

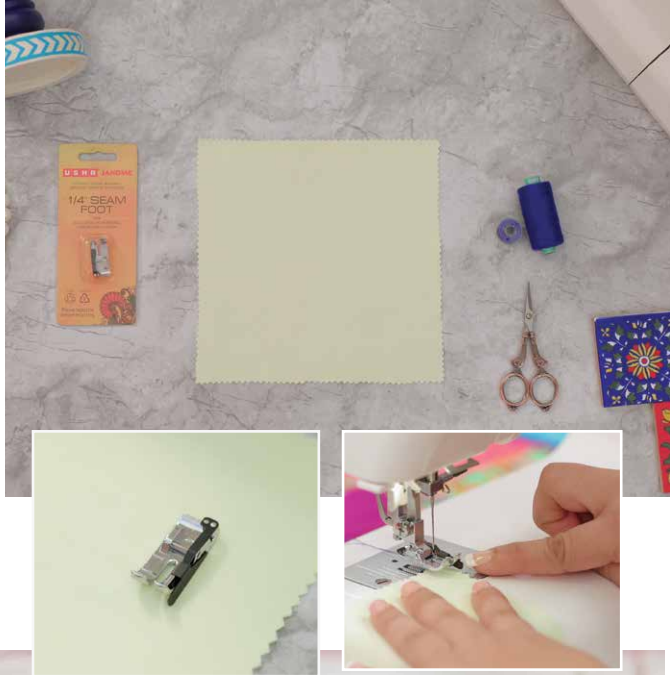
# USHA®



## 1/4 ઈંચ સીમ ફૂટ



આ ટ્યુટોરીયલમાં તમે ઉષા જેનોમ 1/4 (વન ફોર્થ) ઈંચ સીમ ફૂટનો ઉપયોગ કરતા શીખશો.



એક ઈવન સીમ એટલે કે સમરૂપ સાંધો એ એક ઉત્તમ સિલાઈકારની નિશાની છે. તે કોઈપણ પ્રોજેક્ટને આંખને ખુશ કરે તેવું સુંદર ફિનિશિંગ આપે છે. પેચવર્કનો આનંદ માણનારા લોકો માટે ઈવન સીમ ખુબ મહત્વપૂર્ણ છે. આ ટ્યુટોરીયલમાં તમે ઉષા જેનોમ 1/4th (વન ફોર્થ) ઈંચ સીમ ફૂટનો ઉપયોગ કરવાનું શીખશો. આ ફૂટ વડે તમે એક પરફેક્ટ વન ફોર્થ ઈંચના સીમ સીવી શકશો અને તે ખાસ કરીને એવા લોકો માટે લોકપ્રિય છે જે પેચવર્ક કરે છે કારણ કે તે અસમાન સાંધાની માથાકૂટને દૂર કરે છે.

આ ટ્યુટોરીયલ માટે તમારે જોઈશે: ઉષા જેનોમ વન ફોર્થ સીમ ફૂટ, ઓછામાં ઓછા 8 x 8 ઈંચ ફેબ્રિકનો ચોરસ ટુકડો, દોરી અને એક જોડી કાતર.

આ વન ફોર્થ ઈંચ સીમ ફૂટને આ ગાઈડીંગ પ્લેટ વિશેષ બનાવે છે જે ખાતરી કરે છે કે તમે એક ઈવન ક્વાર્ટર ઈંચ સીમ સીવો છો. અને બીજી તરફની આ બે લાઈનો પિવોટિંગ કરતી વખતે તમને સહાયતા કરશે. ચાલો શરુ કરીએ - નોર્મલ પ્રેશર ફૂટને વન ફોર્થ ઈંચ સીમ ફૂટ દ્વારા તેના પર સ્નેપ કરીને બદલો અને શરુ કરો. ફેબ્રિકને ફૂટ નીચે રાખો અને ખાતરી કરો કે ફેબ્રિકની કિનાર ગાઈડીંગ પ્લેટ સાથે સરેખિત છે. ફૂટ નીચે કરો. હવે તમારું મશીન સેટ કરો - પેટર્ન સિલેક્ટર ડાયલને A પર સેટ કરો અને સ્ટીચ લેન્થને 2 અને 3 ની વચ્ચે રાખો.



ફુટની નીચલી રેખા સુધી સીધી લાઈન પર સિવાઈ શરૂ કરો, જે પિવોટિંગને ગાઈડ કરે છે, ફેબ્રિકની ધાર સુધી પહોંચે છે અને તેની સાથે સરેખિત થાય છે - આ રીતે.



એક પરફેક્ટ કોર્નર મેળવવા માટે... મારા હવેના પગલાઓને કાળજીપૂર્વક અનુસરો - સોયને નીચે મુકવા માટે ફ્લાયવ્હીલને તમારી તરફ ફેરવો અને ફેબ્રિક ને 90° પર ઘુમાવો. ખાતરી કરો કે જે લાઈન તમે હમણાં જ સીવી છે તે ફુટના ઉપરના માર્કિંગ સાથે મેચ થાય છે. તમારે એ પણ ખાતરી કરવી પડશે કે બ્લેક ગાઈડિંગ પ્લેટ ફેબ્રિકની ધાર સાથે આ રીતે સરેખિત થયેલ છે.



ફરીથી સીવવાનું શરૂ કરો. જ્યાં સુધી તમે છેલ્લા ખૂણાના અંત સુધી ન પહોંચો ત્યાં સુધી ખૂણાઓની આસપાસ આ જ પ્રક્રિયાને અનુસરો. બધી બાજુઓ સીવી લીધા પછી, દોરી કાપી લો અને ફેબ્રિકના ટુકડાને દૂર કરો. અને શાંતિથી બેસો અને ઈવન સ્ટીચિંગનો આનંદ માણો!



તો તમારી ઈચ્છાનુસાર એકદમ સરળ અથવા અનન્ય પરિણામ મેળવી શકો છો અને અંતિમ પરિણામ હંમેશાં જબરદસ્ત દેખાશે! છે ને તે એકદમ અદભૂત!