

നെഹ്റു ജാക്കറ്റ്

ഇന്നത്തെ ട്രൂട്ടോറിയലിൽ, നമ്മൾ പഠിക്കുന്നത് ഒരു നെഹ്റു ജാക്കറ്റ് എങ്ങനെ ആരംഭം മുതൽ നിർമ്മിക്കും എന്നാണ്.



ആവിശ്യമായ മെറ്റീരിയൽസ്

- 45 വിതിയുള്ള 2 മീറ്റർ പ്രിന്റ്ഡ് തുണി
- 45 മീറ്റർ വിതിയുള്ള 2 മീറ്റർ ലൈനിങ് തുണി
- 1/4 മീറ്റർ ക്യാൻവാസ് ഫ്യൂസിങ്
- ജാക്കറ്റ് ഫ്യൂസിങ്ങിന്റെ 2 മീറ്റർ
- നിങ്ങൾക്ക് www.ushasew.com ഇൽ നിന്നും ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യാവുന്ന നെഹ്റു ജാക്കറ്റിന്റെ ടെംപ്ലേറ്റ്
- ബീഡഡ് പിന്നുകൾ
- ചോക്ക്
- കത്രിക
- ഹാൻഡ് നീഡിൽ
- മാച്ചിങ്ങ് നൂൽ



നമ്മൾ ടെംപ്ലേറ്റ് മാർക്ക് ചെയ്യലും തുണി മുറിക്കലും, പോക്കറ്റ് തയ്യാറാക്കലും അറ്റാച്ച് ചെയ്യലും, മുൻപിൻ വശങ്ങൾ യോജിപ്പിക്കലും, ലൈനിങ് തുണി തയ്യാറാക്കലും, ലൈനിങ് തുണി മെയിൻ തുണിയുമായ് കൂട്ടിച്ചേർക്കലും, അവസാനമായി, കോളർ തയ്യാറാക്കലും കൂട്ടിച്ചേർക്കലും പഠിക്കും.

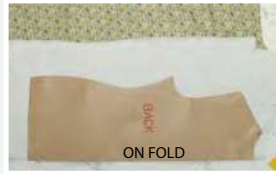
ഘട്ടം 1: ടെംപ്ലേറ്റ് മാർക്കിങ്ങും തുണി മുറിക്കലും

നിങ്ങൾക്കിഷ്ടപ്പെട്ട ഏതെങ്കിലും തുണി എടുക്കുക. തുണി തുറന്നു റോങ്ങ് സൈഡ് മുകളിലേക്കാക്കി വീരിക്കുക. ഞങ്ങൾ സമയം ലാഭിക്കാനായ് മെറ്റീരിയൽ ജാക്കറ്റ് ഫ്യൂസിങ്ങുമായി ഫ്യൂസ് ചെയ്തു. www.ushasew.com ഇൽ നിന്നും ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത ടെംപ്ലേറ്റ് തുണിക്കു മുകളിൽ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള സമയമായി. ഫ്രണ്ട് എന്ന് മാർക്ക് ചെയ്ത ടെംപ്ലേറ്റുകളിൽ നിന്നും തുടങ്ങാം, അവ തുണിയുടെ മുകളിൽ സ്ഥാപിക്കാം. ഈ രണ്ടു ടെംപ്ലേറ്റുകളും സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യാനായി കുറച്ചു ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിക്കാം. ഇത് ടെംപ്ലേറ്റ് തുണിയിൽ സുരക്ഷിതമാക്കുകയും പകർത്താൻ എളുപ്പമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനാൽ ഈ ഘട്ടം വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, ഒരു കഷണം ചോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് ടെംപ്ലേറ്റ് തുണിയിലേക്ക് പകർത്തുക. ഇത് നിങ്ങളുടെ പാറ്റേണിന്റെ വിജയത്തിനും പരാജയത്തിനും കാരണമാവുന്നതിനാൽ വളഞ്ഞ അരികുകളിൽ കുറച്ചു അധികം ശ്രദ്ധ നൽകുക.



അടുത്തതായി, ടെംപ്ലേറ്റ് അൻപിൻ ചെയ്യുക. പരിക്കുകൾ ഒഴിവാക്കുവാനായ് നിങ്ങൾ പിന്നുകൾ തിരിച്ചു പിൻ കൂപ്പിയിൽ തന്നെ വെച്ചു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. അൻപിന്നിങ്ങിനു ശേഷം, ടെംപ്ലേറ്റ് വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക. ഒരു കത്രിക എടുക്കുക എന്നിട്ട് കഷണങ്ങൾ മുറിച്ചെടുക്കാൻ ആരംഭിക്കുക.





ഇത് പതുക്കെയും കൃത്യമായും ചെയ്യുക. നിങ്ങൾ മുറിക്ക്ൽ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ ഫ്രണ്ട് കഷ്ണം വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക.

ഇനി, ബാക്കിയുള്ള തുണി, ഫ്രണ്ട് ട്രാപ്പിംഗിന്റേ രണ്ടാമത്തെ സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുക, ഇടതു, വലതു, രണ്ടും. ഈ ട്രാപ്പിംഗുകളും കുറച്ചു ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ച് സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യുക. ഫ്രണ്ട് മെയിൻ റൈറ്റിൽ നിന്നും ആരംഭിച്ചു അടുത്ത കഷ്ണത്തിലേക്ക് നീങ്ങുക. പിൻ ചെയ്തു കഴിഞ്ഞാൽ, ട്രാപ്പിംഗ് തുണിയിലേക്ക് പകർത്താനായ ഒരു കഷ്ണം ചോക്ക് ഉപയോഗിക്കുക. പകർത്തുമ്പോൾ വളഞ്ഞ അരികുകൾ ശ്രദ്ധിക്കുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, ചോക്ക് മാറ്റിവെച്ചു ട്രാപ്പിംഗ് തുണിയിൽ നിന്നും അൻപിൻ ചെയ്യുക. ഒരു കത്രിക എടുത്ത് പകർത്തിയ വരകളിലൂടെ മുറിക്കുക. ചെറിയ കഷ്ണങ്ങൾ ആണ് മുറിക്കുവാൻ ബുദ്ധിമുട്ട് നിങ്ങൾ ട്രാപ്പിംഗ് ശ്രദ്ധയോടെ മുറിച്ചു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. മുറിച്ചെടുത്ത കഷ്ണങ്ങൾ വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക.

ഇനി ബാക്കിയുള്ള തുണി വെച്ച്, അത് ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ മടക്കുക എന്നിട്ട് ബാക്ക് ട്രാപ്പിംഗ് അതിനു മുകളിൽ വെയ്ക്കുക. ട്രാപ്പിംഗിന്റേ ഒരു വശത്തു ഓൺ ഫോൾഡ് എന്ന് എഴുതിയത് ശ്രദ്ധിച്ചോ! നിങ്ങൾ ആ വശം തുണിയുടെ മടക്കിനു മുകളിൽ വെച്ചു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. ട്രാപ്പിംഗ് തുണിയുടെ മുകളിൽ പിൻ ചെയ്യാനായി കുറച്ചു ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിക്കാം. കൂടാതെ നിങ്ങൾ പിൻ ചെയ്യുമ്പോൾ പിന്നുകൾ രണ്ടു ലയറിലൂടെയും കടന്നുപോവുന്നുണ്ടെന്നു ഉറപ്പുവരുത്തുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, ഒരു കഷ്ണം ചോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് ട്രാപ്പിംഗ് തുണിയിലേക്ക് പകർത്തുക. ഈ ഘട്ടത്തിൽ പതുക്കെയും കൃത്യമായും ചെയ്യുക. എന്നിട്ട് ട്രാപ്പിംഗ് അൻപിൻ ചെയ്ത് മാറ്റിവെക്കുക. ഒരു കത്രിക എടുത്ത് പകർത്തിയ ട്രാപ്പിംഗ് മുറിച്ചെടുക്കുക. പതുക്കെയും കൃത്യമായും ബാക്ക് പീസ് മുറിച്ചെടുക്കുക. മുറിച്ച കഷ്ണം മാറ്റിവെക്കുക.

ഇനി, ബാക്കിയുള്ള തുണി ഒരിക്കൽ കൂടെ മടക്കി കോളർ ട്രാപ്പിംഗ് സീം അലോവെൻസിനൊപ്പം അതിലേക്ക് സ്ഥാപിക്കുക. രണ്ടു അറ്റത്തും അത് സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യുക. എന്നിട്ട് ഒരു കഷ്ണം ചോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് അത് തുണിയിലേക്ക് പകർത്തുക. വളഞ്ഞ വശങ്ങൾ കുറച്ചു തന്ത്രപരമാണ് പക്ഷെ പ്രാക്റ്റിസ് അത് മികച്ചതാക്കും. അടുത്തതായി, ട്രാപ്പിംഗ് അൻപിൻ ചെയ്തു ഒരു വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക. എന്തിനാലും, രണ്ടു കോളർ കഷ്ണങ്ങൾക്കും സ്ഥിരമായ രൂപം ലഭിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമായതിനാൽ മുറിക്കുമ്പോൾ സ്ഥാനത്തു നിലനിൽക്കാൻ നമ്മൾ ഒരിക്കൽ കൂടി തുണി പിൻ ചെയ്യും. ഇപ്പോൾ, നമ്മൾ ഒരു കത്രിക ഉപയോഗിച്ച് കഷ്ണം മുറിച്ചെടുക്കും. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞാൽ, കഷ്ണം മാറ്റിവെക്കുക.

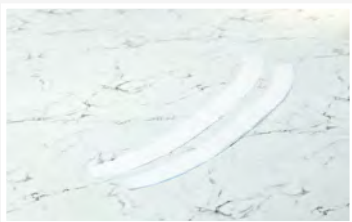
ബാക്കിയുള്ള തുണി ഇപ്പോഴും കളയാനായിട്ടില്ല, ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് ട്രാപ്പിംഗ് അതിനു മുകളിൽ വെച്ച് സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യുക. ഒരു ചോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് ട്രാപ്പിംഗ് പകർത്തുക. ശേഷം ട്രാപ്പിംഗ് അൻപിൻ ചെയ്തു ഒരു വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക. കഷ്ണം മുറിച്ചെടുക്കുക.

ഒരു തിരിഞ്ഞുനോട്ടം, നമ്മൾ രണ്ടു മെയിൻ ലെഫ്റ്റും റൈറ്റും പീസുകൾ മുറിച്ചു ഒപ്പം രണ്ടാമതായി മുൻ കഷ്ണങ്ങളും രണ്ടു കോളർ കഷ്ണങ്ങളും ഒരു പോക്കറ്റും. ഒപ്പം നമ്മൾ ബാക്ക് കഷ്ണവും തയ്യാറാക്കി വെച്ചു.





ഇനി,ലൈനിങ്ങ് തുണി എടുത്ത് അത് മുഴുവനായും തുറക്കുക. ഇതായിരിക്കും റോങ്ങ് സൈഡ് ഇതാണ് റൈറ്റ് സൈഡ്. റോങ്ങ് സൈഡിന് മുകളിൽ ഫ്രണ്ട് ലൈനിങ്ങ് ലെഫ്റ്റ് റൈറ്റ് എന്ന് മാർക്ക് ചെയ്ത ട്രാപ്പിംഗ് അതിനു മുകളിൽ വെയ്ക്കുക. അതിനൊപ്പം ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് ട്രാപ്പിംഗും. നമ്മൾ മുന്നത്തെ പോലെ അതെ പ്രക്രിയ ആവർത്തിക്കും. ഈ ട്രാപ്പിംഗുകൾ കുറച്ചു ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ചു തുണിയിലേക്ക് പിൻ ചെയ്യുക. പകർത്തുമ്പോൾ തുണി സ്റ്റഡി ആയിരിക്കും എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താനായി ട്രാപ്പിംഗ് മുഴുവനായും പിൻ ചെയ്യുക. നിങ്ങൾ ചെയ്തു കഴിഞ്ഞാൽ ട്രാപ്പിംഗ് ശ്രദ്ധിച്ചു തുണിയിലേക്ക് പകർത്തുക. ഫ്രണ്ട് ലൈനിങ്ങ് ലെഫ്റ്റ് ട്രാപ്പിംഗിൽ ആരംഭിച്ചു മറ്റു ട്രാപ്പിംഗുകളിലേക്ക് നീങ്ങുക. വളഞ്ഞ അരികുകൾ പകർത്തുമ്പോൾ നിങ്ങൾ സ്റ്റഡി ഹാൻഡ് ആയ ചെയ്യാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക. പകർത്തലിനു ശേഷം ട്രാപ്പിംഗ് അൺപിൻ ചെയ്തു വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക. ഇനി പകർത്തിയ ലൈനിലൂടെ മുറിക്കുക. ഷേപ്പും അളവുകളും കൃത്യമായി ലഭിക്കാനായി ഈ ഘട്ടം വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതായതിനാൽ വളരെ പതുക്കെയും ശ്രദ്ധയോടെയും ചെയ്യുക. നിങ്ങൾ മൂന്നു കഷ്ണങ്ങളും മുറിച്ചു കഴിഞ്ഞ ശേഷം തുണി നിങ്ങളെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം തിരിച്ചിട്ട് ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന വിധം മടക്കുക. മടക്കിയ വശത്തു ട്രാപ്പിംഗ് സ്ഥാപിക്കുക. നിങ്ങൾ ഓൺ ഫോൾഡ് എന്ന് സൂചിപ്പിക്കുന്ന ഭാഗം കൃത്യമായി മടക്കിനു മുകളിൽ ആണു വെച്ചിരിക്കുന്നതെന്നു ഉറപ്പുവരുത്തുക. കുറച്ചു ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ട്രാപ്പിംഗ് സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യാൻ ആരംഭിക്കുക. ശേഷം ഒരു ചോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് ട്രാപ്പിംഗ് പകർത്തുക. പകർത്തൽ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, മുൻപത്തെ പോലെ, ട്രാപ്പിംഗ് അൺപിൻ ചെയ്തു ഒരു വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെക്കുക.മുറിക്കുമ്പോൾ കുറച്ചു അധികം ദൃഢത ലഭിക്കാനായി നിങ്ങൾക്ക് തുണി റി പിൻ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. എന്നിട്ട് ഒരു കത്രിക ഉപയോഗിച്ച് പകർത്തിയ വരകളിലൂടെ മുറിക്കുക.



തിരിഞ്ഞുനോക്കുമ്പോൾ, ലൈനിങ്ങ് തുണിയിൽ നിന്നും നമ്മൾ ഫ്രണ്ട് ലെഫ്റ്റ്, ഫ്രണ്ട് റൈറ്റ് ബാക്ക് കൂടെ ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് കഷ്ണങ്ങൾ എന്നിവ മുറിച്ചെടുത്തു. ഈ കഷ്ണങ്ങൾ മാറ്റി വെക്കുക.

ഇനി, ഫ്യൂസിങ്ങ് തുണി എടുത്ത് അത് പകുതിയായി മടക്കുക. കോളർ എന്ന് അടയാളപ്പെടുത്തിയ ട്രാപ്പിംഗ് തുണിക്കു മുകളിലായി വെയ്ക്കുക എന്നിട്ട് പകർത്തുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, ഒരു കത്രിക ഉപയോഗിച്ച് കഷ്ണം മുറിച്ചെടുക്കുക. വോയില!! നമ്മൾ ഘട്ടം ഒന്ന് പൂർത്തിയാക്കിയിരുന്നു.

ഘട്ടം 2 പോക്കറ്റ് തയ്യാറാക്കലും അത് തുണിയുടെ ഫ്രണ്ടിലേക്ക് അറ്റാച്ച് ചെയ്യലും.

ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റിന്റേ രണ്ടു കഷ്ണങ്ങളും എടുക്കുക, മെയിൻ തുണിയും ലൈനിങ്ങ് തുണിയും. റൈറ്റ് സൈഡ് റൈറ്റ് സൈഡിനെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ അവ അലൈൻ ചെയ്യുക. എന്നിട്ട് മുകളിൽ അത് സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യുക. ഇപ്പോൾ അവ നമ്മൾ ഒന്നിച്ചു തുണാൻ പോവുകയാണ്.





നിങ്ങളുടെ പിൻ ചെയ്ത തുണി നിങ്ങളുടെ ഉഷ വണ്ടർ സ്റ്റിച്ച് പ്ലസ് മാച്ചിനിലേക്ക് എടുക്കുക. ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റിന്റെ ടോപ്പ് എഡ്ജ് പ്രൈംർ ഫുട്ടുമായ അലൈൻ ചെയ്തു, പാറ്റേൺ സെലക്ടർ ഡയൽ സ്ട്രൈറ്റ് സ്റ്റിച്ചിനായുള്ള എ യും സ്റ്റിച്ച് ലെങ്ത് 2.5 ആയും സെറ്റ് ചെയ്തെന്നു ഉറപ്പുവരുത്തിത്തുറന്നാൻ ആരംഭിക്കുക. മറ്റേ അറ്റത്തു എത്തിയാൽ പ്രൈംർ ഫുട്ട് ഉയർത്തി നൂൽ മുറിച്ചു പിൻ ഊരിമാറ്റുക. ഒരു നല്ല ഫിനിഷിങ്ങിനായി അധികമുള്ള നൂലുകൾ മുറിച്ചു മാറ്റുക.

നിങ്ങൾക്ക് കാണാനാവുന്നത് പോലെ, ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റിന്റെ ടോപ്പ് എഡ്ജ് നമ്മൾ തുന്നിയിരിക്കുന്നു. ഇപ്പോൾ, പോക്കറ്റ് തുറന്നു ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ റോങ്ങർ സൈഡിൽ മടക്കുക. സൈഡിൽ മുഴുവനായി ഒരു കാൽ ഇഞ്ച് മാർജിൻ വിടാൻ ഓർക്കുക. ഈ ഫോൾഡ് സെറ്റ് ചെയ്യാനും തുന്നലിന്റെ എളുപ്പത്തിനായും നമ്മൾ ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് അയേൺ ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

അത് പുറകോട്ടു മടക്കുന്നതിനു മുൻപ് തന്നെ മുഴുവനായും ഒരുതവണ അയേൺ ചെയ്യുക. മുൻപ് സൂചിപ്പിച്ചിരുന്ന പോലെ എല്ലാ വശങ്ങളിലും കാൽ ഇഞ്ച് സ്പേസ് വിടാൻ ഓർമ്മിക്കുക. ഒപ്പം കോർണറുകളിൽ അയേൺ ചെയ്യുന്നത് എളുപ്പമാക്കാനായ തുണിയിൽ നോച്ചുകൾ നൽകുക. പോക്കറ്റ് എഡ്ജ് ലൈനിങ്ങിനു മുകളിലൂടെ മടക്കി സ്റ്റേഷിങ്ങിന് ശേഷം മടക്കിനു മുകളിൽ അയേൺ ചെയ്യുക. പരിക്കുകൾ ഇല്ലാതിരിക്കാൻ അയേൺ ചെയ്യുമ്പോൾ കൈകൾ ശ്രദ്ധിക്കുക. മടക്കി മുകളിലൂടെ അയേൺ ചെയ്യുന്നത് തുടരുക.

നിങ്ങൾ പ്രെസ്സിങ്ങ് പൂർത്തിയാക്കിയാൽ പതുക്കെ ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് ഒരു വശത്തേക്ക് മാറ്റിവെച്ചു ഫ്രണ്ട് ലെഫ്റ്റ് തുണി പുറത്തെടുക്കുക. റൈറ്റ് സൈഡ് മുകളിലേക്കൊക്കി വെയ്ക്കുക എന്നിട്ട് മുകളിൽ നിന്നും 10 ഇഞ്ച് അളന്നു അടയാളപ്പെടുത്തുക. അയേൺ ചെയ്ത ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് 10 ഇഞ്ച് മാർജിൻ താഴെ സ്ഥാപിക്കുക. വളഞ്ഞിട്ടല്ല നേരെയാണ് സ്ഥാപിച്ചതെന്നും ഇടതു നിന്നും വലത്തു നിന്നും സെന്ററിലാണ് എന്നും ഉറപ്പുവരുത്തുക. എല്ലാ വശങ്ങളിലും പിൻ ചെയ്യുന്നത് തുടരുക. നമ്മൾ മുകൾഭാഗം ഒഴിവാക്കി ബാക്കിയുള്ള വശങ്ങൾ തുറന്നും.

ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റിന്റെ അരികു പ്രൈംർ ഫുട്ടുമായ അലൈൻ ചെയ്തു തുറന്നാൻ ആരംഭിക്കുക. നിങ്ങൾ തുന്നുന്നതിനൊപ്പം പിന്നുകൾ ഊരിമാറ്റുക. നിങ്ങൾ എഡ്ജിൽ എത്തുമ്പോൾ മുഴുവനായും ഒരു സ്റ്റിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്താനായി നിവിൽ ഉയർത്താതെ തുണി തിരിക്കുന്ന പിവട്ട് ടെക്നീക് ഉപയോഗിക്കുക. അവസാനത്തിൽ ഒരു റൗണ്ട് റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ചുകൾ ചെയ്യാൻ മറക്കാതിരിക്കുക. ഈ സ്റ്റെപ്പ് സ്ട്രൈറ്റ് സ്റ്റിച്ചുകളെ സുരക്ഷിതമാക്കും. അധികമുള്ള നൂൽ മുറിച്ചു മാറ്റുക. നിങ്ങൾ കാണുന്നതുപോലെ നമ്മൾ ജാക്കറ്റ് പോക്കറ്റ് മെയിൻ തുണിയിലേക്ക് തുന്നി ചേർത്തു.



ഘട്ടം 3 ഷോൾഡർ തുന്നിക്കൊണ്ടു ഫ്രണ്ട് പീസും ബാക്ക് പീസും യോജിപ്പിക്കൽ.

ഇനി, അടുത്ത ഘട്ടത്തിനായ്, അടുത്ത മെയിൻ ഫാബ്രിക് പുറത്തെടുക്കുക. ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ റെറ്റ് സൈഡ് റെറ്റ് സൈഡിനെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം രണ്ടു ഫ്രണ്ട് പീസും ബാക്ക് പീസിന് മുകളിൽ വെയ്ക്കുക. ഷോൾഡറുകൾ കൃത്യമായി അലൈൻ ചെയ്തു സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യുക. രണ്ടു സൈഡിലും ഇത് ചെയ്യുക. നമ്മൾ ഇപ്പോൾ ഷോൾഡറുകൾ തുന്നും. നിങ്ങളുടെ പിൻ ചെയ്ത തുണി നിങ്ങളുടെ ഉഷ വണ്ടർ സ്റ്റിച്ച് പ്ലസ് സീവിങ് മെഷീനിലേക്ക് കൊണ്ടുവന്നു .

ഷോൾഡർ പ്രൈസർ ഫുട്ടുമായ് അലൈൻ ചെയ്ത ശേഷം തുന്നാൻ ആരംഭിക്കുക. പതുക്കെ അറ്റത്തേക്ക് നീങ്ങുക. അറ്റത്തു റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് ചെയ്യാൻ മറക്കരുത്. ഒരു വശം നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ മറ്റേ വശവും അതുപോലെ തുന്നുക. നിങ്ങളുടെ അവസാന സ്റ്റിച്ചുകൾ ഇങ്ങനെ ഇരിക്കും.

ഘട്ടം 4 ലൈനിങ്ങ് തുണി തയ്യാറാക്കൽ

നമ്മൾ ഇപ്പോൾ ലൈനിങ്ങ് തുണിയിൽ വർക്ക് ചെയ്യും. ഫ്രണ്ട് ലൈനിങ്ങ് പീസുകളും അതുപോലെ തന്നെ മെയിൻ തുണിയിൽ നിന്നും മുറിച്ചെടുത്ത സെക്കന്റ് പീസുകളും പുറത്തെടുക്കുക. ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ അവ കിടത്തി വെയ്ക്കുക. ഇനി മെയിൻ ഫാബ്രിക് ലൈനിങ്ങ് ഫാബ്രിക്കിനു മുകളിലായി റെറ്റ് സൈഡ് റെറ്റ് സൈഡിനെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം വെയ്ക്കുക. എന്നിട്ട് അവ സ്ഥാനത്തു പിൻ ചെയ്യുക. ഇതേപോലെ മറുവശത്തും ചെയ്യുക.

നമ്മൾ ഇപ്പോൾ അവ അരികുകളിൽ ഒരു റൗണ്ട് സ്ക്വയറ്റ് സ്റ്റിച്ചുകൾ ചെയ്തു ഒരുമിപ്പിച്ചു തുന്നണം. പിൻ ചെയ്ത തുണി പ്രൈസർ ഫുട്ടിന്റേ അരികുമായ് അലൈൻ ചെയ്തു തുന്നാൻ ആരംഭിക്കുക. നിങ്ങൾ തുന്നുന്നതിനൊപ്പം പീസുകൾ ഊരിമാറ്റുക, നിങ്ങൾ അറ്റത്തു എത്തുമ്പോൾ, തുന്നൽ നിർത്തി അധികമുള്ള നൂലുകൾ മുറിച്ചു മാറ്റുക. ഈ കഷണങ്ങൾ മാറ്റിവെച്ചു അടുത്ത കഷണത്തിലും ഇതേ പ്രക്രിയ ആവർത്തിക്കുക. നിങ്ങൾ എപ്പോൾ സ്ക്വയറ്റ് സ്റ്റിച്ചുകൾ ചെയ്യുമ്പോഴും തുടക്കത്തിലും അവസാനവും റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ചുകൾ ചെയ്തു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക അവ സ്റ്റിച്ചുകൾ സുരക്ഷിതമായിരിക്കാൻ സഹായിക്കും. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, അധികമുള്ള നൂലുകൾ മുറിച്ചു മാറ്റുക. നിങ്ങളുടെ അവസാന സ്റ്റിച്ചുകൾ ഇങ്ങനെ ഇരിക്കും.

നിങ്ങൾക്ക് കാണാനാവുന്നത് പോലെ നമ്മൾ മെയിൻ തുണിയും ലൈനിങ്ങ് തുണിയും ഒരുമിപ്പിച്ചു തുന്നി. ഇനി, ഫോൾഡ് തുറന്നു അതിനു മുകളിലൂടെ അയേൺ ചെയ്യുക, അത് സ്റ്റിച്ചുകൾ ഉറപ്പിച്ചു നിർത്താൻ സഹായിക്കും. രണ്ടു തുണിയും അയേൺ ചെയ്യുക. അയേൺ ചെയ്ത തുണി എടുത്ത് റെറ്റ് സൈഡ് മുകളിലേക്കു വരും വിധം വെയ്ക്കുക. ഇനി, ബാക്ക് ലൈനിങ്ങ് പീസ് അതിനുമുകളിലായ് റെറ്റ് സൈഡ് റെറ്റ് സൈഡിനെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം വെയ്ക്കുക.





രണ്ടു ഷോൾഡറുകളും മാച്ച് ചെയ്ത് സ്ഥാനത്തു പിന് ചെയ്യുക. പിൻ ചെയ്ത സെക്ഷനു മുകളിലൂടെ തുണാം. പിന്നുകൾ ഊരിമാറ്റി ഷോൾഡർ പ്രൈസർ ഫുട്ടുമായ് അലൈൻ ചെയ്ത് തുണാൻ ആരംഭിക്കുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ. ഇതേപോലെ തന്നെ മറുവശത്തും ചെയ്യുക. നിങ്ങളുടെ അവസാന തുണലുകൾ ഇങ്ങനെ ഇരിക്കും.



ഘട്ടം 5 ലൈനിങ്ങ് തുണി മെയിൻ തുണിയിലേക്ക് യോജിപ്പിക്കൽ



ഷോൾഡറുകൾ തുണിയതിനു ശേഷം ലൈനിങ്ങ് തുണി മാറ്റി വെച്ചു മെയിൻ തുണി പുറത്തെടുക്കുക. റെറ്റ് സൈഡ് നിങ്ങളെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം അത് മുഴുവനായും തുറന്നു ലൈനിങ്ങ് തുണി റെറ്റ് സൈഡ് റെറ്റ് സൈഡിനെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം അതിനു മുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുക. നമ്മൾ ആം ഹോളും വശങ്ങളും ലൈനിങ്ങ്



തുണി മെയിൻ തുണിയിലേക്ക് അറ്റാച്ച് ചെയ്യാനായി തുണുന്നതാണ്. നമ്മൾ അവ അറ്റാച്ച് ചെയ്തു കഴിഞ്ഞാൽ, നമ്മൾ സൈഡ് സീം തുണും. എന്തിനാലും, അതിനു മുൻപായി അടിയിൽ നിന്നും 3.5 ഇഞ്ച് രണ്ടു വശത്തും ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന വിധം അടയാളപ്പെടുത്തുക. ഇതിനു പിന്നിലെ കാരണം പിന്നീട് ഞങ്ങൾ ട്യൂട്ടോറിയലിൽ പറയും.



ആദ്യം നമ്മൾ ലൈനിങ്ങ് മെയിൻ ഫ്രാബ്രിക്കിലേക്ക് അറ്റാച്ച് ചെയ്യാൻ വർക്ക് ചെയ്യും. ഇനി, നിങ്ങളുടെ തുണി നിങ്ങളുടെ ഉഷ് വണ്ടർ സ്ട്രിച്ച് പ്ലസ് മെഷീനിലേക്ക് എടുക്കുക. നമ്മൾ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ നെക്ക് ലൈനിംഗ് കൂട്ടിച്ചേർത്ത ഭാഗത്തു നിന്നും തുണികൾ ഒരുമിപ്പിച്ചു തുണാൻ പോവുകയാണ്.



നെക്ക് ലൈനിംഗ് കൂട്ടിച്ചേർത്ത ഭാഗത്തു നിന്നും ആരംഭിക്കുക. അരികുകളിൽ പിവട്ട് ടെക്നീക് ഉപയോഗിച്ച് തുണൽ തുടരുക. ശേഷം ജാക്കറ്റ് ഓപ്പണിങ്ങിലേക്ക് നീങ്ങി താഴേക്ക് വരുക. സൈഡിൽ ഉള്ള 3.5 മാർക്കിൽ എത്തുന്നത് വരെ ചെയ്തു നിർത്തുക. അടുത്ത വശത്തേക്ക് നീങ്ങി ഇതേ പ്രക്രിയ ആവർത്തിക്കുക. നമ്മൾ നെക്ക് ലൈനിനു ചുറ്റും 1 തുണി ശേഷം സൂചിപ്പിച്ച പോലെ ജാക്കറ്റ് ഓപ്പണിങ്ങിനു ഒപ്പം തുണുക. നെക്ക് ലൈനിൽ നിന്നും ആരംഭിച്ചു പതുക്കെയും സുഡി ആയും താഴേക്ക് ജാക്കറ്റ് ഓപ്പണിങ്ങിലേക്ക് നീങ്ങി ബോട്ടത്തിനു നേരെയും പിന്നെ വശങ്ങളിലേക്കും, നിങ്ങൾ 3.5 ഇഞ്ച് മാർക്ക് എത്തുമ്പോൾ നിർത്തുക.





നമ്മൾ ഇനി ബാക്കിലേക്ക് നീങ്ങുന്നു. തുണി മടക്കുക അപ്പോൾ നിങ്ങൾക്ക് പുറകിലും 3.5 ഇഞ്ച് മാർക്ക് നിർമ്മിക്കാൻ സാധിക്കും. രണ്ടു ഇടത് വലതു വശങ്ങളിലും ഇതുതന്നെ ചെയ്യുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, നമ്മൾ മാർക്ക് ചെയ്ത പോയിന്റിൽ നിന്നും തുണയും ബോട്ടം ലൈനിനു കുറുകെ എതിർവശത്തെ മാർക്ക് ചെയ്ത പോയിന്റ് വരെ. മുഴുവനായും ഒരു സ്ക്രൈറ്റ് സ്ലിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്താനായി നമ്മൾ പിവട്ട് ടെക്നിക്കിന് ഉപയോഗിക്കും. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, അധികമുള്ള എല്ലാ നൂലും മുറിച്ചു മാറ്റുക.

അടുത്തതായി നമ്മുടെ ലിസ്റ്റിൽ ആം ഹോൾ തുണുന്നതാണ്. ആം ഹോൾ മാത്രം യോജിപ്പിക്കുക ആം ഹോളിന്റെ എൻഡിൽ നിന്നും 3.5 മാർക്ക് വരെ ഓപ്പണിങ് തൊടാതെ വിടുക. ഇത് തന്നെ മറുവശത്തും ചെയ്യുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, നമ്മൾ തുണിയുടെ സിർക്കുലർ ഏരിയകളിൽ നോച്ചുകൾ നിർമ്മിക്കും ആം ഹോളിലെയും ബോട്ടം ഹെമ്മിലെയും പോലെ ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന വിധം. ഇത് തുണി ധരിക്കുമ്പോൾ വ്യത്യയായി ഇരിക്കും എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തും. ആം ഹോളിൽ നിന്നും തുടങ്ങി ബോട്ടം ഹെമിലേക്ക് തുടരുക. ഒപ്പം കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ നെക്ക് ലൈൻ സ്ലാഷ് ചെയ്യുകയും കോർണർ അലോവെൻസ് ട്രിം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുക. മറു വശത്തും ഇത് തന്നെ ചെയ്യുക. ആം ഹോളിലും ബോട്ടം ഹെമ്മിലും നോച്ചുകൾ ഇടുക. ഒപ്പം നെക്ക് ലൈൻ സ്ലാഷ് ചെയ്യുകയും കോർണർ അലോവെൻസ് ട്രിം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുക.

ഘട്ടം 6 സൈഡ് സീം പൂർത്തിയാക്കൽ

നമ്മൾ ഇപ്പോൾ സൈഡ് സീമിൽ വർക്ക് ചെയ്യാൻ പോവുന്നു. നമ്മൾ ഫ്രണ്ടിംഗ് സൈഡ് സീമും ബാക്ക് സൈഡ് സീമും ഒരുമിച്ചു തുണാൻ പോവുന്നു. പക്ഷെ നിങ്ങൾ മെയിൻ തുണിയിൽ മാത്രമാണ് വർക്ക് ചെയ്യുന്നതെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക. രണ്ടു തുണിയും പ്രൈസെർ ഫുട്ടിനടിയിൽ അലൈൻ ചെയ്തു തുണാൻ ആരംഭിക്കുക. സ്ലിറ്റിൽ നിന്നും ആരംഭിച്ചു ആം ഹോളിനു നേരെ തുണുക. നിങ്ങൾ ആം ഹോളിൽനടുത്തെത്തുമ്പോൾ നിങ്ങൾ കൃത്യമായി അലൈൻ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നു ഉറപ്പുവരുത്തി അതിനു മുകളിലൂടെ തുണുന്നതു തുടരുക. നമ്മൾ ഇനി ഒരു തുടർച്ചയായ തുണലിൽ ലൈനിങ്ങിന് തുണിയിലേക്ക് നീങ്ങുകയാണ്. ലൈനിംഗിന്റെ മുൻ പിൻ കഷ്ണങ്ങൾ ഒന്നിപ്പിച്ചു യോജിപ്പിക്കുക.



നിങ്ങൾ സ്റ്റിറ്റിൽ നിന്നും 5 ഇഞ്ച് എത്തുന്നത് വരെ തുണൽ തുടരുക. സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്തു നൂൽ മുറിക്കുക. നമ്മൾ ലൈനിങ് അതുപോലെ വെച്ചു മെയിൻ തുണി അവസാനം വരെ തുണുന്നതിലേക്ക് നീങ്ങുകയാണ്. ഇപ്പോൾ മെയിൻ തുണി മാത്രം തുണുക അതിനു ശേഷം ലൈനിങ്ങിലേക്ക് നീങ്ങുക. പൂർത്തിയായാൽ, നൂൽ മുറിക്കുക. നിങ്ങൾ കാണുന്നത് പോലെ നമ്മൾ സൈഡ് സീമിന്റെ ലൈനിങ് പാർട്ട് ഓപ്പൺ ആക്കി ഇട്ടിരിക്കുന്നു ഇത് കുറച്ചു കഴിഞ്ഞു കൈ കൊണ്ട് ഹെം ചെയ്യണം. അടുത്ത സൈഡ് സീം തുണാനും ഇതേ പ്രക്രിയ ആവർത്തിക്കണം.

നിങ്ങളുടെ അവസാന സ്റ്റിച്ചുകൾ ഇങ്ങനെ ഇരിക്കും. നമ്മൾ എല്ലാ മടക്കുകളുടെയും മുകളിലൂടെ അയേൺ ചെയ്യണം. ബോട്ടത്തിൽ നിന്നും ആരംഭിച്ചു ജാക്കറ്റ് ഓപ്പണിങ് അയേൺ ചെയ്യുന്നത് തുടരുക. മടക്കുകൾ ഷാർപ് ആയിരിക്കും എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ അയേൺ ചെയ്യുന്നതിനൊപ്പം മടക്കുകൾ അഡ്ജസ്റ്റ് ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുക. ആം ഹോളിനു മുകളിലൂടെ അയേൺ ചെയ്യാൻ മറക്കാതിരിക്കുക. ഈ ഘട്ടം വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ് ഇത് തുണിക്കു ഒരു സുപ്പീരിയർ ഫിനിഷ് നൽകും. നമ്മൾ ഫ്രണ്ട് ഫോൾഡുകളും ബോട്ടവും ആം ഹോളും സൈഡ് സീമും അയേൺ ചെയ്തു.

ഘട്ടം 7 കോളർ തയ്യാറാക്കി അത് അറ്റാച്ച് ചെയ്യൽ.

അവസാന ഘട്ടത്തിനായ്, നമ്മൾ കോളർ അറ്റാച്ച് ചെയ്യുന്നതിൽ വർക്ക് ചെയ്യും. തുണി മാറ്റിവെച്ചു കോളർ പീസുകൾ പുറത്തെടുക്കുക. നിങ്ങളുടെ കൈയിൽ രണ്ടു കഷണം മെയിൻ തുണിയും രണ്ടു കഷണം ഫ്യൂസിങ് തുണിയും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ മെയിൻ തുണിയുടെ ഒരു കോളർ പീസ് തിരിച്ചു ഒരു ഫ്യൂസിങ് ഫാബ്രിക്ക് അതിനു മുകളിൽ വെയ്ക്കുക. എന്നിട്ട് ഈ രണ്ടു തുണിയും അയേൺ ബോർഡിന് മുകളിൽ വെച്ച് അറ്റാച്ച് ചെയ്യാനായി നിങ്ങളുടെ ഉഷ അയേൺ ഉപയോഗിച്ചു പതുക്കെ ഫ്യൂസിങ് ഫാബ്രിക്ക് മെയിൻ ഫാബ്രിക്കിലേക്ക് പ്രസ് ചെയ്യുക. അടുത്തതായി, അടുത്ത ഫ്യൂസിങ് മെറ്റീരിയലിനു മുകളിലായി വെച്ച് ഒരിക്കൽ കൂടെ അവ് ഒരുമിച്ചു പ്രസ് ചെയ്യുക.



നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, കോളർ പീസ് മറിക്കുക അപ്പോൾ റൈറ്റ് സൈഡ് നിങ്ങളെ ഫേസ് ചെയ്യും. എന്നിട്ട് അടുത്ത മെയിൻ തുണി അതിനു മുകളിലായി വെയ്ക്കുക, റൈറ്റ് സൈഡ് റൈറ്റ് സൈഡിനെ ഫേസ് ചെയ്യും വിധം. നമ്മൾ വശങ്ങളും മുകൾ ഭാഗവും തുണാൻ പോവുന്നു.



കോളർ പീസ് നിങ്ങളുടെ ഉഷ് വണ്ടർ സ്റ്റിച്ച് പ്ലസിലേക്ക് എടുക്കുക എന്നിട്ട് തുണാൻ ആരംഭിക്കുക. നിങ്ങൾ പിവട്ട് ടെക്നീക് ഉപയോഗിച്ച് ചുറ്റിലും മുഴുവനായി ഒരാറ്റ സ്ട്രൈറ്റ് സ്റ്റിച്ച് ചെയ്തു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. പൂർത്തിയാവുമ്പോൾ, അധികമുള്ള നൂലുകൾ മുറിച്ചു മാറ്റുക. നിങ്ങൾക്ക് കാണാവുന്നതു പോലെ നമ്മൾ ഈ മൂന്ന് വശവും തുണിയിരിക്കുന്നു.



ഇപ്പോൾ ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന വിധം സീം അലോവെൻസ് മടക്കി അതിനു മുകളിലൂടെ അയേൺ ചെയ്യുക. ഒരു സമയം ഒരു വശം ചെയ്യുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, കോളർ ഉള്ളിൽ നിന്നും പുറത്തേക്ക് മറിച്ചു ഒരിക്കൽ കൂടെ അതിനു മുകളിലൂടെ അയേൺ ചെയ്യുക. നമ്മൾ നമ്മുടെ കോളർ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി. ഇപ്പോൾ ഇത് നമ്മളുടെ നെഹറു ജാക്കറ്റിലേക്ക് അറ്റാച്ച് ചെയ്യാനുള്ള സമയമാണ്.



പ്രധാന തുണി പുറത്തെടുക്കുക. ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന വിധം കോളർ ഫാബ്രിക്ക് നെക്ലൈനിലേക്ക് ഉള്ളിൽ നിന്നും പിൻ ചെയ്യുക. പിൻ മെയിൻ തുണിയിലൂടെയും നെക്ലൈൻ തുണിയിലൂടെയും കടന്നുപോവുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. നിങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയാൽ, പിൻ ചെയ്ത കഷണങ്ങൾ നിങ്ങളുടെ ഉഷ് മെഷീനിലേക്ക് കൊണ്ടുവന്നു തുണാൻ ആരംഭിക്കുക. തുണുന്നതിനൊപ്പം പിന്നുകൾ ഊരിമാറ്റുക എന്നിട്ട് പതിയെ കോളറിന് ചുറ്റും പോവുക.





നിങ്ങൾ തുറന്നു പുറത്തിയാക്കിയാൽ, കോളറിന്റെ സ്റ്റിച്ച് ചെയ്യാത്ത വശം നമ്മൾ കൈകൊണ്ട് ഹെം ചെയ്യും. സീം അലോവെൻസ് അടിയിൽ ഉള്ളിലേക്ക് മടക്കി ട്യൂട്ടോറിയലിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന വിധം ഒന്ന് അതിനു മുകളിൽ വെച്ച് ഉള്ളിലേക്ക് മടക്കുക. ഇതൊരു തന്ത്രപരമായ ഘട്ടമാണ്, നിങ്ങൾ നന്നായി ശ്രദ്ധിച്ചു ചെയ്യുക. ഇപ്പോൾ, നമ്മൾ ഫോൾഡിനു മുകളിലൂടെ സ്റ്റിച്ച് ചെയ്യും. നിങ്ങൾ കോളറിന് ചുറ്റും പോവുന്നതിനൊപ്പം സീം അലോവെൻസ് മടക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക. നിങ്ങളുടെ കൈപ്പണി ഇങ്ങനെ ഇരിക്കും.

നമ്മൾ ഏറെക്കുറെ പുറത്തിയാക്കി. ഫിനിഷിങ് ടച്ചിനായ് , നമ്മൾ പിന്നേക്ക് മാറ്റി വെച്ച സൈഡ് സീം ഹെം ചെയ്യുക. ലൈനിങ്ങ് തുണികൾ യോജിപ്പിച്ചു അതിനു മുകളിലൂടെ തുണുക. ഇരുവശങ്ങളിലും ഇത് ചെയ്യുക. പുറത്തിയാക്കിയാൽ, അധികമുള്ള നൂൽ മുറിച്ചു മാറ്റി നിങ്ങളുടെ കൈപ്പണി പരിശോധിക്കുക.

നമ്മൾ പുറത്തിയാക്കിയിരിക്കുന്നു! നിങ്ങൾക്ക് നിങ്ങളുടെ ഇഷ്ടാനുസരണം നെഹ്റു ജാക്കറ്റ് അലങ്കരിക്കാം. ഞങ്ങൾ മാച്ച് ചെയ്യുന്ന ആക്സസറീസും ബ്രെറ്റ് കളർ പോക്കറ്റ് സ്കോയെറും കൂട്ടിച്ചേർത്തു. ഇത് തികച്ചും സ്റ്റൈലിഷ് ആയിരിക്കുന്നില്ലേ? കല്യാണ സീസണിൽ ഒഴിച്ചുകൂടാനാവാത്ത ഒന്ന്. നിങ്ങൾ ഇനി എന്താണ് കാണാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നതെന്നു ഞങ്ങളെ കമെന്റ് സെക്ഷനിൽ അറിയിക്കുക ഒപ്പം ഈ ട്യൂട്ടോറിയൽ ലൈക് ചെയ്യാനും വളർന്നു വരുന്ന നിങ്ങളുടെ തയ്യൽ കൂട്ടുകാരുമായി പങ്കുവെക്കാനും മറക്കരുതേ.