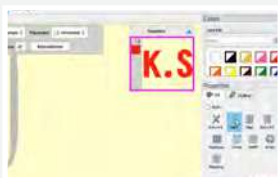
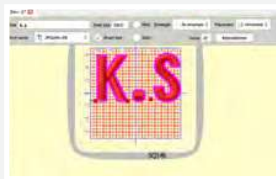
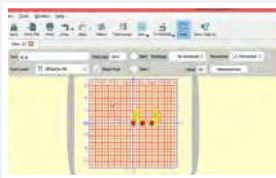
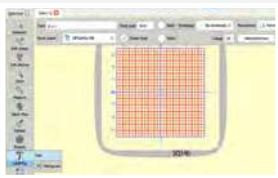
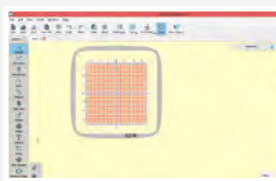


5 ഡി മോണോഗ്രാഫിങ്ങ്

നിങ്ങൾക്ക് എങ്ങനെ ഒരു 5 ഡി മോണോഗ്രാഫിങ്ങ് ഉണ്ടാക്കാം എന്ന് പഠിക്കണമെങ്കിൽ ഈ സ്റ്റേപ്പ് ബൈ സ്റ്റേപ്പ് ട്യൂട്ടോറിയൽ നിങ്ങൾക്കുള്ളതാണ്.



ആവിശ്യമായ മെറ്റീരിയൽ

ഒരു ലാപ്ടോപ്പ് അല്ലെങ്കിൽ പി സി
 ഉഷ ജനോം ആർട്ടിസ്റ്റിക് ഡിജിറ്റൈസേർ ഫുൾ വേർഷൻ എസ്
 ക്യു 14 ബി
 ഹൂപ്പ് ഹൂപ്പിനേക്കാൾ 2 ഇഞ്ച് വലിപ്പമുള്ള തുണി
 പേപ്പർ ഫ്യൂസിങ്ങ്
 പിന്നെ സിൽക്ക് നൂൽ

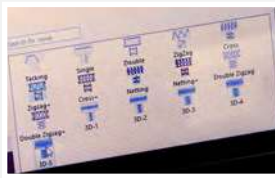
ആർട്ടിസ്റ്റിക് ഡിജിറ്റൈസേർ ഫുൾ വേർഷൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ തുറക്കുക. ഈ പ്രോജക്ടിന് നമ്മൾ ഉഷ ജനോം മെമ്മറി ക്രാഫ്റ്റ് 550 ഇ ആണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് മെഷീൻ ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്തു ഡ്രോപ്പ് ഡൗൺ മെനുവിൽ നിന്ന് കാണിച്ചിരിക്കുന്നപോലെ എം സി 550 ഇ സെലക്ട് ചെയ്യുക. ഈ പ്രോജക്ടിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഹൂപ്പ് എസ് ക്യു 14 ബി ആണ്, അതും സെലക്ട് ചെയ്യുക.

പൂർത്തിയായാൽ ക്രിയേറ്റ് ന്യൂ ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. നിങ്ങളുടെ ഡിജിറ്റൽ വർകസ്‌പേസ് ഇപ്പോൾ തയ്യാറായി. മുഴുവൻ ഹൂപ്പും കാണാനായി സൂം ഔട്ട് ചെയ്യുക. ഹൂപ്പിന്റെ പേർ എപ്പോഴും അടിയിൽ കാണിക്കും.

ഇടതു വശത്തുള്ള ടൂൾബാറിൽ നിന്നും ലെറ്ററിങ്ങ് ഐക്കൺ സെലക്ട് ചെയ്യുക. ഒരു പുതിയ ടെക്സ്റ്റ് പോപ്പ് അപ്പ് ബോക്സ് പ്രത്യക്ഷപ്പെടും. ആ ടെക്സ്റ്റ് ബോക്സിൽ നിങ്ങൾ ആഗ്രഹിക്കുന്ന ടെക്സ്റ്റ് ടൈപ്പ് ചെയ്യുക. ഞങ്ങൾ ഈ പ്രോജക്ടിന് ഇനിഷ്യൽസ് കെ എസ് ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഇനി നമ്മുക്ക് കളർ ചേഞ്ഞ് ചെയ്യാം. ടെക്സ്റ്റിനു മുകളിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക എന്നിട്ട് ഫ്ലാറ്ററും അറ്റത്തുള്ള കളോഴ്സ് ബോക്സിൽ നിന്നും ഇഷ്ടമുള്ള കളർ സെലക്ട് ചെയ്യുക. ഞങ്ങൾ ചുവപ്പു ഉപയോഗിക്കുന്നു.

ഫോണ്ടിന്റെ വലുപ്പം ഫോണ്ട് സൈസ് ബോക്സിലെ വാല്യൂസ് ചേഞ്ഞ് ചെയ്തുകൊണ്ട് കൂട്ടുകയും കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ഞങ്ങൾ 100 സെലക്ട് ചെയ്തിരിക്കുന്നു. നിങ്ങൾക്ക് കാണാവുന്നത് പോലെ എസ് എംബ്രോയ്ഡ്രറി ഏരിയയുടെ പുറത്താണ് നമ്മുക്ക് ആ ലെറ്റർ മാത്രമായ സെലക്ട് ചെയ്തു ഇഷ്ടമുള്ള സ്ഥാനത്തേക്ക് മാറ്റം.

ഇനി നമ്മുക്ക് പ്രോപ്പർട്ടീസ് നോക്കാം. നമ്മുക്ക് നമ്മുടെ മോണോഗ്രാഫിങ്ങിനു സാറ്റിൻ ഫിനിഷ് ആണ് വേണ്ടത്. ഫിൽ ടാബിന് അടിയിലായി സാറ്റിൻ ഐക്കൺ സെലക്ട് ചെയ്യുക.



ഇനി ഈ മോണോഗ്രാമിന് ഒരു 5 ഡി ഫിനിഷ് നൽകാം. പോപ്പർട്ടിസിന്റെ അടിയിൽ നിങ്ങൾ അണ്ടർലെ കാണുന്ന വരര സ്കോൾ ചെയ്യുക. അണ്ടർ ലെ ചെക്ക് ചെയ്യുക. അതിനു തൊട്ടടുത്തുള്ള ബോക്സിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. വ്യത്യസ്തമായ സ്റ്റിച്ച് അണ്ടർ ലെ ഉള്ള ഒരു മെനു പോപ്പ് അപ്പ് ചെയ്യും.

നമ്മൾ 5 ഡി ഓപ്ഷൻ സെലക്ട് ചെയ്യാൻ പോവുകയാണ്. ഇത് നമ്മുടെ മോണോഗ്രാമിന് ഡെപ്ത്സും ഒരു എൻഹാൻസ്ഡ് ലുക്കും നൽകും.

ഡ്രോപ്പ് ഡൗൺ മെനുവിൽ നിന്നും നിങ്ങൾ ആഗ്രഹിക്കുന്ന ഫോണ്ട് സെലക്ട് ചെയ്തുകൊണ്ട് നമ്മുക്ക് ഫോണ്ട് ടൈപ്പും മാറ്റം വരുത്താനാവും. ഒരിക്കൽ നിങ്ങൾ നിങ്ങളുടെ ഡിസൈനിൽ തൃപ്തനായാൽ ഇനി അത് നമ്മുക്കു നമ്മുടെ ഉഷ ജനോം മെമ്മറിക്രാഫ്റ്റ് 550 ഇ യിലേക്ക് അയക്കാം. മെഷീൻ ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. മാച്ചിനിലേക്ക് ഫയൽ അയക്കാനായ് നമ്മുക്കു രണ്ടു വിത്യസ്ത മോഡുകൾ കാണാനാവും. നമ്മൾ ഉപയോഗിക്കാൻ പോവുന്നത് കേബിൾ കണക്ഷൻ മോഡ് ആണ്. യു എസ് ബി കേബിൾ മാച്ചിനിലേക്ക് കണക്ട് ചെയ്യുക മറ്റേ അറ്റം നിങ്ങളുടെ ലാപ്ടോപ്പിലോ പി സി യിലോ. ഇനി കേബിൾ കണക്ഷനിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.

ഒരു പോപ്പ് അപ്പ് ബോക്സ് പ്രത്യക്ഷപ്പെടും ബിൽഡ് ഇൻ ഫോൾഡർ ഓപ്പൺ ചെയ്യുക, കഴിഞ്ഞു ഇ എം ബി എഫ് ഫോൾഡറും എന്നിട്ട് കമ്പ്യൂട്ടർ ഐക്കോണിനും തുണൽ മെഷീൻ ഐക്കോണിനും ഇടയിലുള്ള ആരോ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. അത്രയേ ഉള്ളൂ! നിങ്ങളുടെ ഡിസൈൻ ഇപ്പോൾ മെഷീനിലേക്ക് അയക്കപ്പെട്ടു.

ഇനി ലാപ്ടോപ്പ് മാറ്റിവെച്ചു തുണിയിൽ വർക്ക് ചെയ്യാൻ ആരംഭിക്കുക. ഞങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന തുണി സമയം ലാഭിക്കാനായ് മുന്നേ തന്നെ പ്രീ ഫ്യൂസ്ഡ് ചെയ്തു. ആദ്യം തുണി നീളത്തിൽ നടുവിൽ നിന്നും മടക്കുക എന്നിട്ട് ക്രിസ് ചെയ്യുക. ശേഷം വീതിയിൽ മടക്കുക എന്നിട്ട് ക്രിസ് ചെയ്യുക. നമ്മൾ ഇത് ചെയ്യുന്നത് സെന്റർ മാർക്കിങ്ങു ലഭിക്കാനായാണ് അത് ഹൂപ്പിലെ സെന്റർ മാർക്കിങ്ങുമായി മാച്ച് ചെയ്യാനും ഹൂപ്പിലേക്ക് തുണി കൃത്യമായി അറ്റാച്ച് ചെയ്യാനും സഹായിക്കും. ഇന്നർ ഹൂപ്പ് ഊരിമാറ്റുക. സക്രൂ ലൂസ് ആക്കുക. ഇനി തുണി ഔട്ടർ ഹൂപ്പിൽ വെയ്ക്കുക. ഇനി ഇന്നർ ഹൂപ്പ് തുണിയുടെ മുകളിൽ വെച്ച് ഹൂപ്പിലെ ഇന്നർ മാർക്കിങ്ങിൽ ക്രിസ് ലൈൻ അഡ്ജസ്റ്റ് ചെയ്യുക. തുണി പുറത്തേക്ക് വലിച്ചു അത് ടൈറ്റ് ആണെന്ന് ഉറപ്പിക്കുക.

ഇനി എല്ലാം സ്ഥാനത്തു ഉറപ്പിക്കാനായി സ്ക്രൂ ടൈറ്റ് ആക്കുക. കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ ഹൂപ്പ് മാച്ചിനിലേക്ക് അറ്റാച്ച് ചെയ്യുക. ഇനി ഇപ്പോൾ മെഷീനിലെ ഡിസൈനിൽ വർക്ക് ചെയ്യാം. സ്റ്റൈലസ് ഉപയോഗിച്ച് ഫോൾഡർ ഐക്കണിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. ശേഷം എംബഫ് ഫോൾഡറും. നിങ്ങൾ കാണുന്നത് പോലെ ഡിസൈൻ ഇതിനകം തന്നെ മെഷീനിൽ അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു. ഡിസൈൻ സെലക്ട് ചെയ്യുക. ഒരു വാർണിങ്ങു മെസ്സേജ് വരും. ഓക്കേ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.



ഇനി ഈ ഡിസൈനിന്റെ ഡിറ്റെയിൽസ് നോക്കാം. ഹൂപ്പ് സൈസ് നേരത്തെ സൂചിപ്പിച്ച പോലെ 140 x 140 mm ആണ്. എംബ്രോയ്ഡറിയുടെ വലുപ്പം 123 x 76 mm ആണ്. മെഷീനിന്റെ സ്പീഡ് അല്ലെങ്കിൽ സ്റ്റിച്ചുകൾ പെർ മിനുറ്റ് 860 ഉം ആണ്. നമ്മുടെ മോണോഗ്രാം അകെ ഒരു ചുവപ്പു നിറം മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കുന്നുള്ളൂ. മുഴുവൻ ഡിസൈൻ അകെ 379 മിനുറ്റ് എടുക്കും. ഈ അടിയ്യിലുള്ളതാണ് സ്റ്റിച്ചിന്റെ എണ്ണം. അവസാനത്തെ വരിയിൽ കാണിക്കുന്നത് നിറമാണ് അതായതു നമ്മുടെ ഡിസൈനിനു അനുസരിച്ചു മെഷീൻ ശുപാർശ ചെയ്തത്.



മാച്ചിനിലെ ലോക്ക് ഐക്കൺ അമർത്തി മെഷീൻ ലോക്ക് ചെയ്യുക. കാണിച്ചിരിക്കുന്ന പോലെ മെഷീൻ ത്രെഡ് ചെയ്യുക. മെഷീൻ അൺലോക്ക് ചെയ്യുന്നായി വീണ്ടും ലോക്ക് ഐക്കൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. പൂർത്തിയായാൽ, സ്റ്റാർട്ട് അമർത്തി മെഷീനിനെ കുറച്ചു ക്രിയേറ്റീവ് മാജിക് ചെയ്യാൻ അനുവദിക്കുക. മെമ്മറി ക്രാഫ്റ്റ് റേഞ്ച് തുറന്നാൽ മെഷീനുകൾ കൃത്യമായ എംബ്രോയ്ഡറികളും മോണോഗ്രാംസും പെയിന്റ് ഫോട്ടോ സ്റ്റിച്ചുകൾ എന്നിവ തുണിയിൽ പുനർസൃഷ്ടിക്കും അവ നിങ്ങളെ ആശ്ചര്യപ്പെടുത്തും. ഇത് കാണാൻ മനോഹരമായിരിക്കുന്നില്ലേ! 5 ലയർ ത്രെഡുകൾ ഉണ്ടാക്കിയ ഡെപ്ത് മോണോഗ്രാമിനെ വേറെ ലെവലിൽ എത്തിച്ചു.

ഉഷ ജനോം മെമ്മറി ക്രാഫ്റ്റ് 550 ഇ എംബ്രോയ്ഡററി എല്ലുപുറവും രസകരവുമാക്കുന്നു. ഇത് ഹോം ബിസിനസ്സിനും ബൗട്ടിക്കുകൾക്കും വളരെ യോജിച്ചതാണ്.

