20 mm
60766	ZZ Nähmasch.	20 mm
607661	2NA	20 mm
66594	12 Nadel M.	60 mm
63683	DA 195	60 mm
636834	DA 867	60 mm
88109	Mehrnadel M.	70 mm
636832	Jeans-Bund	100 mm