



# വിവിയോപയോഗ സിപ്പ് പഠച്ച് നിർമ്മിക്കുക

സിപ്പർ ഉള്ള ഒരു പഠച്ച് എങ്ങനെ ഉണ്ടാക്കാമെന്ന് ഈ വീഡിയോയിൽ നമ്മൾ പഠിക്കും. ഈ പഠച്ചുകൾ ബഹുവിധ ഉപയോഗം ഉള്ളവയും കൈയിൽ ഒരുങ്ങുന്നവയുമാണ്.



ഈ പഠച്ച് ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് ഏകദേശം പതിമൂന്ന് ഇഞ്ച് നീളമുള്ള ഒരു സിപ്പ്, ലൂപ്പുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് ഏകദേശം ആറ്, എട്ട് ഇഞ്ച് നീളമുള്ള റിബൺ, മാച്ച് ചെയ്യുന്ന ത്രെഡുകൾ നിറച്ച ഒരു ബോബിൻ അഥവാ റോളർ ചക്രം. പിന്നെ തീർച്ചയായും പന്ത്രണ്ട് ഇഞ്ച് നീളവും പതിനൊന്നര ഇഞ്ച് വീതിയും ഉള്ള നല്ല കളറുള്ള ഒരു തുണിക്കഷ്ണം എന്നിവ വേണം.

എന്നാൽ നമുക്കിനി തുടങ്ങാം അല്ലേ.



സിപ്പർ എടുത്ത് തുണിക്കഷ്ണത്തിന്റെ വീതി ഭാഗത്ത് നല്ല വശങ്ങൾ ചേർത്ത് വയ്ക്കുക.

വക്കുമായി സിപ്പർ ചേർത്ത് വച്ച ശേഷം ബീഡഡ് പിന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഉറപ്പിച്ച് വയ്ക്കുക. സിപ്പറിന്റെ റണ്ണർ വലിച്ച് സിപ്പർ തുറക്കുക. സിപ്പറിന്റെ മറുഭാഗം തുണിയുടെ എതിർ വശത്തേയ്ക്ക് എടുക്കുക. സിപ്പറിന്റെ വക്ക് തുണിയുമായി യോജിപ്പിച്ച് വച്ച ശേഷം ബീഡഡ് പിൻസ് ഉപയോഗിച്ച് ഉറപ്പിക്കുക.



ഇനി മെഷീനിന്റെ പ്രവർത്തനം.

ഏ ഫുട്ട് മാറ്റി പകരം സിപ്പർ ഫുട്ട് വയ്ക്കുക. നീഡിൽ മുകളിലേയ്ക്ക് ആക്കി വയ്ക്കുക. ക്ലാമ്പ് റിലീസ് ചെയ്യുന്നതിന് ലിവർ ഉയർത്തി പ്രസ്സർ ഫുട്ട് റിലീസ് ചെയ്യുക. സിപ്പർ ഫുട്ട് പൊസിഷനിൽ വച്ച് അത് ക്ലാമ്പ് ചെയ്യുവാൻ പ്രസ്സർ ഫുട്ട് താഴ്ത്തുക.

അധികമുള്ളത് നിങ്ങളുടെ വലതു വശത്താക്കി സിപ്പറിന്റെ ഒരു വശം സിപ്പർ ഫുട്ടിന്റെ വലതു വശത്തെ വക്കുമായി ചേർത്ത് വയ്ക്കുക. ഇനി സിപ്പറിന്റെ വക്കിൽ കൂടി ശ്രദ്ധിച്ച് തുണാൻ തുടങ്ങുക. ബീഡഡ് പിന്നുകളുടെ അടുത്തെത്തുമ്പോൾ അവ മാറ്റാൻ മറക്കരുത്. അവസാനമെത്തുമ്പോൾ തുണി മെഷീനിൽ നിന്നും മാറ്റുക. നൂലുകൾ മുറിക്കുക.



സിപ്പറിന്റെ എതിർവശമെടുത്ത് ഇതാവർത്തിക്കുക.

പിന്നുകൂടെ അടുത്തെത്തുമ്പോൾ അവ മാറ്റിക്കൊണ്ടിരിക്കണം. ഈ ജോലി പൂർത്തിയാവുമ്പോൾ തുണിയുടെ രണ്ട് വശത്തും സിപ്പർ ഉണ്ടായിരിക്കും. സിപ്പർ അടക്കുവാൻ അതിന്റെ റബ്ബർ വലിക്കുക. തുണിയുടെ നടുവിൽ സിപ്പർ വരത്തക്ക വണ്ണം തുണി പരത്തി മടക്കുക. വീഡിയോയിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള പോലെ മടക്കുകൾ ഉറപ്പിക്കാൻ തുണിയിൽ പിൻ കുത്തുക.

റിബൺ എടുത്ത് രണ്ട് ഇഞ്ച് നീളത്തിൽ ഒരു കഷ്ണവും. മൂന്ന് ഇഞ്ച് നീളത്തിൽ മറ്റൊരു കഷ്ണവും മുറിക്കുക. നീളം കുറഞ്ഞ റിബൺ എടുത്ത് അതിന്റെ അറ്റങ്ങൾ സിബ്ബിനിടയിൽ തുണിയുടെ നടുഭാഗവുമായി യോജിക്കുന്ന തരത്തിൽ വയ്ക്കുക. അറ്റങ്ങൾ പിൻ കുത്തി ഉറപ്പിക്കുക. ഇതുപോലെ നീളം കൂടിയ റിബൺ എതിർ വശത്തും പിൻ കുത്തി ഉറപ്പിക്കുക.



ഇപ്പോൾ തുറന്ന രണ്ട് വശങ്ങളും തുണുവാൻ തയ്യാറായി.

സിപ്പർ ഫുട്ട് മാറ്റി ഏ പ്രസ്സർ ഫുട്ട് വയ്ക്കുക. നീഡിൽ മുകളിലേയ്ക്കാണ് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.

ഇരു വശത്തു നിങ്ങൾ പിൻ കൊണ്ട് ഉറപ്പിച്ച് വെച്ചിട്ടുള്ള റിബൺ ലുപ്പുകൾ തുണുക. റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് സെലക്ടർ ഉപയോഗിച്ച് റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് കൊണ്ട് ലോക്ക് ചെയ്യുക. എതിർ വശത്തും ഇത് ആവർത്തിക്കുക.

ഇനി നമുക്ക് വശങ്ങൾ തുണാം. തുണിയുടെ വക്ക് നീഡിൽ പ്ലേറ്റിലെ ഹാഫ് ഇഞ്ച് മാർക്കിങ്ങുമായി യോജിപ്പിച്ച് വെച്ച് തുണുക. സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്യുക. സിപ്പറിന്റെ വക്ക് എത്തുന്നത് വരെ വശം തുണുക. റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് സെലക്ടർ ഉപയോഗിച്ച് സ്റ്റിച്ചുകൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം ലോക്ക് ചെയ്യുക.



ഇനി നീഡിൽ ഉയർത്തി വെച്ച് സിപ്പറിന്റെ ഉറപ്പുള്ള ഭാഗം വിട്ട് കളയാൻ പ്രസ്സർ ഫുട്ട് ഉയർത്തുക. മറു വശം തുണാൻ തുടങ്ങുക. തുടർന്ന് റിവേഴ്സ് സ്റ്റിച്ച് ഇവിടെയും തുണുക.

തുണിയുടെ മറ്റേ അറ്റം വരെ തുണൽ തുടരുക. ഇനി മറുവശം എടുത്ത് ഇത് ആവർത്തിക്കുക. ഇവിടെയും സിബ്ബിന്റെ അടുത്ത് എത്തുമ്പോൾ അത് തുറക്കുക. നീഡിലും പ്രസ്സർ ഫുട്ടും ഉയർത്തി മറുഭാഗത്തേയ്ക്ക് കടക്കുക. രണ്ടറ്റത്തും ലോക്കിങ്ങ് സ്റ്റിച്ച് ഇടുന്നത് പ്രധാനമാണ്. നൂല് മുറിച്ച ശേഷം തുണിയത് നിങ്ങളുടെ വർക്ക് ടേബിളിലേയ്ക്ക് തിരികെ കൊണ്ടുവരിക.





ഇപ്പോൾ സിംഗിൾ പാച്ചിന്റെ വശങ്ങൾ തുണിക്കഴിഞ്ഞു. റിബൺസ് ഉറപ്പിച്ച് നിർത്തുവാൻ അകത്ത് വെച്ച പിന്നുകൽ ഉൾപ്പെടെ എല്ലാ പിന്നുകളും എടുത്ത് മാറ്റുക.

മടക്കിയ വശവും അടുത്തുള്ള കൂട്ടിത്തുന്നിയ ഭാഗവും ഇവിടെ കാണിച്ചിട്ടുള്ളതുപോലെ ചേർത്ത് വെച്ച് ഒരു കോർണർ ഉണ്ടാക്കുക. കോർണർ പരത്തി വെച്ച് അതിന്റെ മൂലയിൽ നിന്ന് ഒന്നര ഇഞ്ച് അകത്തേക്ക് അളന്ന് ഒരു പോയിന്റ് അടയാളപ്പെടുത്തി അതിലൂടെ ഒരു നേർരേഖ വരയ്ക്കുക. ഈ മടക്ക് പിൻ കുത്തി ഉറപ്പിക്കുക.

മറ്റ് മൂന്ന് കോർണറുകളിലും ഇതു തന്നെ ചെയ്യുക. നാല് കോർണറുകളിലും ഇതുപോലെ അടയാളപ്പെടുത്തി പിൻ ചെയ്ത് കഴിഞ്ഞാൽ സ്റ്റിച്ച് ചെയ്യാൻ തുടങ്ങാം.



അടയാളപ്പെടുത്തിയ വശം പ്രസ്തുത ഫുട്ടിന് താഴെ ചേർത്ത് വയ്ക്കുക. സ്റ്റിച്ച് പാറ്റേൺ സെലക്ട് ഏയിൽ സെറ്റ് ചെയ്ത്, സ്റ്റിച്ച് ലെങ്ത് സെലക്ടർ രണ്ടിനും മൂന്നിനും ഇടയിലേക്ക് നീക്കുക. സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്ത വരയിൽ കൂടി തുണുക. മെഷീൻ നിറുത്തി തുണി പുറത്തെടുക്കുക.

കാണിച്ചിട്ടുള്ളത് പോലെ നാല് കോർണറുകളിലും സ്റ്റിച്ച് ആവർത്തിക്കുക. ഓരോ അറ്റത്തും സ്റ്റിച്ച് ലോക്ക് ചെയ്യുവാൻ മറക്കരുത്.

പിന്നുകൾ മാറ്റി കാൽ ഇഞ്ച് ബാക്കി നിർത്തി കോർണർ മുറിക്കുക. മറ്റ് മൂന്ന് കോർണറുകളിലും ഇത് ആവർത്തിക്കുക. അതുപോലെ സിബിന്റെ അറ്റങ്ങളും അല്പം മാത്രം ബാക്കി നിർത്തി അധികമുള്ള സിബ്ബ് മുറിച്ചു കളയുക.



ജോലി മിക്കവാറും തീർന്നു. ഇനി പാച്ചിന്റെ അകത്തെ ഭാഗം പുറത്തേക്കാക്കി എടുത്ത് കോർണറുകൾ സൗമ്യമായി ക്രമീകരിച്ച് പാച്ച് ചുളിവുകൾ മാറ്റി നിവർത്തി എടുക്കുക.

നിങ്ങളുടെ ബോക്സി സിംഗിൾ പാച്ച് റെഡിയായി കഴിഞ്ഞു. എളുപ്പമായിരുന്നു അല്ലേ.

ഇനി പല വലിപ്പങ്ങളിൽ പല നിറത്തിലുള്ള പല തുണികൾ ഉപയോഗിച്ച് തുണി നോക്കാം. നിങ്ങളുടെ സർഗ്ഗശേഷികൾ കെട്ടിച്ച് വിട്ടാലും.