

PFAFF 3119 - Új egyenes gomblyukázó automata



tervezze meg saját gomblyukformáját
a PFAFF PSP rendszerével



Technikai adatok:

- Öltéskép: 304
- Öltésszám: max. 4200/perc
- Átöltés: max. 5,5 mm
- Kivágási hossz: 6,4 – 38,1 mm
- Tűrendszer: 438
- Max. gomblyuknagyság: 70x5,5mm
- Öltésszám: szabadon programozható
- Központi olajzórendszer



- nagy fordulatszámú huroköltéses varrógépfej
- 2,8 másodperces ciklusidő, egy 130 öltéses gomblyuk esetén
- teljesen elektronikusan vezérelt gomblyukhossz, reteszforma, öltésszám
- 31 alap gomblyukforma
- gomblyuk kivágás a gomblyukhosszhoz igazodva (akár többszöri levágás)
- BDF- S3 programpult a gép kezeléséhez beépített SD kártyaolvasóval, ami megkönnyíti a kezelést, valamint az adatok mentését és tárolását
- elektropneumatikus szálvágás
- elektropneumatikus talpemelés
- felsőszálór, optikai figyeléssel
- alsószálór, darabszám kalibrációval
- léptetőmotoros tűrúdlengetés és anyagtovábbítás
- varrógépfejbe szerelt stopmotoros meghajtásnak köszönhetően nyugott, vibrációmentes futás
- szervizfunkció a gép javításához és teszteléséhez



szabadalmaztatott leszorító
tökéletes öltésképet biztosít a
kötőtáruknál
2/62 és 2/63 alosztály



felsőszálór optikai szenzorral



BDF-S3 programpult, beépített
SD kártyaolvasóval



Lehetséges kivitelek:

PFAFF 3119	STANDARD						KÖTÖTTÁRU		SPECIAL 70,0 –mm-ig
	-1/51	-1/52	-2/51	-2/53	-3/51	-4/51	-2/62	-2/63	-5/51
Gomblyukméret mm-ben 	A6,4-17,5	A6,4-17,5	A6,4-25,4	A6,4-25,4	A6,4-31,7	A6,4-38,1	A6,4-25,4	A6,4-25,4	A6,4-64,7*
	B2,0-4,5	B2,0-4,5	B2,0-4,5	B2,0-5,5	B2,0-5,5	B2,0-5,5	B2,0-4,5	B2,0-5,5	B2,0-5,5
	C 24 -ig	C 24 -ig	C 34 -ig	C 34 -ig	C 40 -ig	C 48 -ig	C 34 ig-	C 34 ig-	C 70 ig- *többszöri levágás
Anyagleszorítókeret mm-ben	30,0x5,6	30,0x5,6	40,0x5,6	40,0x6,7	46,0x6,7	55,0x7,0	44,0x6,0	44,0x7,0	77,0x7,0
Gomblyukkivágás stancolással		✓					✓	✓	✓
Keskenygomblyuk, max.cikcakk 4,5mm	✓	✓	✓				✓		
Szélesgomblyuk, max.cikcakk 5,5mm				✓	✓	✓		✓	
Kivágási hossz mm-ben	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7
	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0
	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5
			19,0	19,0	19,0	19,0	19,0	19,0	19,0
			22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2	22,2
			25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4
					28,6	28,6			
					31,7	31,7			
						33,3			
						35,0			
					36,5				
					38,1				