

# S-7220C

**Egytűs, direktmeghajtásos, tútolásos, huroköltéses gyorsvarrógép szálvágóval**

A tútolásos huroköltéses varrógép alkalmas síkos anyagok, vagy több rétegű anyag varrására  
Megelőzi az egyenetlen anyagtovábbítást, ezáltal megfelel a lagmasabb minőségi követelményeknek

- A tútolásos rendszer megelőzi az egyenetlen anyagtovábbítást
- Tiszta varrat olaj foltok nélkül
- Finom, sima varrás a direkt meghajtásos rendszerrel
- Nagy energiamegtakarítás



## Korszerű és tiszta

### 1 Megelőzi az egyenetlen anyagtovábbítást

Az anyag közvetlenül a horizontális továbbítóról vezetődik át. A tútolás és az alsó kelmetovábbítás szinkronban vannak, ezáltal egyenletes a továbbítás a különböző anyagoknál is. A tútolás mértékét az alsó kelme továbbításhoz mérten 20%-kal lehet növelni.



### 2 Tűtörés megelőző funkció

Amennyiben a visszafelé varrást kapcsolóval állítjuk be, a tű eltörhet. Kutatások eredménye képpen bevezettünk egy ezt megakadályozó funkciót.

### 3 Alkalmas hosszú öltésű mintákhoz

Amikor a tűpenetrációs ellenállás megnövekszik a kifejezetten vastag, átfedő részek varrásánál, a rezgésvédelem (szakaszos hatása) automatikusan növeli a penetrációs erőt.

## Példák az eljáráshoz és az alkalmas anyagokhoz

### Póló ingek



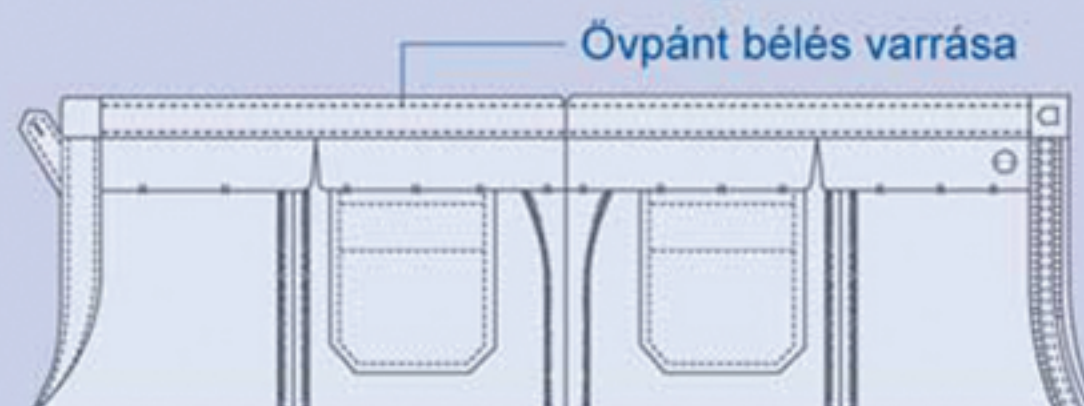
### Farmer



### Szoknyák



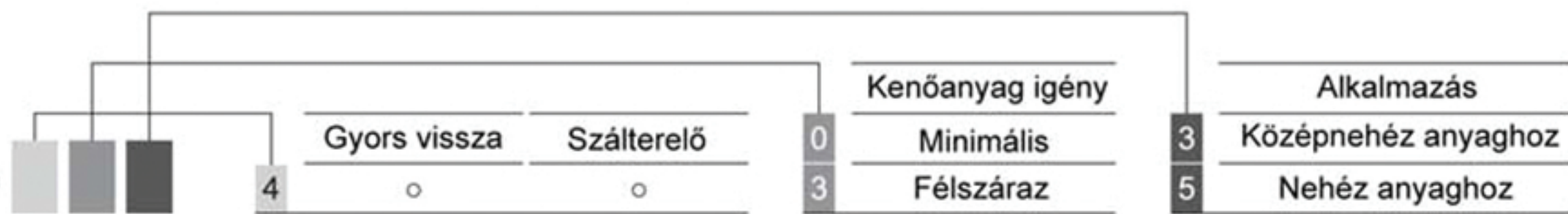
### Férfi és női nadrágok



Igényes varratok (póló ingek nyílásának varrása); síkos, csúszékony anyagok (sprotruházat, esőruházat); átfedő részek (farmer ruházat); különböző anyagok (nadrágok övpánt bélésének varrása); hosszú termékek (függöny, paplan, takaró); nehezen továbbítható (kabát-tüzdelt/filc)

### Műszaki adatok

# S-7220C-



S-7220C-	403	433	405
Kenőanyag igény	Minimális kenőanyag igény	Félszáraz	Minimális kenőanyag igény
Alkalmazás	Középnéhez anyagok	Középnéhez anyagok	Nehéz anyagok
Max. varrési sebesség	5000 öltés/perc *1	4000 öltés/perc	4000 öltés/perc *2
Elerősítés eleje, folyamatos elerősítés		220-3000 öltés/perc	
Elerősítés vége sebesség		1800 öltés/perc	
Max. öltés hossz		4,5 mm	5,5 mm
Nyomó talp magassága		Talpemelő kar: 6 mm, térd emelő: 16 mm	
Tűrúd alsó/felső állása közti táv		33 mm	35 mm
Tű (DB x 1- DP x 5)		# 11 - #18	#19 - #22
Anyagtovábitó fog magassága		1,0 mm	1,2 mm
Súly	Gépfej: 46 kg, vezérlő egység: 3,1 kg, kezelői panel: 0,6 kg		
Karnyitás mérete	Szélesség: 300 mm, magasság: 120 mm		
Gépágy mérete	517,5 mm x 178 mm		
Feszültség	Egyfázisú 100-120V, 200-240V, 3-fázisú 200-240V, 380-415V		

\*1 4000 öltés/perc varrési sebesség esetén maximáljuk az öltések hosszát 3,5 mm-ben!  
\*2 3000 öltés/perc varrési sebesség esetén maximáljuk az öltések hosszát 4,5 mm-ben!

**RoHS**  
Kompatibilis

Az S-7220C megfelel az RoHS Direktívának (elektromos és elektronikus berendezéseknél alkalmazott bizonyos veszélyes anyagok szabályozása) hatálybalépése EU-ban: 2006 július



A Brother létrehozott önkéntes környezetvédelmi szabványokat a termékekre és megalkotta a "Brother Green Label" címet. Az S-7220C a "Brother Green Label" szabvány alapján nyerte el környezettudatos varrógép tanúsítványát.



Brother  
Earth

Working with you for a better environment  
www.brotherearth.com

Kérjük, olvassa el a használati utasítást a gép használata előtt a biztonságos üzemeltetés érdekében.  
Termékek műszaki adatainak megváltoztatási jogát fenntartjuk.  
A fényképek illusztrációk. Nem reprezentálják az aktuális használati körülményeket, és nem feltétlenül mutatják a választható részeket.

CHINA	<b>BROTHER MACHINERY SHANGHAI LTD.</b>	<a href="http://www.brother.cn/">http://www.brother.cn/</a>	+86-21-3135-3355
HONG KONG	<b>BROTHER INTERNATIONAL (HK) LTD.</b>	<a href="http://www.brother.com.hk/">http://www.brother.com.hk/</a>	+852-3589-9040
ASIA	<b>BROTHER INTERNATIONAL SINGAPORE PTE. LTD.</b>	<a href="http://www.brother.com.sg/">http://www.brother.com.sg/</a>	+65-6536-8891
EUROPE AFRICA, MIDDLE EAST	<b>BROTHER INTERNATIONALE INDUSTRIEMASCHINEN GmbH</b>	<a href="http://www.brother-ism.com/">http://www.brother-ism.com/</a>	+49-2822-6090
AMERICAS	<b>BROTHER INTERNATIONAL CORPORATION</b>	<a href="http://www.brother-usa.com/">http://www.brother-usa.com/</a>	+1-908-704-1700

**brother**

**BROTHER INDUSTRIES, LTD.**

1-5, Kitajizoyama, Noda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-0803, Japan.  
Phone: 81-566-95-0088 Fax: 81-566-25-3721 <http://www.brother.com/>

2013.6 I3061001Z Vol.