



# ഘോഷമെൽ ഗഞ്ജിംഗ് ഔച്ച് ഏർമ്മിക്കുക



ഇത് നിങ്ങളുടെ മൊബൈൽ ഫോണിന് വേണ്ടി ഒരു സ്റ്റിം പൗച്ച് ഉണ്ടാക്കുന്നത് എങ്ങനെ എന്ന് എളുപ്പത്തിൽ പഠിക്കുവാൻ നിങ്ങളെ സഹായിക്കുന്ന ഒരു വീഡിയോ ആണ്. വാസ്തവത്തിൽ ഇപ്പോൾ തന്നെ നിങ്ങൾക്ക് എന്തോടൊപ്പം ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കും.



തുടങ്ങുന്നതിനായി നിങ്ങൾക്ക് വേണം:

- എട്ട് ഇഞ്ച് നീളവും പതിമൂന്ന് ഇഞ്ച് വീതിയുമുള്ള ഒരു തുണിക്കഷണം.
- നിങ്ങളുടെ സെൽഫോണിനേക്കാൾ കുറഞ്ഞത് മൂന്ന് ഇഞ്ച് വലിപ്പമുള്ള ഒരേ അളവിലുള്ള മൂന്ന് തുണിക്കഷണങ്ങൾ. ഇതിൽ ഒന്ന് ഒരു കോ ഓർഡിനേറ്റഡ് പ്രിന്റഡ് ഫാബ്രിക്കാകാം.
- ഡെക്കറേഷനു വേണ്ടിയുള്ള ഒരു ബട്ടൺ.
- ഫാസ്റ്റാനായി ഒരിഞ്ച് വെൽക്രോ കഷണം.
- സ്റ്റിങ്ങിന് വേണ്ടി നീളമുള്ള ഒരു റിബൺ.

ഒരേ അളവിലുള്ള മൂന്ന് തുണിക്കഷണങ്ങൾ എടുത്ത് ഒന്ന് മറ്റൊന്നിന് മുകളിലായി അലൈൻ ചെയ്യുകയും, പ്രിന്റഡ് ഫാബ്രിക്ക് രണ്ട് സോളിഡ് പിസുകൾക്കിടയിൽ വയ്ക്കുകയും ചെയ്യുക. പ്രിന്റഡ് ഫാബ്രിക്കിന്റെയും മുകളിലത്തെ സോളിഡ് ഫാബ്രിക്കിന്റെയും വലതു വശങ്ങൾ നിങ്ങൾക്ക് വീഡിയോയിൽ കാണാൻ സാധിക്കുന്ന തരത്തിൽ മുഖാമുഖം ആണെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക. ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ച് എല്ലാ ഫാബ്രിക്ക് പാഡുകൾക്കും വലത് വശം ഉറപ്പിക്കുക.

ഇനി തുണി മെഷീനിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുപോവുക. സ്റ്റിച്ച് പാറ്റേൺ സെലക്ടർ നോബ് ഏയിൽ സെറ്റ് ചെയ്യുകയും. സ്റ്റിച്ച് ലെങ്ത് രണ്ടിനും മൂന്നിനും ഇടയിൽ സെറ്റ് ചെയ്യുക.

ഫാബ്രിക്കിന്റെ പിൻ കുത്തിയിട്ടുള്ള വശം മെഷീനിൽ വച്ച് പ്രസ്സർ ഫുട്ടിന്റെ അടിയിലായി അലൈൻ ചെയ്യുക. പ്രസ്സർ ഫുട്ട് താഴ്ത്തി തയ്യാറാൻ തുടങ്ങുക. മുന്നോട്ട് തയ്യും തോറും പിന്നുകൾ നീക്കം ചെയ്യാൻ മറക്കാതിരിക്കുക. നിങ്ങൾ മറ്റേ അറ്റത്ത് എത്തിക്കഴിയുമ്പോൾ റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് സെലക്ടർ അമർത്തി തിരികെ കുറച്ച് സ്റ്റിച്ചുകൾ ചെയ്യുക. റിലീസ് ചെയ്തതിനു ശേഷം മറ്റേ അറ്റം എത്തുന്നത് വരെ തയ്യൽ തുടരുക.

പ്രസ്സർ ഫുട്ട് ഉയർത്തി തുണി പുറത്തെടുക്കുക. ത്രേഡ് കട്ടർ ഉപയോഗിച്ച് നൂൽ മുറിക്കുക.



ഇപ്പോൾ നിങ്ങൾ തുണിയുടെ വലതു വശം തയ്ച്ച് കഴിഞ്ഞു. ഇനി സോളിഡ് പീസുകളും പ്രിന്റഡ് പീസുകളും ഇരു വശത്തും വരുവാൻ വേണ്ടി പീസുകൾ തുറക്കുക. അത് പരത്തി വയ്ക്കുക. ഇരു വശങ്ങളിലുമുള്ള അധിക നൂൽ മുറിച്ച് കളയുക.

ഇനി തയ്ച്ച കഷ്ണങ്ങൾ വലിയ കഷ്ണം തുണിക്ക് മുകളിൽ വലത് വശങ്ങൾ മുഖാമുഖം വരത്തക്ക രീതിയിൽ വയ്ക്കുക. നേരെയുള്ള അരികുകൾ മാച്ച് ചെയ്യത്തക്ക രീതിയിൽ അലൈൻ ചെയ്യുക. കഷ്ണങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് ഉറച്ചിരിക്കുന്നതിനായി വശങ്ങളിൽ പിൻ കുത്തുക. ഇനി പിൻ കുത്തിയ വശത്തുകൂടി തയ്ക്കുക. തുണി പ്രസ്സർ ഫുട്ടിൽ അലൈൻ ചെയ്യുവാൻ മറക്കാതിരിക്കുക.

റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് സൈലക്ടർ ഉപയോഗിച്ച് സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്യുക. തുണിയുടെ മറ്റേ അറ്റത്തേയ്ക്ക് നേരേ തയ്ക്കുക. താഴത്തെ അറ്റത്തും സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്യുക.

പ്രസ്സർ ഫുട്ട് ഉയർത്തി തുണി പുറത്തെടുക്കുക. ത്രേഡ് കട്ടർ ഉപയോഗിച്ച് നൂൽ മുറിക്കുക. തയ്ച്ച കഷ്ണം തുറന്ന് അത് മറിച്ചിടുകയും, നീളത്തിൽ ഒരു മടക്ക് ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുക. അരികുകൾ കൃത്യമായി മാച്ച് ചെയ്യത്തക്കവണ്ണം അലൈൻ ചെയ്യുക. ഇനി പ്രസ്സർ ഫുട്ടിന് കീഴിൽ തുണിയുടെ നീളത്തിന് അനുസരിച്ച് സെറ്റ് ചെയ്യുക. സ്റ്റിച്ചുകൾ ലോക്ക് ചെയ്യുന്നതിനായി റിവേഴ്സ് ബട്ടൺ ഉപയോഗിക്കുക. തുറന്ന അറ്റത്തേയ്ക്ക് തയ്ക്ക് തുടരുകയും ചെയ്യുക.

ജോയിന്റിന്റെ മുന്നിലെത്തുമ്പോൾ മെഷീൻ നിർത്തുക. ജോയിന്റ് സീം അലൈൻ ചെയ്യുകയും, അലവൻസ് ഇരു വശങ്ങളിലേയ്ക്കും തിരിക്കുകയും ചെയ്യുക. തയ്ക്ക് തുടരുക.

മൂലയിലെ വളവിൽ എത്തുമ്പോൾ ആക്രതി പിൻതുടരുക. വളവിന് അനുസരിച്ച് പതുക്കെ തയ്ക്കുക. ആവശ്യമെങ്കിൽ ഫേബ്രിക്ക് തിരിക്കുന്നതിനായി പ്രസ്സർ ഫുട്ട് ഉയർത്തുക. അടുത്ത വശത്തു കൂടിയും വളവിലൂടെയും ശ്രദ്ധിച്ച് തയ്ക്ക് തുടർന്ന് തുടങ്ങിയ സ്ഥാനത്ത് എത്തുക. റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് സൈലക്ടർ താഴ്ത്തുന്നതിലൂടെ അറ്റത്ത് വച്ച് സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്യുക. പ്രസ്സർ ഫുട്ട് ഉയർത്തി തുണി പുറത്തെടുക്കുകയും, അധികമുള്ള നൂലുകൾ മുറിച്ച് കളയുകയും ചെയ്യുക.

ഇപ്പോൾ നിങ്ങൾ മൂന്ന് വശങ്ങൾ തയ്ച്ച് കഴിഞ്ഞു. ഒരു വശം തുറന്ന് കിടപ്പുണ്ട്. ഫ്ലാപ്പിന് വൃത്തിയുള്ള ഒരു വളവ് നൽകുന്നതിനായി സീം അലവൻസ് ഒരേ അക്ഷത്തിൽ വളവിനൊപ്പം മുറിക്കുക. സ്റ്റിച്ച് ലൈൻ മുറിയാതിരിക്കാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുക.

ഇനി തുറന്ന് കിടക്കുന്ന വശത്തുകൂടി ശ്രദ്ധിച്ച് തുണി മറുവശം തിരിച്ചിടുക. വളവുകൾ ശരിയായ ആക്രതിയിൽ ആണെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ ആക്രതി ശരിയാക്കുന്നതിനായി ഒരു പിൻ ഉപയോഗിച്ച് അരികുകൾ ചുറ്റും പതുക്കെ വലിക്കുക. ശരിയായ ആക്രതി കിട്ടിക്കഴിയുമ്പോൾ മുകളിലെ തുറന്ന വശത്ത് പിടിച്ചുകൊണ്ട് പരുക്കൻ അരികുകൾ തുണിക്കുള്ളിലേയ്ക്ക് അര ഇഞ്ച് മടക്കുക.







മടക്കിയ വശങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് അലൈൻ ചെയ്യുക. മടക്ക് പ്രസ്സർ ചുട്ടിന് കീഴിൽ സെറ്റ് ചെയ്യുക. മടക്കിന്റെ അരികിലൂടെ തയ്യുക. ചുട്ട് ഉയർത്തി തുണി പുറത്തെടുത്ത് അധികമുള്ള നൂൽ മുറിച്ച് കളയുക.

ഇനി തയ്ച്ച പീസ് തെറ്റായ വശം മുകളിൽ വരത്തക്ക രീതിയിൽ മലർത്തി വയ്ക്കുക. ഒരു കഷണം വെൽക്രോ എടുത്ത് രണ്ട് വശങ്ങളും വേർപ്പെടുത്തുക. പരുക്കൻ വശത്തുകൂടെ വെൽക്രോ വളവുള്ള വശത്തിന്റെ മധ്യഭാഗത്തായി വയ്ക്കുക. മുകളിൽ നിന്നും അര ഇഞ്ച് അകലം ഇടുക.



എല്ലാ വശങ്ങളിലും അരികിലൂടെ തയ്ച്ച് വെൽക്രോ ഉറപ്പിക്കുക. തുറക്കുന്ന സമയത്ത് കൂടുതൽ ഫലം കിട്ടുവാൻ ബോക്സ് സ്റ്റിച്ച് സഹായിക്കും. വളവിലൂടെ പോകുമ്പോൾ നീഡിൽ താഴ്ത്തി വയ്ക്കുകയും തുണി തിരിക്കുവാൻ വേണ്ടി പ്രസ്സർ ചുട്ട് ഉയർത്തുകയും ചെയ്യുക. എല്ലാ കോണുകളിലും ഇങ്ങനെ ചെയ്യുക. റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് സെലക്ടർ ഉപയോഗിച്ച് സ്റ്റിച്ച് സുരക്ഷിതമാക്കുക.

പൂർത്തിയായതിനു ശേഷം പ്രസ്സർ ചുട്ട് ഉയർത്തി തുണി പുറത്തെടുക്കുക. അധികമുള്ള നൂൽ മുറിച്ച് കളയുക. ഇനി തയ്ച്ച അരികുകൾ ഫ്ലാറ്റ് സിമ്മിൽ എത്തുന്നതിനായി തുണിയുടെ അടിവശം മടക്കുക. അടിയിലെ തുണിയുടെ സ്ഥാനം അടയാളപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഫ്ലാപ്പ് മടക്കുക. അരിക് അടയാളപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഒരു വാട്ടർ സോല്യൂബിൾ മാർക്കർ ഉപയോഗിക്കുക.



ഇനി വെൽക്രോയുടെ മറ്റേ വശമെടുത്ത് അടയാളത്തിന് മുകളിൽ വയ്ക്കുക. മടക്ക് തുറന്ന് തുണി തയ്യൽ മെഷീനിലേയ്ക്ക് കൊണ്ട് പോവുക.

ഈ വെൽക്രോ കണ്ണും അരികിലൂടെ തയ്ച്ച് ഉറപ്പിക്കുക. തുണി പുറത്തെടുത്ത് ഇരുവശത്ത് നിന്നും അധികമുള്ള നൂൽ മുറിച്ച് കളയുക.

തെറ്റായ വശം മുകളിൽ വരത്തക്ക വിധം പീസ് മലർത്തി വയ്ക്കുക. മുകൾ വശം സീം ലൈനുമായി കൂട്ടിമുട്ടത്തക്ക വിധത്തിൽ തുണി മടക്കുക. ഇനി തയ്യുവാൻ ആകെ ബാക്കിയുള്ളത് തുറന്ന വശങ്ങളും സ്ലിംഗ് പിടിപ്പിക്കലും ആണ്. എളുപ്പത്തിന് വേണ്ടി നിങ്ങൾക്ക് ഒരു റിബൺ ഉപയോഗിക്കുകയോ അതല്ലെങ്കിൽ ബാക്കിയുള്ള തുണി കൊണ്ട് ഒരു സ്ക്രാപ്പ് ഉണ്ടാക്കുകയോ ചെയ്യാം.



റിബണിന്റെ ഒരറ്റം എടുത്ത് മുകൾ വശത്തെ അരികുകൾക്കിടയിൽ കടത്തുക. അരിക് പ്രസ്സർ ചുട്ടുമായി അലൈൻ ചെയ്തുകൊണ്ട് പ്രസ്സർ ചുട്ട് താഴ്ത്തുക. അരികിലൂടെ തയ്യാൻ തുടങ്ങുക. റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് ഉപയോഗിച്ച് തയ്യൽ സുരക്ഷിതമാക്കുക.





തയ്യാറാക്കുന്ന സമയത്ത് അരികിനോട് ചേർന്ന് നിൽക്കുക. അറ്റത്തെത്തും വരെ തയ്യാർ തുടരുക. അറ്റത്തെത്തി കഴിയുമ്പോൾ റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാർ ലോക്ക് ചെയ്യുക.

റിബ്ബൺ എടുത്ത് തിരിവുകൾ നീക്കം ചെയ്യുക. റിബ്ബണിന്റെ മറ്റേ അറ്റം പീസിന്റെ എതിർ വശത്തെ തുറന്ന വശത്ത് കടത്തുക. ഈ വശത്ത് ചെയ്ത കാര്യങ്ങൾ മറുവശത്തും ആവർത്തിക്കുകയും അരികിലൂടെ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുക. അരികുകൾ കൃത്യമായി മാച്ച് ചെയ്യുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കുക. അറ്റത്ത് എത്തിക്കഴിയുമ്പോൾ ഒരു റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് എടുക്കുക.

മെഷീൻ നിറുത്തി പ്രസ്സർ ചുട്ടുവെച്ചതിനുശേഷം പുറത്തെടുക്കുക. നൂലുകൾ വലിക്കുകയും അധികമുള്ള നൂലുകൾ മുറിച്ച് കളയുകയും ചെയ്യുക.

നിങ്ങളുടെ ബേസിക്ക് പച്ച ഇഷോൾ തയ്യാറായി കഴിഞ്ഞു. എന്നാൽ പ്ലാഷിൽ വെൽക്രോ അറ്റാച്ച് ചെയ്ത സ്ഥലത്തുള്ള സ്റ്റിച്ച് ലൈനുകൾ മറയ്ക്കുവാൻ നിങ്ങൾ ആഗ്രഹിക്കുന്നു എങ്കിൽ, ഒരു ഡെക്കറേറ്റീവ് പ്ലവറോ ആകർഷകമായ ഒരു ബട്ടണോ ഉപയോഗിച്ച് അത് എളുപ്പത്തിൽ ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കും. നിങ്ങളുടെ അടുത്തുള്ള ഒരു കടയിൽ നിന്നും ഒരു റെഡി മെയ്ഡ് ക്രോഷേ പ്ലവർ വാങ്ങി സ്റ്റിച്ചിന് മുകളിൽ വയ്ക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ ഫാബ്രിക്ക് ഗ്ലൂ ഉപയോഗിച്ച് ഈ അലങ്കാരം അതിൽ ഒട്ടിക്കുക. ചെറുതായി അമർത്തിയതിനു ശേഷം കുറച്ച് നേരത്തേക്ക് അതേ പടി വയ്ക്കുക.

നിങ്ങളുടെ മൊബൈൽ പച്ച മറ്റുള്ളവരെ കാണിക്കുവാൻ തയ്യാർ.

നിങ്ങൾക്ക് പല നിറങ്ങളും തൂണികളും അലങ്കാരങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് പരീക്ഷണം നടത്താവുന്നതാണ്.