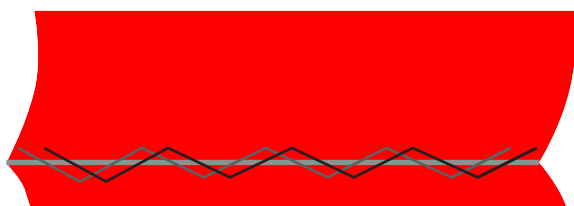


Zweifaden-Staffiermaschine für Säume halbgefütterter Sakkos Two thread felling machine for half-lined jackets

3100D-R



Zweifaden-Staffiermaschine für Säume halbgefütterter Sakkos

Die Stoffsäume halbgefütterter Sakkos werden 6 mm (bei dünnerem Material 4 mm bzw. bei dickerem Material 8 mm) von der Kante entfernt staffiert (Tagesleistung beim Säumen 350 - 450 Sakkos).

Da bei diesem Arbeitsschritt das montierte Sakko rechts von der Naht liegt, besitzt die Maschine einen Durchgangsraum von 50 cm. Sie kann durch serienmäßig beigegebene Zusatzteile für die Futtersaumverarbeitung umgerüstet werden. Der serienmäßige, unsichtbare Anfangs- und Endriegel R sichert die Naht gegen ungewolltes Auftrennen.

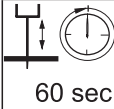
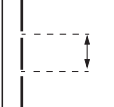








Two thread felling machine for half-lined jackets

For felling fabric hems on half-lined jackets 6 mm under the hem edge (4 mm in case of thinner fabrics, 8 mm in case of thicker fabrics) (daily output only hemming 350 - 450 jackets).

Featuring an arm-clearance of 50 cm so the assembled jacket is oriented on the right hand of the seam during this operation. The machine includes conversion accessories for felling linings. The invisible spot tack R at seam start and end is equipped as standard and protect the seam.

STROBEL



	Stichzahl / Speed mechanisch max. zulässig / mechanically admissible Empfohlene Nennstichzahl / Recommended rated speed	1300 min-1 1300 min-1
	Stichlänge / stitch length	3,0 - 6,0 mm (abhängig vom Nähmaterial / depend on fabric)
	Unter-, und differenzierender Seitentransporteur / bottom and adjustable lateral feed	verschieden Transporteure optional / various feed devices optional
	2 gefederte Taucher / 2 spring loaded plunger	
	Anfangs- und Endriegel serienmäßig / spot tack at seam start and end as standard	abschaltbar / detachable
	Stichplattenöffnung / needle plate opening	8,0 mm 7,0 mm optional 10,0 mm optional
	Stichtiefenregulierung / stitch depth regulation	digital
	Nadelpendelung / needle oscilation	
	Nadelsystem / needle system Nadelstärke / needle size	GROZ-BECKERT 1828 E 80
	Abnehmbare Arbeitsplatte / removeable work plate	

Motor-Leistung min. / min. motor power	550 W
Zahnriemenscheibe Maschine / toothed belt pulley/machine	Z = 38
Zahnriemenprofil / toothed belt profile	HTD 5M-9
Stichart / stitch type	Zweifaden-Blind-Doppelsteppstich Typ 313 / two thread blind lock stitch type 313
Faden / thread	Polyester, endlos gezwirnt / polyester continuous filament 120/2
Anschluss pneumatisch / pneumatic connection	6 bar
Luftverbrauch, Mittelwert / average air consumption	20 l / h
Stellfläche / required space	0,5 m x 1,1 m
Arbeitsgeräusch / operating noise at 1300 min-1 nach DIN 45635-48-1 KL3	LpAm 75 dB(A)