



આ લેસનમાં તમે ઉષા જેનોમ રફલર કુટનો ઉપયોગ કરીને એકદમ સરળતાથી વિવિધ પ્રકારની રફલ્સ અથવા પ્લેટ્સ કેવી રીતે બનાવવી તે શીખશો.



આ કુટ એ તમારા પોશાકમાં એક સુંદર ઉઠાવ જોડવાનો અથવા તમારા ઘર સજાવટની એક્સેસરીઝમાં એક સ્ત્રીલક્ષી સ્પર્શ ઉમેરવાનો એકદમ સરળ માર્ગ છે.



આ લેસન માટે તમને જોઈશે - ઉષા જેનોમ રફલર કુટ, ફેબ્રિકની આશરે 5 ઈંચ બાય 15 ઈંચની રંગબેરંગી 4 સ્ટ્રીપ્સ, અને એક જોડી કાતર. આ રફલર કુટ છે - તે મોટું અને જટિલ દેખાઈ શકે છે, પરંતુ તેનો ઉપયોગ કરવો ખૂબ જ સરળ છે માટે ગભરાશો નહીં.



આ રેશેટ ગિયર ફીડ પ્લેટ છે - આ નંબરો વાળા સ્લોટ્સ - જેનાથી તમે રફલ્સને કેટલી નજીક કે કેટલી દૂર રાખવી છે તે નિયંત્રિત કરી શકો છો. 1 માર્ક કરેલ પહેલો સ્લોટ દર્શાવે છે કે દરેક સ્ટીચ પછી એક રફલ હશે અને 6 માર્ક કરેલ સ્લોટ દર્શાવે છે કે દર 6 સ્ટીચ પછી એક રફલ હશે, અને ત્યાર પછીનો 12 નંબર માર્ક કરેલ સ્લોટ એટલે દરેક 12 સ્ટીચ પછી એક રફલ. સૌથી ડાબી બાજુએ સ્ટાર ચિહ્ન કરેલ સ્લોટ એ સ્ટ્રેઈટ સ્ટીચ માટે છે જે માત્ર અમુક અંતરાલ પર જ સ્ટીચ રાખવા માટે છે.



અહીં આપેલ આ કાળો સ્ક્રુ અહીં રફલિંગ ડેપ્થ સ્ક્રુ છે અને તેનાથી તમે પ્લેટ્સની ઊંડાઈને સમાયોજિત કરી શકો છો. 1 ખુબ નાના પ્લેટ્સ માટે છે, 4, 6 અને 8 વધુને વધુ ઊંડા પ્લેટ્સ બનાવે છે.

ટ્યુટોરિયલમાં દર્શાવ્યા પ્રમાણે, નિડલ સ્ક્રુ પર જતા કાળા પ્લાસ્ટિકના હાથા વડે નોર્મલ પ્રેશર ફુટ અને રફલર ફુટ પરનો સ્નેપ દૂર કરો. આપણે અહીં પહેલા સ્લોટનો ઉપયોગ કરીને દરેક સ્ટીચ માટે રફલથી શરુ કરીશું...



તમારું મશીન સેટ કરો - થ્રેડ ટેન્શન ડાયલને 4 પર ફેરવો, સ્ટ્રેઈટ સ્ટીચ માટે તમારા પેટર્ન સિલેક્ટર ડાયલ પર A પસંદ કરો અને સ્ટીચ લંબાઈને અઢી પર સેટ કરો.



કપડાંની પહેલી પટ્ટીને રફલર ફુટની સ્લીટમાં આ રીતે ફીડ કરો અને સિલાઈ કરવાનું શરૂ કરો. ત્યારબાદ ચાલો રેશેટ ગિયર ફીડ પ્લેટને ખસેડીને, 6 સ્ટીચના સ્લોટને અજમાવી જોઈએ. તમારી પાસે રહેલા કપડાંની આગામી પટ્ટીને રફલર ફુટની સ્લીટમાં ફીડ કરો અને દરેક 6 સ્ટીચ પછી રફલ મેળવવા માટે સિલાઈ કરો. હવે 12 નંબરના સ્લોટ પર જાઓ, ફેબ્રિકના ત્રીજા ટુકડાને ફીડ કરો અને સીવવાનું શરૂ કરો.



હવે તેમને એકબીજાની નીચે આડી મૂકો અને તમે જોશો કે સ્લોટ 1 પર સીવવામાં આવેલી સ્ટ્રીપમાં રફલ્સ એકબીજાની નજીક-નજીક છે, 6 સ્ટીચના સ્લોટ પર સીવેલી સ્ટ્રીપમાં રફલ છ સ્ટીચ દૂર આવેલ છે, અને સ્લોટ નંબર 12 પર સીવેલી સ્ટ્રીપમાં 12 સ્ટીચ દૂર આવેલ પ્લેટ્સ બનેલ છે.

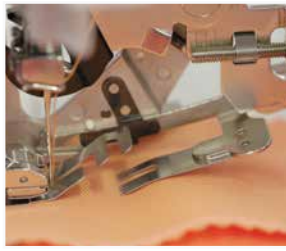


હવે ફેબ્રિકના પ્લેટ્સ પર ડેપ્થ સ્ક્રુની અસર જોવા માટે. આ માટે આપણને પ્રેક્ટિસ માટે કાપડની એક સ્ટ્રીપની જરૂર પડશે.

તમારું મશીન સેટ કરો: દરેક સ્ટીચ પછી રફલ માટે રેશેટ ગિયરને સ્લોટ 1 પર શિફ્ટ કરો. રફલિંગ ડેપ્થ સ્ક્રુને 8 પર સેટ કરો. આ સેટિંગ પર તમને આશરે 5 ઈંચના રફલ સ્ટીચ ના મળે ત્યાં સુધી ફેબ્રિકને ફીડ કરો અને સિલાઈ કરો. પછી રફલિંગ ડેપ્થ સ્ક્રુને ફેરવીને ઊંડાઈને 6 પર બદલો.



પ્રેશર ફૂટને ઉઠાવી લો અને તમે હમણાં જ બનાવેલ રફલ્સ પછી ફેબ્રિકને આશરે 3-4 ઈંચ સ્લાઈડ કરો. પછી આ ઊંડાઈ સાથે અન્ય 5 ઈંચની રફલ્સ સીવી લો. હવે ઊંડાઈને ઘટાડીને 4 કરો અને તમે બીજા 5 ઈંચના રફલ સીવો તે પહેલાં થોડા ફેબ્રિકને છોડવાની સમાન પ્રક્રિયાને અનુસરો. છેલ્લા સ્ટેપ માટે - ઊંડાઈને ઘટાડીને 1 કરીને સિલાઈ કરો. હવે મશીનમાંથી સ્ટ્રીપ દૂર કરો અને તેને બહાર મૂકો - રફલ ડેપ્થ સ્ક્રુની અસર જુઓ. નંબર 1 પર બનાવેલી રફલ્સ ખૂબ હળવેથી ખેંચાય છે, જ્યારે નંબર 8 પર બનેલી રફલ્સ ઘણું બધું ફેબ્રિક લે છે. જેમ જેમ તમે પ્રેક્ટિસ કરશો તેમ તમે એ પણ શિખશો કે વિવિધ પ્રોજેક્ટ્સ માટે તમારે કેટલા ફેબ્રિકની જરૂર પડશે. હવે જ્યારે તમે વિવિધ ઊંડાઈઓની અસર જોઈ છે, તો ચાલો એક વધુ રસપ્રદ વિષય પર જઈએ જેનો ઉપયોગ આપણે બહુવિધ વસ્તુઓ માટે કરી શકીએ છીએ... રફલ્સ બનાવવા અને તે જ સમયે ફેબ્રિક જોડવા માટે - આ ખરેખર મજાનું છે અને તમને સ્ટીચિંગ અને એલાઈનીંગના બે રાઉન્ડની તકલીફ અને લપમાંથી બચાવે છે.



આ માટે તમારે ફેબ્રિકના 6 ઈંચ બાય 8 ઈંચના એક ટુકડાની અને બેઝ ફેબ્રિક કરતાં સહેજ લાંબી એક પટ્ટીની જરૂર પડશે. રફલ્સ બનાવતી વખતે આપણે ફેબ્રિકના આ ટુકડાને બીજા ટુકડા સાથે કેવી રીતે જોડીશું તે અંહી જુઓ. રફલ રેશેટ ગિયરને 6 પર સેટ કરો અને ઊંડાઈ વધારીને 8 કરો. તમે સ્ટીચ અને ઊંડાઈને તમારી ઈચ્છા પ્રમાણે પસંદ કરી શકો છો. ફેબ્રિકના 6 x 8 ના ટુકડાને પ્રેશર ફૂટ નીચે મૂકો. પછી ટ્યુટોરિયલમાં બતાવ્યા પ્રમાણે જે ફેબ્રિકની સ્ટ્રીપ જોડવી છે અને રફલ કરવી છે તેને રફલ ફૂટના સ્લિટમાં દાખલ કરો.

જ્યારે બન્ને ટુકડાઓ ગોઠવાઈ જાય ત્યારે સીવવાનું શરૂ કરો... એક જ સમયે બંને ટુકડાઓને એકસાથે સુરક્ષિત રાખીને રફલ્સ કેવી રીતે બને છે તે જુઓ.





વધારાના દોરાને ટ્રીમ કરો અને વધારાનું ફેબ્રિક કાપી લો.

આ કંઈક આવું દેખાવું જોઈએ - દર 6 સિટચ પછી ફેબ્રીકનો ટુકડો રફલ સાથે જોડાયેલ છે.

રફલ્સને ગમે ત્યાં અને દરેક જગ્યાએ રચનાત્મકતાથી ઉપયોગ કરી શકાય છે. તમારા ડ્રેસ અને એસેસરીઝને સુશોભિત કરવા માટે રફલ્સ અને પ્લેટ્સનો ઉપયોગ કરો... જ્યાં પણ તેને ઉમેરવામાં આવે છે ત્યાં તે મોભો, ઝાકઝમાળ અને સ્ટાઈલ ઉમેરી દે છે. આ હેરબેન્ડ જેવી સુંદર ડિઝાઈન બનાવવા માટે ઊંડી અને ટક લેન્થ સાથે પ્રયોગ કરો, આ એ જગ્યાઓ છે જ્યાં આપણે રફલ્સ સીવીએ છીએ.



પ્રેક્ટિસ અને પ્રયોગો કરો - અને જુઓ કે કેટલી અદ્ભુત રીતે તે તમારી ઈચ્છાનુસાર કોઈપણ ડિઝાઈન બદલી શકે છે.